

1.Fondi B

Pyetja 1 V)2

Cila nga thëniet e mëposhtme, në lidhje me kalimin me difuzion të thjeshtë përmes një membrane biologjike, të një medikamenti me karakteristikat e një ACIDI TE DOBËT, është korrekte?

- A) Është i disfavorshëm kalimi i formës së patretur.
- B) Favorizohet kalimi i formës së tretur.
- C) Favorizohet kalimi në kushte të një pH acid.
- D) Favorizohet kalimi në kushtet e një pH alkaline.
- E) Nuk mundet kurrë të përshkruaj membranën biologjike.

PS)C

Pyetja 2 V)1

Me çfarë korrespondon, në nomenklaturën moderne, antigeni Australia?

- A) HbsAg
- B) HBV-DNA
- C) HCV-RNA
- D) anti-HBe
- E) antigeni p24

PS)A

Pyetja 3 V)1

Cila nga qelizat e mëposhtme të testikujve mund të jetë direkt e influencuar nga hormoni luteinizues?

- A) qelizat Leiding
- B) qelizat Sertoli
- C) qelizat Leiding dhe Sertoli
- D) tubujt seminifer
- E) qelizat Sertolit dhe tubujt seminifer

PS)A

Pyetja 4 V)1

Cila është struktura kimike e LH-RH?

- A) proteinike
- B) glikoproteinike
- C) peptidike
- D) steroide
- E) lipoproteinike

PS)C

Pyetja 5 V)1

Gjysmë-jeta mesatare e eritrociteve është:

- A) 10 ditë.
- B) 20 ditë.
- C) 60 ditë.
- D) 120 ditë.
- E) 12 orë.

PS)D

Pyetja 6 V)1

Kolera mund të përhapet nga:

- A) ajri.
- B) toka.
- C) insektet .
- D) uji.
- E) pusetat.

PS)D

Pyetja 7 V)1

Cianoza që vjen prej çrregullimeve hematologjike provokohet nga cila prej këtyre gjendjeve?

- A) sarkoidoza
- B) pneumokonioza
- C) emfizema pulmonare
- D) sëmundja Pickwick
- E) policitemia vera

PS)E

Pyetja 8 V)2

Hiperparatiroidizmi mund të favorizojë fillimin e:

- A) kalkulozës renale.
- B) pielonefritit.
- C) hipertiroidizmit.
- D) hipokalçemisë.
- E) fillimit të kataraktit.

PS)A

Pyetja 9 V)1

Për pandemi nënkuptojmë:

- A) përhapjen e një sëmundjeje në shumë kontinente.
  - B) ndodhjen e vazhdueshme të rasteve të një sëmundjeje të caktuar në një zonë të caktuar.
  - C) ndodhjen e sëmundjes që manifestohet në popullatë në mënyrë krejt rastësore.
  - D) përhapja e një sëmundjeje në një spital.
  - E) vazhdimi i një infeksioni në një territor.
- PS)A

Pyetja 10 V)1

Ikteri posthepatik, mund të vijë nga një bllokim i tubujve biliarë. Gjejmë gjithashtu:

- A) rritje të bilirubinës direkte.
  - B) ulje e bilirubinës direkte.
  - C) ulje e bilirubinës si direkte, si indirekte.
  - D) asnjë rritje të bilirubinës.
  - E) grumbullim i bilirubinës në fshikëzën e tëmthit.
- PS)A

Pyetja 11 V)1

Një alkalozë metabolike mund të shfaqet në kuadër të:

- A) terapisë diuretike të zgjatur.
  - B) insuficiencës renale kronike.
  - C) diabetit të paekuilibruar.
  - D) cirrozës hepatike.
  - E) helmimit me glikol etilenik.
- PS)A

Pyetja 12 V)2

Diagnoza më e hershme e shtatzënisë me një kampion serumi që përmban hCG është më e mundur:

- A) një orë mbas implantimit.
  - B) gjatë javës para parashikimit të menstruacionit.
  - C) ditën e parashikuar për menstruacionet.
  - D) një javë mbas mungesës së menstruacioneve.
  - E) dy javë pas mungesës së menstruacioneve.
- PS)B

Pyetja 13 V)2

Sëmundja Berger karakterizohet nga depozitimet mezangiale të përbëra kryesisht nga:

- A) Ig G.
  - B) Ig E.
  - C) Ig M.
  - D) Ig A.
  - E) C3.
- PS)D

Pyetja 14 V)1

Agjenti shkaktar i SIDA-s është/janë:

- A) prion
  - B) virus
  - C) bakter
  - D) protozoar
  - E) kërpudhat
- PS)B

Pyetja 15 V)1

Cila nga gjendjet e mëposhtme nuk është komplikacion i mundshëm i infarktut akut të miokardit?

- A) shpimi i septumit interventrikular
  - B) stenoza akute e valvolës aortike
  - C) pleuro-perikarditi i Dressler
  - D) çarja e zemrës e tamponimi kardiak
  - E) tromboza endokardiake
- PS)B

Pyetja 16 V)1

Cirroza hepatike mund të komplikohet me patologjitë e mëposhtme, përveç:

- A) hemorroideve
  - B) kalkulozës biliare
  - C) hiperaldosteronizmit
  - D) splenomegalisë
  - E) hepatokarcinomës
- PS)B

Pyetja 17 V)1

Entiteti i frakturave që vijnë nga traumat e lehta njihet si:

- A) traumatik.

- B) patologic.
  - C) shkëputje e kockës.
  - D) druri jeshil".
  - E) ndryshuar formë.
- PS)B

Pyetja 18 V)2

Cilat nga gjendjet e mëposhtme bllokun/ bllokojnë rimbushjen ventrikulare duke çuar në konxhestion të qarkullimit pulmonar:

- A) insuficienca mitrales
  - B) stenoza e mitrales
  - C) tamponimi i perikardit
  - D) A,B
  - E) B,C
- PS)E

Pyetja 19 V)1

Në dyshimin për septicemi egzaminimi diagnostik më i rëndësishëm është:

- A) radiografi-toraksi (ose e kraharorit).
  - B) egzaminimi i urinës.
  - C) koprokultura.
  - D) hemokultura.
  - E) tamponi faringut.
- PS)D

Pyetja 20 V)1

Cistet e lëkurës:

- A) janë formacione të reja kryesisht të lëkurës.
  - B) nga pikëpamja histologjike ngjajnë me lëkurën dhe me anekset e lëkurës.
  - C) janë ciste të sistemit të qimeve.
  - D) janë ciste që mund të prekin gjëndrat e pështymës.
  - E) janë tipike të mukozës së sinuseve mascelar (ose të nofullës).
- PS)B

Pyetja 21 V)1

Sipas Kodit në fuqi të Deontologjisë Mjekësore, detyrimi i ruajtjes së sekretit për mjekun ekziston edhe pas vdekjes së pacientit?

- A) Po.
- B) Jo

- C) Vetëm nëse kërkohet shprehimisht nga pacienti para vdekjes.
  - D) Vetëm nëse kërkohet shprehimisht nga familjarët e pacientit.
  - E) Në dëshirën(ose në varësi) e mjekut
- PS)A

Pyetja 22 V)2

Një grua e prekur nga endometrioza mund të ankohet nga të gjitha çrregullimet e mëposhtme, përveç:

- A) dispareunisë.
  - B) sterilitetit.
  - C) dhembjeve në defekim.
  - D) dhembjeve abdominale periodike.
  - E) mastodinisë (dhembjeve në gjoks, në gjëndrat e qumështit).
- PS)E

Pyetja 23 V)1

Në eritrocite funksioni i laktat dehidrogjenazës (LDH), është:

- A) të prodhojë laktat nga piruvati që sekretohet nga qelizat.
  - B) të prodhojë laktat nga piruvati për të çliruar energjinë e lirë të nevojshme për të favorizuar glikolizën.
  - C) të rigjenerojë NAD<sup>+</sup> nga NADH që mund të ripërdoret në glikolizë.
  - D) të shndërrojë një metabolit të paqëndrueshëm, piruvatin, në një produkt të qëndrueshëm, laktatin.
  - E) të prodhojë NADPH me qëllim mbrojtjen ndaj dëmtimeve të agjentëve oksidativ.
- PS)C

Pyetja 24 V)3

Grua 30 vjeç, infertile dhe me dhembje barku prej disa vjetësh. Laparoscopia; dëmtime të vogla të shumta kuqe-blu, prej 2-4 mm në nivel të peritoneumit pelvik dhe të ligamenteve të gjerë. Këto rezultate janë në përputhje me:

- A) adenokarcinomën metastatike.
  - B) infeksionin e Neisseria gonorrea.
  - C) endometriozën.
  - D) kandidozën.
  - E) leiomiomatozën.
- PS)C

Pyetja 25 V)2

Kakosmia (ose haluçinacion i erës së keqe ) është:

- A) çrregullim i zërit.
  - B) çrregullim i ndjenjës së shijes.
  - C) çrregullim i ndjenjës së nuhatjes.
  - D) çrregullim i dëgjimit.
  - E) marramendje.
- PS)C

Pyetja 26 V)2

Bradilalia është vërejtur në cilën nga gjendjet e mëposhtme?

- A) artrit reumatoid
  - B) miksedema
  - C) laringit kronik
  - D) otit i mesëm
  - E) paraliza unilaterale e nervit rekurrent
- PS)B

Pyetja 27 V)1

Komplikacioni më i shpeshtë i hipertensionit arterial është:

- A) insuficienca respiratore.
  - B) miokardit.
  - C) iktus cerebral.
  - D) perikardit.
  - E) shok.
- PS)C

Pyetja 28 V)1

Cila prej alternativave të mëposhtme është shkaku më i shpeshtë i osteoporozës jatrogjenike?

- A) antidepressivët triciklik
  - B) hormonet tirodien
  - C) kortikosteroidet
  - D) citostatikët
  - E) antikoagulantët
- PS)C

Pyetja 29 V)1

Vdekja prej të ftohtit vjen poshtë:

- A) temperaturës së trupit 34°C.
- B) temperaturës së trupit 32°C.
- C) temperaturës së trupit 24°C.

- D) temperaturës së trupit 15°C.
  - E) temperaturës së trupit 5°C .
- PS)C

Pyetja 30 V)2

Në cilën patologji gjendet në përgjithësi një eksudat pleurik?

- A) insuficienca kardiake
  - B) sindroma nefrotike
  - C) pleurit tuberkular
  - D) perikardit kostritiv
  - E) cirrozë hepatike
- PS)C

Pyetja 31 V)2

Tek pacientët me insuficiencë renale kronike duhet kujdes për të sugjeruar me dietën, një ulje të përbërësve ushqimorë së:

- A) sasisë së proteinave (ose kuotës proteinike ).
  - B) natriumit dhe kaliumit.
  - C) proteinave dhe natriumit.
  - D) kalium-fosfor-kuotës proteinike.
  - E) asnjë kufizim
- PS)D

Pyetja 32 V)1

Aspekti i vezës së skuqur është karakteristik i zhvillimit, në terrene solide, të kolonive të cilit prej mikroorganizmave të mëposhtëm?

- A) klamidie
  - B) mikoplazma
  - C) jersinia
  - D) salmonela
  - E) pasterela
- PS)B

Pyetja 33 V)1

Makroglobulinemia e Waldenstrom karakterizohet nga një rritje monoklonale e:

- A) IgG
- B) IgA
- C) IgM

- D) IgD
  - E) IgE
- PS)C

Pyetja 34 V)2

Cila nga artropatitë e mëposhtme është me bazë dismetabolike?

- A) reumatizmi artikular akut
  - B) artriti reumatoid
  - C) spondiliti ankilozant
  - D) gotta
  - E) artroza
- PS)D

Pyetja 35 V)1

Cila nga enzimata e mëposhtme të sistemit të tretjes ka aktivitet më të lartë në ambient acid?

- A) pepsina
  - B) kimotripsina
  - C) ribonukleaza
  - D) laktaza
  - E) ptialina (alfa-amilaza e gjëndrave të pështymës)
- PS)A

Pyetja 36 V)1

Shkaku i mukocelës është:

- A) viral.
  - B) bakterial.
  - C) mikotik.
  - D) autoimunitar.
  - E) traumatik.
- PS)E

Pyetja 37 V)2

Biopsia endoskopike në duodenin e një mashkulli 35 vjeç i prekur nga keqthithja paraqet atrofi të vileve dhe inflamacion kronik të mukozës. Cili është shkaku më i mundshëm?

- A) enterit viral
- B) sëmundja celiake
- C) sëmundja Crohn
- D) ulçera e stomakut
- E) arteroskleroza mezenterika

PS)B

Pyetja 38 V)2

Antikorpet antifosfolipid janë gjetje e shpeshtë në:

- A) aneminë aplastike.
- B) tumor i stomakut.
- C) tumor i ovareve.
- D) lupus eritematoz systemik .
- E) leukozës mieloide kronike .

PS)D

Pyetja 39 V)1

Teknika e elektromiografisë jep të dhëna

- A) për kontraksionin e muskulit në tërësi.
- B) aktivitetin elektrik të njësisë motore.
- C) kontraksionin e njësive motore të vetme.
- D) vetëm aktivitetin elektrik të motoneuroneve.
- E) vetëm aktivitetin elektrik të pllakave motore

PS)B

Pyetja 40 V)1

Lokalizimi tipik i artritit reumatoid, midis së tjerave është demtimi i:

- A) i artikulacionit II dhe III metakarpofalangeal.
- B) artikulacionit karmo-metakarpal.
- C) artikulacionit radio-karpal.
- D) gjurit
- E) kaviljes.

PS)A

Pyetja 41 V)2

Në tumoret me origjinë trakeale gjejmë simptomat e mëposhtme, përveç:

- A) kollës.
- B) hemoptizisë.
- C) dhembjeve të toraksit.
- D) dispnesë.
- E) disfonisë.

PS)C

Pyetja 42 V)1

Mesatarisht periudha e inkubacionit të skarlatinës është:

- A) 2-5 ditë.
  - B) 8-10 ditë.
  - C) 15-20 ditë.
  - D) 21 ditë.
  - E) 30 ditë.
- PS)A

Pyetja 43 V)1

Një proces eksudativ pulmonar vihet re në cilën nga gjendjet e mëposhtme?

- A) tuberkulozin pulmonar
  - B) infarkt in pulmonar
  - C) pneumokoniozë
  - D) uremia kronike
  - E) sarkoidoza
- PS)A

Pyetja 44 V)2

Gjatë ekzaminimit për herë të parë të një vajze 18 vjeç që nuk ka lindur asnjëherë u gjet një cist paravaginal prej 3 cm. Këto ciste në probabilitetin më të madh paraqesin cilën prej strukturave të mëposhtme?

- A) duktusin e Wolff
  - B) duktusin Muller
  - C) duktin e Bartolinit
  - D) unazen e himenit
  - E) lidhjen squamo-cilindrike
- PS)A

Pyetja 45 V)1

Cili nga përkufizimet e mëposhtme shpjegon më mirë termin 'cianozë'?

- A) Ngjyrosja blu e lëkurës dhe mukozave.
  - B) Mungesa e oksigjenit.
  - C) Përqëndrimi i ulur i hemoglobinës në gjak.
  - D) Përqëndrimi i rritur i monoksidit të karbonit në gjak.
  - E) Përqëndrimi i rritur i hemoglobinës në gjak.
- PS)A

Pyetja 46 V)2

Defiçiti i lindur i alfa 1-antitripsinës shoqërohet me:

- A) emfizemë pulmonare qendërlobulare.
  - B) fibrozë cistike.
  - C) fibrozë pulmonare.
  - D) emfizema pulmonare që përfshin gjithë lobulin.
  - E) defiçit imunologjik.
- PS)D

Pyetja 47 V)2

Mbijetesa më e mirë mesatare midis sëmundjeve mieloproliferative kronike shoqërohet me:

- A) lekozën me qeliza të mëdha granulare.
  - B) lekozën mieloide kronike.
  - C) lekozën limfoide kronike.
  - D) trombociteminë parësore.
  - E) metaplazinë mieloide idiopatike.
- PS)D

Pyetja 48 V)2

Komplikacioni më i shpeshtë i kriptoorkidizmit është:

- A) orkit.
  - B) orkiepididimit.
  - C) varikocel.
  - D) tumor me qeliza germinale.
  - E) hidrocel.
- PS)D

Pyetja 49 V)1

Vertebrat e qafës janë:

- A) 1.
  - B) 2.
  - C) 7.
  - D) 15.
  - E) 20.
- PS)C

Pyetja 50 V)2

Dye test i Sabin dhe Feldman përdoret për diagnozën serologjike të:

- A) leishmanozës.

- B) tifos.
  - C) fruthit.
  - D) rubeolës.
  - E) toksoplazmosës.
- PS)E

Pyetja 51 V)2

Në sindromën Guillain-Barre përmbajtja në proteina e likidit është:

- A) e pandryshuar.
  - B) e rritur në shkallë modeste.
  - C) e ulur dukshëm.
  - D) e rritur dukshëm.
  - E) nuk është e nevojshme për të kryer punksionin lumbar.
- PS)D

Pyetja 52 V)1

Komplikacioni më i shpeshtë i fruthit është:

- A) bronkopneumonia.
  - B) hepatiti akut.
  - C) abcesi pulmonar.
  - D) aknetë rozë.
  - E) dermatomiozit.
- PS)A

Pyetja 53 V)1

IgE prezente në serum prodhohen nga:

- A) bazofilet.
  - B) qelizat plazmatike.
  - C) mastocitet.
  - D) eozinofilet.
  - E) limfocitet B.
- PS)B

Pyetja 54 V)1

Mutizmi selektiv ka të bëjë me:

- A) paaftësinë konstante për të folur në situata shoqërore specifike.
- B) defiçit dytësor prej shurdhësisë.
- C) çrregullim disfazik në zhvillim.
- D) çrregullim i gjeneralizuar i zhvillimit.

E) çrregullim në kundërveprim.

PS)A

Pyetja 55 V)1

Në formulën leukocitare granulocitet neutrofil janë në përqindje si vlerë:

A) 0-1%.

B) 30-20%.

C) 40-50%.

D) 50-70%.

E) 5-10%.

PS)D

Pyetja 56 V)2

Enzimata:

A) përshpejtojnë arritjen e ekuilibrit të reaksionit.

B) përshpejtojnë reaksionin "direkt" duke e bërë më të favorshëm nga pikpamja energjitike.

C) rrisin shpejtësinë e difuzionit të reagentëve.

D) hidrolizojnë ATP-në për të spostuar ekuilibrin e reaksionit.

E) konsumojnë energjinë për t'ju kundërvënë modifikimeve të pakthyeshme (psh.precipitimit) pas çdo katalize.

PS)A

Pyetja 57 V)1

Pacienti me hemolizë brendavaskulare mund të paraqesë të gjitha të dhënat e mëposhtme klinike e laboratorike, përveç:

A) niveleve të ulta të haptoglobinës.

B) rritje të bilirubinës indirekte.

C) splenomegalisë.

D) hemoglobinurisë dhe hemosiderurisë.

E) rritje të laktatdehidrogjenazës.

PS)C

Pyetja 58 V)2

Punksioni lumbar kryhet në nivel :

A) të vertebrës I-II lumbare.

B) të vertebrës II-III lumbare .

C) T12-L1.

D) të vertebrës IV-V lumbare.

E) lumbar

PS)D

Pyetja 59 V)1

Cilat nga manifestacionet e mëposhtme i hasim në tireotoksikozën jatrogjene?

- A) egzoftalmia
- B) retraksioni i palpebrës (ose rënia e palpebrës)
- C) miksedema pretibiale
- D) gusha
- E) diplopia

PS)B

Pyetja 60 V)2

Interesimi i artikulacionit në kuadër të artritit reumatoid është:

- A) mono-oligoartikular.
- B) poliartikular simetrik.
- C) poliartikular asimetrik.
- D) poliartikular i ndryshueshëm.
- E) monoartikular qëndror.

PS)B

Pyetja 61 V)2

Në frakturën e një të tretës së mesme të humerusit nervi më shpesh i prekur është:

- A) radial.
- B) median.
- C) ulnar.
- D) cirkomfles
- E) muskujt e lëkurës.

PS)A

Pyetja 62 V)1

Cila nga këto gjendje nuk është e përputhshme me një saturim venoz të përzier më pak se 60%?

- A) ulja e debitit kardiak
- B) shunti arterovenoz pulmonar
- C) hipoventilacioni
- D) rritja e kërkesave të oksigjenit indor
- E) shunti majtas-djathtas

PS)E

Pyetja 63 V)1

Cila nga thëniet e mëposhtme në lidhje me angina pectoris është e saktë?

- A) Anamneza është elementi klinik më i rëndësishëm për diagnozën.
  - B) Një ECG normale bazale përjashton diagnozën.
  - C) Një ekzaminim objektiv negativ përjashton diagnozën.
  - D) Në kohën e dhembjes është gjithmone i pranishëm ritmi i galopit.
  - E) Nuk ekzistojnë modifikime të segmentit S-T në mungesë të dhembjes.
- PS)A

Pyetja 64 V)2

Cili nga medikamentët e mëposhtëm është përgjegjës për toksicitetin veshkor?

- A) bikarbonati i natriumit
  - B) cimetidina
  - C) ciklosporina
  - D) azitromicina
  - E) diazepam
- PS)C

Pyetja 65 V)1

Në cilën nga sëmundjet e mëposhtme glomerulare vihet re më shpesh formimi i gjysëmshënzave?

- A) glomeruloskleroza fokale
  - B) glomerulonefrit me përparim të shpejtë
  - C) sëmundja Berger
  - D) glomerulonefriti membranoz
  - E) glomerulonefriti post-streptokoksik
- PS)B

Pyetja 66 V)2

Cila nga thëniet e mëposhtme në lidhje me hormonet dhe mekanizmin nuk është e vërtetë?

- A) Hormonet e shprehin veprimin e tyre në nivel të qelizave "shenjë", me anë të receptorëve specifikë..
- B) Hormonet mund të rregullojnë sintezën të disa enzimave të përcaktuara ose mund të nxisin rregullimin e aktivitetit të tyre.
- C) Receptorët hormonalë janë molekula me natyrë proteinike e janë gjithmonë të lokalizuara në nivel të membranës plazmatike..
- D) "Gjysmë-jeta" e hormoneve është e shkurtër: pasi shprehin veprimin e tyre më pas inaktivizohen dhe eliminohen.

E) Sinjali hormonal që arrin membranën e një qelize mund të jetë në mënyrë të dukshme përforcuar nga formimi i mesazherëve sekondar.  
PS)C

Pyetja 67 V)1

Në dyshimin për veshkën policistike, urografia endovenoze rezulton:

- A) një ekzaminim themelor në procedurën diagnostike.
  - B) një ekzaminim sekondar përkundrejt ekografisë.
  - C) një ekzaminim i dobishëm nëse kompletohet me shintigrafinë sekuenciale.
  - D) një ekzaminim që nuk ka më asnjë rol në diagnozën diferenciale të veshkës.
  - E) një ekzaminim paraprak në studimin endoskopik nëpërmjet kontrastit.
- PS)B

Pyetja 68 V)2

Cili është tipi histologjik i kancerit pulmonar me prognozën më të keqe?

- A) karcinoma epidermoide e mirëdiferencuar
  - B) adenokarcinoma
  - C) karcinoma me qeliza të vogla
  - D) karcinoma epidermoide e diferencuar dobët
  - E) karcinoma bronkiolo-alveolare
- PS)C

Pyetja 69 V)1

Arterioskleroza cerebrale mund të godasi në çdo moshë por në frekuencë më të lartë është në dekadat:

- A) 3-4.
  - B) 4-5.
  - C) 5-6.
  - D) 6-7.
  - E) 7-8.
- PS)D

Pyetja 70 V)1

Odinofagia përshkruan:

- A) një kalim të ushqimeve në hundë.
- B) një sens të trupit të huaj orofaringeal.
- C) një disfagi të dhembshme.
- D) një deglutinim (ose gëlltitje ) atipike.
- E) një disfagi neurogene.

PS)C

Pyetja 71 V)2

Cila nga këto metoda lejon vlerësimin e aktivitetit të indit tumoral që mbetet pas kimioterapisë, për karcinomën pulmonare?

- A) RM
  - B) TAC
  - C) Rx
  - D) PET me [F-18]FDG
  - E) tomografia
- PS)D

Pyetja 72 V)1

Molekulat MHC(kompleksit të madh të pajtueshmërisë indore ) të klasës së parë shprehen:

- A) vetëm mbi qelizat që paraqesin antigenët.
  - B) mbi të gjitha qelizat me bërthamë.
  - C) mbi eritrocitet.
  - D) vetëm pas aktivizimit.
  - E) mbi sipërfaqet qelizore edhe në mungesë të peptidit.
- PS)B

Pyetja 73 V)2

Nuk gjejmë zakonisht në një pneumoni atipike primare:

- A) virusin.
  - B) mikoplazmën
  - C) klamidien.
  - D) spiroketë.
  - E) rikeciet.
- PS)D

Pyetja 74 V)1

Në cilin nga organet e mëposhtme gjendet epitel kalimtar?

- A) ezofag
  - B) kalimi ezofago-stomak
  - C) ureter
  - D) fshikëza e tëmthit
  - E) bronket kryesore
- PS)C

Pyetja 75 V)2

Zhvendosjet epifizare janë:

- A) dëmtim skeletik i natyrës neoplazisë.
- B) dëmtim i kartilagove artikulare.
- C) dëmtime traumatike në moshë të madhe.
- D) dëmtime traumatike të të rriturve.
- E) dëmtime të trashëguara.

PS)C

Pyetja 76 V)2

Në sindromin karcinoid kemi:

- A) rritje të ekskretimit të acidit fenilpiruvik.
- B) rritje të ekskretimit të acidit vanil-mandelik.
- C) rritje të ekskretimit të acidit 5 hidroksiindolacetik.
- D) rritje të ekskretimit të të tre metabolitëve.
- E) ulje të ekskretimit të të tre metabolitëve.

PS)C

Pyetja 77 V)1

Gjatë një përgjigje antikorpiale parësore, Ig e para që sekretohen janë:

- A) IgD
- B) IgA
- C) IgE
- D) IgM
- E) IgG

PS)D

Pyetja 78 V)1

Cili është diametri më i madh i kokës fetale?

- A) diametri biparietal
- B) diametri bitemporal
- C) diametri nënoksipito-bregmatik
- D) diametri vertiçe-mentoniero(ose maja e ballit-mjekra )
- E) diametri oksipito-frontal

PS)D

Pyetja 79 V)2

Cili nga markuesit e mëposhtëm tumoral ka sensibilitetin dhe specificitetin më të madh?

- A) PSA
  - B) CA 15-3
  - C) CEA
  - D) CA 19-9
  - E) CYFRA (dozimi imunoenzimatik për përcaktimin sasior të fragmenteve të tretshme të citokeratinës 19 në serum)
- PS)A

Pyetja 80 V)1

Çfarë është eritropoetina?

- A) një enzimë
  - B) një koenzimë
  - C) një hormon i zorrëve
  - D) një enzimë pankreatike
  - E) një hormon veshkor
- PS)E

Pyetja 81 V)1

Në këtë përzgjedhje të çrregulimeve neurologjike me fillim akut dhe me zgjatje prej pak minutash ose orësh, cila prej tyre paraqet një TIA(atak ishemik tranzitor):

- A) sinkop (ose humbja tranzitore e vetëdijes)
  - B) cefalea(dhimbja e kokës)
  - C) hipoestezia(mpirje ) dhe formikolio(ndjeshmëria si pickim gjilpërash) nga një emisom(në gjysmën e trupit, ose në një anë të trupit)
  - D) defiçit i ndjeshmërisë që shfaqet dhe zhduket me karakteristikat e marsheve
  - E) inkontinenca urinare
- PS)C

Pyetja 82 V)2

Gjatë periudhës së gjumit:

- A) është e pranishme një midriazë e theksuar.
  - B) niveli plazmatik i hormonit somatotrop ulet .
  - C) ventilimi alveolar rritet si rrjedhojë e një thellësie më të madhe të akteve respiratore.
  - D) presioni arterial sistemik mesatar tenton të ulët.
  - E) vihet re një rritje e spikatur e çlirimit të katekolaminave të mbiveshkores.
- PS)D

Pyetja 83 V)2

Cila është terapia më e përshtatshme për të ndjekur një profilaksi korrekte të embolisë pulmonare në pacientët me rrezik mesatar?

- A) aspirina
  - B) dikumarolitikët
  - C) heparina me peshë molekulare të ulët
  - D) çorapet elastike shtrënguese
  - E) C+D
- PS)E

Pyetja 84 V)3

Një grua 26 vjeç paraqet në egzaminimin objektiv rritje të qimeve në fytyrë, zë i trashë dhe i thellë dhe klitoridomegali. Palpohej një masë në vezoren e majtë. Cila nga diagnozat e mëposhtme është më e mundshme?

- A) tumori i qelizave të teka-granulozës
  - B) tumori i Brenner
  - C) tumori i qelizave të Sertoli-Leydig
  - D) fibroma
  - E) disgerminoma(tumor malinj që prek vezoret)
- PS)C

Pyetja 85 V)1

Toni i dytë kardiak korrespondon me:

- A) fillimin e sistolës ventrikulare.
  - B) fillimin e diastolës izotonike.
  - C) fundin e diastolës ventrikulare.
  - D) mbylljen e valvolave semilunare.
  - E) mbylljen e valvulës atrio-ventrikulare.
- PS)D

Pyetja 86 V)2

Cila nga gjendjet e mëposhtme nuk është kriter diagnostikues i pre-eklampsisë së rëndë?

- A) hiperemezi
  - B) pamja e paqartë
  - C) cianoze
  - D) trombocitopeni
  - E) dhembje epigastrike
- PS)A

Pyetja 87 V)1

Forca muskulare rritet si rrjedhojë e një komande qendrore që provokon:

- A) shumën e ngjarjeve elektrike në njësinë motore.
  - B) rritje të frekuencës së shkarkimit të njësive motore dhe rekrutimit të njësive të reja.
  - C) shumës së potencialeve të pllakës.
  - D) pakësimi i çlirimit të kalçiumit.
  - E) rritja e furnizimit të energjisë.
- PS)B

Pyetja 88 V)1

Cili është mediatori i sinapseve simpatike preganglionare?

- A) adrenalina
  - B) acetilkolina
  - C) dopamina
  - D) atropina
  - E) noradrenalina
- PS)B

Pyetja 89 V)2

Në të ashtëquajturën cefale muskulo-tensive dhimbja është:

- A) si thika parosistike.
  - B) shtypëse-shtrënguese.
  - C) gjatë natës.
  - D) pothuajse e vazhdueshme me intervale të shkurtra të lira.
  - E) e pranishme në orët e para të ditës.
- PS)B

Pyetja 90 V)1

Në rritjen e karotenit në gjak pigmentimi i verdhë është i përhapur në të gjitha zonat me përjashtim të zonës së:

- A) fytyrës.
  - B) flokëve.
  - C) pëllëmbë e duarve.
  - D) shputës së këmbës.
  - E) sipërfaqes së brendshme e gjymtyrëve.
- PS)B

Pyetja 91 V)2

Në vlerësimin e një neoplazie të dyshimtë të prostatës cila nga teknikat e mëposhtme të diagnostikës nëpërmjet imazhit përdoret e para?

- A) TC
  - B) angiografia
  - C) RM
  - D) ekotomografia me sondë brendarektale
  - E) radiograma e barkut me infuzion të bariumit
- PS)D

Pyetja 92 V)2

Zemra pulmonare është komplikacion i përbashkët i:

- A) sarkoidozës.
  - B) alveolitit fibrozant kriptogenetik.
  - C) bronkitit kronik.
  - D) karcinomës bronkiale.
  - E) vaskulitit.
- PS)C

Pyetja 93 V)1

Çfarë është hidrotoraksi?

- A) Prania e likidit në kavitetin pleural.
  - B) Një variant i pulmonitit policistik.
  - C) Një keqformim i lindur i kafazit të kraharorit.
  - D) Një pulmonit.
  - E) Një versament hematik pleurik.
- PS)A

Pyetja 94 V)1

Zona muskulare më shpesh e prekur nga miastenia grave është:

- A) muskulatura proksimale e gjymtyrëve të sipërme.
  - B) muskulatura e jashtme e syrit.
  - C) muskulatura faringo-laringeale.
  - D) muskulatura distale e gjymtyrëve të sipërme.
  - E) muskulatura proksimale e gjymtyrëve të poshtme.
- PS)B

Pyetja 95 V)2

Cili është shkaku kryesor i vdekshmërisë në diabetin mellit të tipit II-të?

- A) nefropatia
- B) retinopatia

- C) arteropatia obstruktive e gjymtyrëve të poshtme(ose sëmundje arteriale obstruktive )
  - D) neoplazia
  - E) kardiopatia ishemike
- PS)E

Pyetja 96 V)2

Aktiviteti i frenimit të proliferimit qelizor nga ana e nje geni onkosupresor mungon, duke provokuar një tumor, kur verifikohet:

- A) një mutacion inaktiv i të dyjave aleleve të geneve.
  - B) një mutacion inaktiv i një prej aleleve.
  - C) një dyfishim i genit onkosupresor.
  - D) një translokacion që përfshin një prej dy aleleve të geneve.
  - E) një përmbysje që intereson një prej dy aleleve të geneve.
- PS)A

Pyetja 97 V)2

Rrezatimi gama, alfa, beta dhe X bashkëveprojnë me pajisjen duke prodhuar kryesisht:

- A) nxehtësi.
  - B) eksitim.
  - C) jonizim.
  - D) ultratinguj.
  - E) asgjësim.
- PS)C

Pyetja 98 V)1

Ku bazohet diagnoza e mikobakteriozës?

- A) testet laboratorike
  - B) kërkimi i antikorpeve, egzaminimi radiologjik
  - C) egzaminimi radiologjik dhe klinik
  - D) izolimi i patogenit
  - E) testet laboratorike dhe radiologjike
- PS)D

Pyetja 99 V)2

Mekanizmi i ushtruar nga kortizonikët mbi sekretimin e ACTH i quajtur feed-back është i tipit:

- A) negativ.
- B) pozitiv.
- C) neural.
- D) kortizonikët nuk kanë asnjë efekt mbi sekretimin e ACTH.

E) holokrin.

PS)A

Pyetja 100 V)2

Cila nga pjesët e mëposhtme të nefronit lejon ekskretimin e urinës hipertonike?

A) kapsula e Bowman

B) glomeruli

C) tubuli kolektor

D) ansa Henle

E) tubuli i përdredhur proksimal

PS)D

Pyetja 101 V)1

Cila nga simptomat ose shenjat e mëposhtme nuk shoqëron dhembjen anginoze?

A) djersitje e akullt

B) asimetria e pulsit periferik

C) të vjellat

D) episodet e të fiktit

E) dispnea

PS)B

Pyetja 102 V)1

Janë rrezatime të jonizuara:

A) rrezet X.

B) rrezatimi diellor.

C) rrezatimi ultraviolet.

D) rrezatimi me valë ultra të shkurtra.

E) rrezet infra të kuqe.

PS)A

Pyetja 103 V)1

Vitamina K kërkohet për sintezën e çdonjërit prej faktorëve të mëposhtëm të koagulimit, përveç faktorit:

A) II.

B) V.

C) IX.

D) VII.

E) X.

PS)B

Pyetja 104 V)1

Sa lobe ka mushkëria e djathtë ?

- A) 1
  - B) 2
  - C) 3
  - D) 4
  - E) 5
- PS)C

Pyetja 105 V)2

Kullimi (ose filtrimi ose rrjedhja ) i nekrozës nga pankreatiti akut diagnostikohet me:

- A) radiografi të tubit tretës.
  - B) shintigrafi pankreatike.
  - C) arteriografi e tripodit celiac.
  - D) skaner të abdomenit.
  - E) ekografi.
- PS)D

Pyetja 106 V)1

Cili është medikamenti më shpesh i përdorur në profilaksinë e tuberkulozit?

- A) rifampicina
  - B) izoniazid
  - C) etambutol
  - D) pirazinamid
  - E) streptomycin
- PS)B

Pyetja 107 V)1

Vargu tipik i vlerave të aspartat aminotransferazës (vlera referuese normale=5-40 U/L), në prani të një hepatiti akut alkolik është:

- A) 35-45.
  - B) 45-75.
  - C) 120-500.
  - D) 2.000-4.000.
  - E) 3.000-10.000.
- PS)C

Pyetja 108 V)1

Cila nga shenjat e mëposhtme nuk është shenjë e apendisitit akut?

- A) anoreksia
  - B) stranguria(urinim i ngadalshëm me dhimbje )
  - C) dhembja në fossën iliake të djathtë
  - D) të vjellat
  - E) temperatura
- PS)B

Pyetja 109 V)2

Në cilën nga sëmundjet e mëposhtme dallohet në mënyrë tipike kuadri radiologjik i kolonës vertebrale të "kallam i bambusë"?

- A) sindromi i Reiter
  - B) artrit reumatoid
  - C) spondilit ankilozant
  - D) enteroartrit
  - E) sindroma Sjorgen
- PS)C

Pyetja 110 V)1

Cili është risku i rritjes me zhvillim jonormal i fetusit si pasojë e kryerjes së amniocentezës?

- A) 0%
  - B) 3.5%
  - C) 5%
  - D) 10%
  - E) 25%
- PS)A

Pyetja 111 V)1

Për të vlerësuar ekuilibrin acido-bazik është e mjaftueshme të vlerësojmë:

- A) P CO<sub>2</sub>.
  - B) HCO<sub>3</sub><sup>-</sup>.
  - C) raporti HCO<sub>3</sub><sup>-</sup>/ PCO<sub>2</sub>.
  - D) aciditetin e urinë.
  - E) frekuencën respiratore.
- PS)C

Pyetja 112 V)2

Cili është faktori shkaktar më i rëndësishëm në hipertensionin portal nga cirroza hepatike?

- A) pakësimi i qarkullimit hepatic
  - B) nekroza e qelizave hepaticke
  - C) formimi i nodujve rigjenerues
  - D) septe fibroze
  - E) pellgëzimi (ose bllokimi) biliar
- PS)D

Pyetja 113 V)2

Cilat qeliza të stomakut prodhojnë histaminë?

- A) qelizat ECL(qeliza të ngjashme me enterokromafinën)
  - B) qelizat e kardias
  - C) qelizat e antrumit
  - D) qelizat parietale
  - E) qelizat kryesore (ose principale )
- PS)A

Pyetja 114 V)2

Cili nga agjentët patogen të mëposhtëm është shkaku më i shpeshtë i një laringo-trakeobronkiti akut?

- A) adenovirus
  - B) pneumokok
  - C) HCV
  - D) hemofilus influenza
  - E) virus ECHO
- PS)A

Pyetja 115 V)3

Interventi kirurgjikal i Ivanissevich (lidhja e venës spermaticke ) është indikuar në kurimin e:

- A) rënies së penisit plastik (sëmundja e La Peironie ).
  - B) përdredhjes së funikulit.
  - C) varikoçelës.
  - D) kriptorkidizmit.
  - E) hidrocelës komunikante.
- PS)C

Pyetja 116 V)1

Me çfarë është e lidhur rritja e glicemisë pas administrimit të zgjatur të kortizolit?

- A) aktivizimin e glukoneogenezës

- B) aktivizimin e glikogenolizës
  - C) kaptacionin e ulur periferik të glukozës
  - D) lipolizën e shtuar
  - E) prodhimin e rritur të glukagonit
- PS)A

Pyetja 117 V)2

Sindroma e Sezary është:

- A) një limfomë me limfocite T.
  - B) një leukozë limfoide kronike me infiltrim të lëkurës.
  - C) një variacion i talasemisë.
  - D) një difekt i lindur i IgG.
  - E) një variant i leukozës mieloidë kronike.
- PS)A

Pyetja 118 V)1

Indi i përçueshmërisë në zemër përbëhet nga:

- A) qelizat muskulare kardiake të modifikuara.
  - B) qelizat e glias ose neuroglias.
  - C) neuroni.
  - D) qelizat endoteliale.
  - E) qelizat mioepiteliale.
- PS)A

Pyetja 119 V)1

Ezofagu është një strukturë e kalimit midis

- A) laringut dhe faringut.
  - B) rinofaringut dhe laringut.
  - C) faringut dhe stomakut.
  - D) tiroides dhe laringut.
  - E) faringut dhe duodenit.
- PS)C

Pyetja 120 V)1

Nefropatia IgA karakterizohet nga

- A) një model histologjik i ndryshueshëm, më shpesh i tipit proliferativ-sklerotik mezangial, me depozitim të IgA.
- B) praninë e IgA në arteriola.
- C) praninë e IgA në tubujt

- D) praninë e IgA në lumenin kapilar.
  - E) glomerulosklerozën.
- PS)A

Pyetja 121 V)2

Intoksikimi nga kripërat e Litiumit mund të verifikohet më lehtë në

- A) tek subjektet maniakialë.
  - B) tek subjektet me dëmtim të funksionit veshkor.
  - C) tek skizofrenët me çrregullime emocionale.
  - D) tek gratë e moshës midis 30 dhe 40 vjeç.
  - E) tek subjektet depresivë.
- PS)B

Pyetja 122 V)1

Melena mund të jetë shenjë e:

- A) neoplazisë pulmonare.
  - B) neoplazisë rektale.
  - C) neoplazisë të stomakut.
  - D) neoplazisë në fshikëzën e tëmthit.
  - E) neoplazisë së veshkave.
- PS)C

Pyetja 123 V)1

Çfarë tumori është papiloma?

- A) epitelial
  - B) i indit lidhor
  - C) sistemit melanogenik
  - D) indit limfoid
  - E) histogjenezë e papërcaktuar
- PS)A

Pyetja 124 V)1

Nga se është e përbërë cikatricja?

- A) kolageni dhe fibroblaste të rralla
  - B) enë të riformuara, kolageni dhe fibroblaste
  - C) qeliza inflamatore dhe fibroblaste
  - D) qeliza muskulore të lëmuar
  - E) indeve të granulacionit
- PS)A

Pyetja 125 V)2

Në cilën gjendje e gjejmë rritjen e dukshme bilaterale të hijeve hilare, shoqëruar me simetritë e dëmtimeve pulmonare?

- A) tuberkuloz pulmonar kavitar
  - B) sarkoidozë
  - C) morbus Hodgkin
  - D) neoplazi bronkiale
  - E) kinokozë pulmonare
- PS)B

Pyetja 126 V)1

Cili është parametri më i thjeshtë e më i besueshëm për të matur tek një pacient edematoz luhatjet e retensionit hidrik?

- A) hematokriti
  - B) diureza
  - C) pesha e feçeve
  - D) pesha trupore
  - E) presioni venoz qëndror
- PS)D

Pyetja 127 V)1

Muskujt e mimikës inervohen nga:

- A) nervi trigemin.
  - B) nervi facial.
  - C) glosofaringeal.
  - D) hipoglos.
  - E) trigemin.
- PS)B

Pyetja 128 V)3

Cili nga genet e mëposhtëm onkosupresor, nëse ka mutacion, është përgjegjës për sindromin e trashëguar të Li-Fraumeni karakterizuar nga një ndjeshmëri e rritur për të zhvilluar leukozën, limfomën, sarkomën dhe tumorin e mamelës?

- A) Ras
- B) p53
- C) BRCA-1
- D) C-myc
- E) Abl

PS)B

Pyetja 129 V)2

Në kuadër të polimiozitet është e shpeshtë hasja e të gjithë çrregullimeve të mëposhtëm, përveç:

- A) rritjes së CK.
- B) hipostenisë/mialgjisë e muskulaturës së legenit.
- C) rritjes së AST dhe LDH.
- D) hepatitit.
- E) çrregullimeve elektromiografike.

PS)D

Pyetja 130 V)2

Cili nga ekzaminimet e mëposhtëm instrumentale është më domethënës në rastin e sindromës polineuritike?

- A) EMG
- B) studimi i shpejtësisë së përçueshmërisë nervore
- C) potencialet somestezik
- D) doplersonografia
- E) pletizmografi

PS)B

Pyetja 131 V)1

Terapia e infeksionit prej stafilokokut përdor, si antibiotikun më të zgjedhur:

- A) metronidazolin.
- B) tetraciklinën në dozë të vogël.
- C) oksaciklinën.
- D) penicilinën G.
- E) gentamicinën.

PS)C

Pyetja 132 V)2

Në pemën bronkiale

- A) përqëndrimi më i lartë i muskulaturës së lëmuar vihet re në bronket segmentare.
- B) përqëndrimi më i lartë i muskulaturës së lëmuar vihet re në bronket kryesore.
- C) muskulatura e lëmuar rregullon kalibrin e bronkut vetëm nën kontrollin e sistemit nervor autonom (ortosimpatiku shkakton bronkokonstriksion dhe parasimpatiku shkakton bronkodilatacion).

D) muskulatura e lëmuar rregullon kalibrin e bronkut vetëm nën kontrollin e sistemit nervor autonom (ortosimpatiku shkakton bronkodilatacion dhe parasimpatiku shkakton bronkokonstriksion).

E) mungon plotësisht muskulatura e lëmuar.

PS)D

Pyetja 133 V)1

Cila nga këto patologji nuk ka indikacion për histero-salpingografi?

A) steriliteti primar ose sekondar

B) aborti spontan

C) tumoret pelvik

D) cistet e ovareve

E) meno-metrorragji

PS)D

Pyetja 134 V)1

Acidi acetilsalicilik paraqet efekte antiagregues trombocitik sepse

A) frenon në mënyrë të kthyeshme ciklooksigenazën-1 në nivel të endotelit.

B) antagonizon receptorët e ADP-së në nivel trombocitik.

C) frenon në mënyrë të pakthyeshme ciklooksigenazën-1 trombocitare.

D) parandalon dëmtimet endoteliale në pacientët me hiperkolesterolemi.

E) rrit prodhimin e prostaciklinës nga endoteli.

PS)C

Pyetja 135 V)1

Gjatë kontraksionit të diafragmës në frymëmarrje presioni pleurik bëhet

A) i barabartë me zero.

B) më pozitiv.

C) më negativ.

D) i barabartë me presionin alveolar.

E) i barabartë me presionin atmosferik.

PS)C

Pyetja 136 V)1

Cili efekt mund të stimulohet me masazhin e sinusit karotid ose me shtypjen e bulbeve okulare?

A) zhdukja e një takikardie ventrikulare

B) theksim i një takikardie atriale paroksistike

- C) transformimi i një flateri atrial në fibrilacion
  - D) zbutja e një takikardie sinusale
  - E) theksim i një takikardie sinusale
- PS)D

Pyetja 137 V)2

Cili tip emfizeme gjendet në bronkitin kronik?

- A) distal
  - B) panacinoz
  - C) paraseptal
  - D) centrolobular
  - E) irregolar
- PS)D

Pyetja 138 V)1

Glositi është

- A) një inflamacion i gojës.
  - B) një inflamacion i gjuhës.
  - C) një inflamacion i planit glotik(ose planit horizontal që përmban kordat vokale ).
  - D) një inflamacion i aritenoideve.
  - E) një inflamacion i kordave vokale.
- PS)B

Pyetja 139 V)2

Ndërprerja e vullnetshme e shtatzënisë jashtë rasteve të parashikuara nga ligji

- A) lejohet në çdo rast.
  - B) lejohet në çdo rast nqs ajo nuk është bërë për fitim.
  - C) përbën një shkelje të rëndë të sjelljes profesionale.
  - D) lejohet, megjithatë, me kërkesën me shkrim të gruas.
  - E) lejohet, megjithatë, me kërkesën e gruas dhe të partnerit.
- PS)C

Pyetja 140 V)1

Në cilin organ vihet re më shpesh cisti i ekinokokut?

- A) mëlçi
- B) kocka
- C) tru
- D) shpretkë
- E) pulmon

PS)A

Pyetja 141 V)1

Në cilën prej gjendjeve të mëposhtme është e rritur gjithmonë Transaminaza serike SGOT?

- A) pleuriti eksudativ
  - B) hemodializa e përsëritur
  - C) Podagra
  - D) infarkti akut i miokardit
  - E) sindromi nefrozik
- PS)D

Pyetja 142 V)2

Dhimbja dhe parestezia në gishtin e madh, treguesin, të mesmin e dorës dhe në sipërfaqen mesme të gishtit të katërt, për cilin nga kushtet e mëposhtme sugjerojnë ?

- A) fenomeni Raynaud
  - B) sindroma e tunelit karpal
  - C) sklerodermi e lokalizuar
  - D) Podagra
  - E) osteoartrozi e duarve
- PS)B

Pyetja 143 V)2

Lloji histologjik më malinj në Morbus Hodgkin është me

- A) qeliza klivate (ose centroцитi)
  - B) rënie të numrit. të limfociteve.
  - C) predominim të limfociteve.
  - D) skleroza nodulare.
  - E) poliglobulia
- PS)B

Pyetja 144 V)3

Një paciente vjen për vizitë për shkak të humbjes në peshë dhe shikohet një shpretkë e zmadhuar lehtësisht, një hematokrit 30% dhe një numër trombocitesh prej 1.300.000/mm<sup>3</sup>. Cili nga të mëposhtmit është shkaku më i shpeshtë i trombocitozës?

- A) sëmundje malinje
- B) infeksioni okult
- C) sëmundja vaskulare e kolagenit
- D) një sëmundje mieloproliferative
- E) humbja kronike e gjakut

PS)D

Pyetja 145 V)3

Cila nga thëniet e mëposhtme në lidhje me prodhimin dhe përdorimin e trupave ketonik nuk është e vërtetë ?

- A) Mund të përdoren si burim energjie nga ana e trurit.
- B) Sintetizohen në mëlçi kur acetyl CoA grumbullohet dhe tejkalon kapacitetin oksidues të organit.
- C) Etapa kontroll në sintezën e tyre është formimi i HMG CoA e katalizuar nga HMG CoA sintetaza.
- D) Janë të tretshme në ujë dhe nuk kërkojnë transportues për tu transferuar nga gjaku drejt indeve periferike.
- E) Kur niveli i tyre plazmatik rritet ato eliminohen në mënyrë eficiente nga gjaku nëpërmjet mëlçisë.

PS)E

Pyetja 146 V)2

Hapja e rrugëve ajrore tek një pacient jo koshient kryhet me

- A) manovrën Sellick.
- B) pozicionimin e kanulës Guedel (oro-faringeale).
- C) manovrës Heimlich.
- D) pozicionit anësor të sigurisë.
- E) hiperekstension të kokës dhe subluksacion të mandibulës.

PS)E

Pyetja 147 V)3

Sekretimi i kortizolit ka një variacion gjatë ditës i njohur si ritëm cirkadian. Vlerat maksimale janë

- A) në orën 8.
- B) në orën 12.
- C) në orën 16.
- D) në orën 20.
- E) në orën 24.

PS)A

Pyetja 148 V)2

Kur përshkruhet 'profilaksia antitetanike me imunoglobulina'?

- A) Kurrë.
- B) Tek subjektet që bien në kontakt me sëmundjen e tetanisë.

- C) Në çdo rast në subjektet e kafshuar nga gjitarët.
  - D) Tek subjektet që bien në kontakt me mjete hekuri kirurgjikale të kontaminuara me gjak ose me të tjerë lëngje biologjike.
  - E) Tek subjektet me plagë që bien në kontakt me terren të kontaminuar.
- PS)E

Pyetja 149 V)2

Çfarë karakterizon osteoartroza?

- A) Depozitim të tepruar të kartilagove artikulare.
  - B) Shkatërrim të kartilagove artikulare.
  - C) Prani të një membrane sinoviale.
  - D) Proliferimi i sinovium.
  - E) Ankilozë fibroze .
- PS)B

Pyetja 150 V)1

Sëmundja Hodgkin është

- A) një proces inflamator.
  - B) një proces degenerativ.
  - C) një limfomë.
  - D) një proces aterosklerotik.
  - E) një tumor nervor.
- PS)C

Pyetja 151 V)3

Në hipernefromë është e shpeshtë tabloja e

- A) anemisë sideropenike.
  - B) anemisë hemolitike.
  - C) anemisë nga eritropoeza e pakësuar.
  - D) eozinofilisë.
  - E) poliglobulisë.
- PS)E

Pyetja 152 V)3

Vilet neurofibrilare karakterizojnë mikroskopisht

- A) sklerozën multiple.
- B) sëmundjen Pick.
- C) sëmundjen Parkinson.
- D) sëmundjen Alzheimer.

E) sëmundjen Huntington.

PS)D

Pyetja 153 V)2

Në emfizemën pulmonare shpesh është e pranishme

A) petorilokulia.

B) bronkofonia.

C) egofonia.

D) hipomobiliteti në bazat pulmonare.

E) zhurmat bronkiale tubarike.

PS)D

Pyetja 154 V)2

Kortizoli

A) është hipoglicemiant.

B) është hiperglicemiant.

C) nuk ka influencë mbi glucidet.

D) stimulon sintezën pankreatike të insulinës.

E) ka në kompleks veprim të ngjashëm me insulinën.

PS)B

Pyetja 155 V)1

Cila prej thënieve është e saktë?

A) Gjëndrat mbiveshkore sekretojnë prolaktinë.

B) Korteksi i mbiveshkores sekretion mineralkortikoid, glukokortikoid, dhe steroidet seksuale.

C) Medula e mbiveshkores sekretion mineralkortikoid, glukokortikoid dhe steroide seksuale.

D) Feokromocitoma e merr origjinën nga korteksi i mbiveshkores.

E) ACTH sekretohet nga medula e mbiveshkores.

PS)B

Pyetja 156 V)2

Cili nga shkaqet e mëposhtëm NUK mund të jetë shkak i sindromës së malabsorbimit në një pacient të prekur nga sëmundja Crohn?

A) lokalizimi i shtrirë jejunum-ileum

B) sëmundja rekto-sigmoidale aktive

C) kontaminimi bakterial i zorrës së hollë

D) fistula jejuno-kolike

E) rezultatet e heqjes së gjerë të zorrëve

PS)B

Pyetja 157 V)3

Një grua 24 vjeç i nënshtrohet një interventi laparoskopie eksplorative për një apendisit të dyshuar. Gjatë procedurës u diagnostikua perforacioni i një divertikuli që përfshin gjerësisht cekumin pa shenja të peritonitit. Trajtimi i zgjedhur është

- A) rezeksioni i ileumit-terminal dhe i kolon ascendent me ileostomi.
  - B) rezeksioni i ileumit-terminal dhe i kolon ascendent me anastomozë ileokolike.
  - C) hemikolektomia e majtë.
  - D) drenimi i abscesit dhe apendikektomia.
  - E) mbyllja e abdomenit dhe trajtimi me antibiotikë.
- PS)B

Pyetja 158 V)2

Në shokun periferik, gjetja e një rritjeje të shpejtë të presionit venoz qendror është tregues i

- A) insuficiencës kardiake kongjестive.
  - B) rivendosjes së ekuilibrit hemodinamik.
  - C) hapjes së shuntit artero-venoz.
  - D) rritjes së debitit kardiak.
  - E) venokonstriksionit.
- PS)A

Pyetja 159 V)1

Shoku kardiogen mund të provokohet nga të gjithë faktorët e mëposhtëm me përjashtim të

- A) endokarditi sub akut.
  - B) infarkti i miokardit.
  - C) embolia pulmonare.
  - D) miokarditi viral.
  - E) tamponada kardiake.
- PS)A

Pyetja 160 V)1

Trajtimi kryesor i embolisë pulmonare është

- A) lidhja e venës kava inferiore.
  - B) trombektomia.
  - C) embolektomia pulmonare.
  - D) antikoagulantët dhe fibrinolitikët.
  - E) antibiotikët.
- PS)D

Pyetja 161 V)2

Prej cilit streptokok vjen sëmundja reumatike?

- A) alfa hemolitik
  - B) beta hemolitik
  - C) gama hemolitik
  - D) enterokok
  - E) streptokok anaerob
- PS)B

Pyetja 162 V)2

Cila nga thëniet që kanë të bëjnë me sklerozën multiple NUK është e vërtetë?

- A) Lidhet me virusin HTLV 1.
  - B) Mund të shkaktojë dëmtim konjitiv.
  - C) Mund të ketë një dekurs kronik progresiv.
  - D) Dekursi afatgjatë nuk është i influencuar nga kortikosteroidet.
  - E) Është më e shpeshtë tek gratë midis 20 dhe 40 vjeç, me një pikë të dytë të incidencës tek burrat pas 60 vjeç.
- PS)A

Pyetja 163 V)1

Në rastin e ikterit obstruktiv fosfataza alkaline është

- A) e pandryshuar.
  - B) e rritur.
  - C) e rritur sepse në të njëjtën kohë është prezente një hepatit kronik.
  - D) e pakësuar.
  - E) e pakësuar se është e rritur GGT.
- PS)B

Pyetja 164 V)1

Cili nga indikatorët e mëposhtëm mund të konsiderohet indikator i efikasitetit klinik në parandalimin e sëmundjeve koronare?

- A) pakësimi i presionit arterial
  - B) pakësimi i kolesterolemisë
  - C) përmirësimi i perfuzionit kardial
  - D) ulja e incidencës së infarktit
  - E) rritja e kontraktilitetit miokardial
- PS)D

Pyetja 165 V)3

Të gjitha këto sëmundje kanë (sipas të dhënave të OBSH-së) një incidencë mesatare prej 10:1 në raportin burrë/grua PERVEC

- A) klaudikacio intermitens.
  - B) spondiloartritit ankilozant.
  - C) stenozës së istmusit kardiak.
  - D) osteomalacisë.
  - E) hemokromatozës.
- PS)D

Pyetja 166 V)1

Cila është simptoma kryesore në nevralgjinë esenciale të trigeminit?

- A) edema
  - B) hemorragjia
  - C) paraliza
  - D) afonia
  - E) dhimbja
- PS)E

Pyetja 167 V)2

Hematokriti (Htc ) është testi më i thjeshtë për matjen e

- A) numrit të eritrociteve.
  - B) masës eritrocitare.
  - C) përqëndrimin të hemoglobinës.
  - D) sideremisë.
  - E) anemisë.
- PS)B

Pyetja 168 V)2

Cili prej këtyre hormoneve NUK prodhohet në lobin e përparëm të hipofizës?

- A) prolaktina
  - B) vazopresina
  - C) ACTH
  - D) TSH
  - E) gonadotropina folikostimuluese
- PS)B

Pyetja 169 V)1

Cila prej thënieve është përcaktimi korrekt i termit 'alel'?

- A) Regjioni i ADN-së që sjell informacion për një ARN.
  - B) Forma alternative e një geni.
  - C) Tërësia e geneve të një qelize ose organizmi.
  - D) Gen me mutacion.
  - E) Pozicioni i një geni mbi kromozom.
- PS)B

Pyetja 170 V)1

Çrregullimet e perceptimit

- A) përfshijnë ndryshimet e intensitetit dhe të cilësisë së perceptimit.
  - B) i referohen vetëm perceptimeve false.
  - C) nuk përfshijnë haluçinacionet.
  - D) nuk përfshijnë iluzionet.
  - E) nuk përfshijnë pseudohaluçinacionet.
- PS)A

Pyetja 171 V)1

'Shpërthimi' i folikulit të ovareve prej cilit hormon është i induktuar?

- A) Prolaktina
  - B) FSH
  - C) GH
  - D) Estradiol
  - E) LH
- PS)E

Pyetja 172 V)1

Cila prej këtyre gjendjeve nuk shoqërohet me formimin e granulomave?

- A) lebra
  - B) pulmoniti atipik primar
  - C) sifiliz
  - D) sarkoidoza
  - E) berilioza
- PS)B

Pyetja 173 V)1

Një ulçer është

- A) një humbje e kufizuar e substancës, të një indi apo një organi, që përmban ind të vdekur dhe qeliza të inflamacionit.

- B) një përzierje difuze e qelizave të vdekura të mukozës, baktereve dhe eksudatit inflamator mbi sipërfaqet mukoze.
  - C) një humbje e substancës në formë sferike, duke përmbajtur ind të vdekur dhe leukocite.
  - D) një humbje e substancës në një sipërfaqe epiteliiale.
  - E) fryrje e paretit (ose mureve ) të një vene.
- PS)A

Pyetja 174 V)2

Fenomeni LE është

- A) rëndim i lupusit pas ekspozimit në një rrezatim UV.
  - B) fagocitoza e bërthamave qelizore nga ana e neutrofileve polimorfonuklear.
  - C) gjetja e fals pozitivitetit për testin jo treponemik të sifilizit.
  - D) shfaqja e takikardisë dhe hipotensionit pas terapisë me penicilinë në pacientët me lupus.
  - E) një rash eritematoz në regjionin zigomatik.
- PS)B

Pyetja 175 V)2

Diuretikët frenues të anidrazës karbonike

- A) janë kryesisht të përdorur për të reduktuar presionin intraokular në glaukomë me kënd të gjerë.
  - B) shkaktojnë acidozë duke ulur eliminimin e bikarbonateve.
  - C) frenojnë anidrazën karbonike në tubujt veshkor por jo atë prezente në zona të tjera.
  - D) frenojnë anidrazën karbonike të stomakut dhe për këtë arsye kanë një efekt antisekretiv gastrik me interes .terapeutik.
  - E) manifestojnë efektin e tyre diuretik kur frenojnë 10-20% të anidrazës karbonike tubulare.
- PS)A

Pyetja 176 V)1

Eliminimi mesatar i urinës në 24 orë kombinon normalisht me

- A) 800 cc.
  - B) 1000 cc.
  - C) 1200 cc.
  - D) 1500 cc.
  - E) 1800 cc.
- PS)C

Pyetja 177 V)3

Cilën nga patologjitë e mëposhtme mund të ketë një fëmijë 12 muajsh që paraqet temperaturë të lartë për tre ditë, që rrëzohet prej një krize në ditën e katërt me shfaqjen e një egzanteme makulo-papulare në shpinë?

- A) fruthin
  - B) reaksion alergjik ndaj paracetamolit
  - C) egzantemën kritike
  - D) sëmundjen e pestë
  - E) sëmundjen e Dukës Filatow
- PS)C

Pyetja 178 V)3

Cili tip i antikorpeve prodhohen në përgjigjen primare kundrejt një agjenti infektiv?

- A) IgG
  - B) IgA
  - C) IgM
  - D) IgE
  - E) IgG + IgE
- PS)C

Pyetja 179 V)1

Mediatori kimik i pllakës neuromuskulare është

- A) adrenalina.
  - B) noradrenalina.
  - C) dopamina.
  - D) serotonina.
  - E) acetilkolina.
- PS)E

Pyetja 180 V)1

Hemoftizia mund të vijë prej

- A) ulçerës peptike.
  - B) variçeve ezofageale.
  - C) bronkiektazisë.
  - D) variçet e bazës së gjuhës.
  - E) fibroangioma e rinofaringut.
- PS)C

Pyetja 181 V)1

Tek një grua shtatzënë, diagnoza e hepatitit mund të konfirmohet nga prania e një rritje të:

- A) sedimentit.
  - B) fosfatazës alkaline.
  - C) numrit të leukociteve.
  - D) SGOT.
  - E) uremisë.
- PS)D

Pyetja 182 V)1

Çfarë është anizokoria?

- A) Ndryshimi i anëve (ose periferisë) së pupilës jo perfekt në formë rrethore.
  - B) Diferenca midis diametrave të të dy pupilave.
  - C) Ndryshimet e reaktivitetit pupilar ndaj dritës.
  - D) Ndryshimet e reaktivitetit pupilar ndaj përshtatjes(ose akomodimit).
  - E) Mungesa e reaktivitetit pupilar.
- PS)B

Pyetja 183 V)2

Një mashkull 32 vjeç paraqet kollë të thatë, temperaturë, asteni dhe humbje progresive të peshës. Qelizat T CD4 + rezultuan të jenë 150/mm<sup>3</sup>. Simptomat dhe të dhënat janë të përputhshme me një diagnozë paraprake të

- A) gripit.
  - B) pneumocistozës tek subjektet HIV pozitiv.
  - C) pulmonit nga Mikoplazma pneumonia.
  - D) bronkopneumonia nga streptokoku pneumonia.
  - E) infeksionit nga virusi respirator sincicial.
- PS)B

Pyetja 184 V)1

Pesha mesatare e një të porsalinduri në fund të shtatzënisë është

- A) 2000 gr.
  - B) 3300 gr.
  - C) 2500 gr.
  - D) 4000 gr.
  - E) 2800 gr.
- PS)B

Pyetja 185 V)2

Presioni pleural normal është rreth

- A) -10 cm H<sub>2</sub>O.
  - B) midis -2 dhe -5 cm H<sub>2</sub>O.
  - C) i barabartë me atë atmosferik.
  - D) midis +2 dhe +5 cm H<sub>2</sub>O.
  - E) + 10 cm H<sub>2</sub>O.
- PS)B

Pyetja 186 V)3

Cila nga aktivitetet e mëposhtme NUK kryhet nga qelizat e Sertolit?

- A) sinteza e inibinës
  - B) sinteza e proteinave të lidhura me androgenët
  - C) fagocitoza e qelizave germinale të dëmtuara
  - D) aromatizimi i testosteronit në estradiol
  - E) sinteza e testosteronit
- PS)E

Pyetja 187 V)2

Cili nga shkaqet e mëposhtëm NUK është shkak i mundshëm i hemoftizisë ?

- A) murtaja
  - B) abcesi pulmonar
  - C) tuberkulozi miliar
  - D) bronkoektazia
  - E) pulmonit stafilokoksik
- PS)C

Pyetja 188 V)1

Cili nga citimet e mëposhtëm në lidhje me emfizemën pulmonare panacinare NUK është i vërtetë?

- A) Simptomat kryesore mund të mos jenë ato bronkitike.
  - B) Nuk kemi cianoze.
  - C) Në fazat fillestare është karakteristik dekompensimi kardiak.
  - D) Shpesh pacientët që vuajnë nga emfizema të tilla janë të dobët.
  - E) Shpesh shoqërohet me emfizemën centrolobulare.
- PS)C

Pyetja 189 V)1

Fossa cranica media përmban

- A) foro oksipitale.
- B) fontanelën bregmatike.

- C) foro spinoz, foro lacero, foramen rotond, foro oval dhe fisura orbitale superiore.
  - D) foramen cieko dhe foro optik.
  - E) foramen magnum dhe crista galli.
- PS)C

Pyetja 190 V)2

Cilat nga neoplazitë e mëposhtme i jep origjinë më shpesh metastazave osteoblastike?

- A) karcinoma e veshkës
  - B) karcinoma e prostatës
  - C) karcinoma e tiroides
  - D) karcinoma e stomakut
  - E) neuroblastoma
- PS)B

Pyetja 191 V)2

Termi semundja e Hodgkin përfshin

- A) formën klasike të pasur në limfocite dhe sklerozën nodulare.
  - B) vetëm sklerozën nodulare.
  - C) sklerozën nodulare, qeliza të përziera dhe rënie e theksuar e limfociteve.
  - D) forma klasike me prevalencë limfocitare, skleroza nodulare, qeliza të përziera dhe rënie e theksuar e limfociteve.
  - E) qeliza të përziera dhe rënia e theksuar e limfociteve.
- PS)D

Pyetja 192 V)2

Cilat janë enzimat e përdorura në diagnostikën klinike?

- A) transaminazat GOT dhe GPT; izoenzimët e LDH; izoenzimët e CPK; OCT; GGT; fosfatazës acide dhe alkaline
  - B) citokromozidazë, suksinatdehidrogjenazë; CPH; enolazë dhe fosfatazë
  - C) fosfatazë; enzimat e ciklit të Krebsit; fosforilazë
  - D) izocitrat dehidrogjenazë; glikogjensintetazë; aminoacid dekarboksilazë
  - E) acid yndyror sintetazë; glutaminsintetazë; piruvatkarboksilazë; glicerolfosfatdehidrogjenaza
- PS)A

Pyetja 193 V)2

Në paranojë hasim

- A) delirium të kthjellët.
- B) asnjë delirium.
- C) një përzjerje midis deliriumit të kthjellët dhe konfuz.

- D) delirium i mërzisë.
  - E) delirium nga varfëria.
- PS)A

Pyetja 194 V)2

Empiema pleurale është më e shpeshtë prej

- A) traumës së toraksit.
  - B) infeksioneve bronkopulmonare.
  - C) komplikacioneve kirurgjikale.
  - D) fistulës bronko-pleurike.
  - E) përhapjes së infeksioneve abdominale.
- PS)B

Pyetja 195 V)1

Cili nga organet e mëposhtëm është i vendosur në mediastinin posterior?

- A) timusi
  - B) nervi frenik
  - C) ezofagu
  - D) zemra
  - E) arteria pulmonare
- PS)C

Pyetja 196 V)2

Kilomikronet

- A) janë hormone të sekretuara nga mukoza duodenale.
  - B) janë një klasë lipoproteinash me sintezë hepatike.
  - C) janë një klasë lipoproteinash me sintezë në zorrë.
  - D) janë një klasë proteinash të vargut respirator mitokondriale.
  - E) janë një klasë proteinash e sintetizuar nga qelizat plazmatike.
- PS)C

Pyetja 197 V)2

Në cilin limfonod metastazon kryesisht karcinoma e junktionit rekto-sigmoidal?

- A) hipogastrik
  - B) mezenterial inferior
  - C) inguinal
  - D) mezenterial superior
  - E) celiak
- PS)B

Pyetja 198 V)2

Sekrecioni i shtuar gastrik dhe ulçerat peptidike periodike vihen re në

- A) hipoparatiroidizëm.
  - B) sindromën Zollinger-Ellison.
  - C) sindromën e Mallory-Weiss.
  - D) dumping sindrom.
  - E) sindroma Verner Morrison.
- PS)B

Pyetja 199 V)1

Në qarkullimin fetal gjaku i oksigjenuar arrin në fetus nëpërmjet

- A) arteries umbilikale.
  - B) venës umbilikale.
  - C) arterieve umbilikale.
  - D) arterieve viteline.
  - E) enët alantoide.
- PS)B

Pyetja 200 V)1

Specificiteti i një testi diagnostik është aftësia që të

- A) mos të japi fals pozitiv.
  - B) mos të japi fals negativ.
  - C) mos të japi fals negativ dhe fals pozitiv
  - D) japë të njëjtin rezultat në kampione të ndryshëm.
  - E) jetë specifik për këtë tip ekzaminimi (ose studimi).
- PS)A

Pyetja 201 V)3

Cila nga gjendjet e mëposhtme mund të ndërhyjë duke maskuar rritjen e amilazës në pankreatitin akut?

- A) hipertrigliceridemia
  - B) hiperglicemia
  - C) hipokalçemia
  - D) hiperamonemia
  - E) hiperkolesterolemia
- PS)A

Pyetja 202 V)3

### Sëmundja e Creutzfeldt-Jakob

- A) është një encefalopati që vjen nga avitainoza B1.
  - B) është një encefalit viral paraneoplastik.
  - C) është një encefalopati dismetabolike në kuadër të diabetit.
  - D) është një encefalopati nga mielinoza pontina ( e urës), ne kuadër te alkoolizmit.
  - E) është një encefalit infektiv nga prionet.
- PS)E

### Pyetja 203 V)1

Tek një pacient në koma, të cilit nuk mund t'i kryesh anamnezën, përcaktimi i parë që duhet bërë është

- A) përcaktimi i glicemisë.
  - B) kryerja e një punkcioni lumbar.
  - C) bërja e një EEG.
  - D) marrja e naloxone.
  - E) bërja e ECG.
- PS)A

### Pyetja 204 V)1

Cila nga thëniet e mëposhtme është e saktë?

- A) Qelizat metastatike janë gjithmonë identike me ato të tumorit parësor.
  - B) Tumori metastatik është në përgjithësi i karakterizuar nga malinjitet më i vogël krahasuar me tumorin e origjinës.
  - C) Edhe tumoret me dimensione të vogla mund të japin metastaza.
  - D) Shtimi i qelizave metastatike varet nga sinjalet kimike që prodhohen nga tumori parësor.
  - E) Tumori metastatik nuk mund të gjenerojë nga ana e tij të tjera metastaza.
- PS)C

### Pyetja 205 V)2

Neuronet e ganglioneve spinal janë

- A) multipolar.
  - B) të rrethuar nga astrocitet.
  - C) motor.
  - D) pseudounipolar.
  - E) apolar.
- PS)D

### Pyetja 206 V)2

Shoku anafilaktik është i karakterizuar nga

- A) hipotension, bradikardi, PVC i ulur.
  - B) hipotension, bradikardi, PVC( presioni venoz qendror) i rritur.
  - C) hipotension, takikardi, PVC e ulur.
  - D) hipotension, bradikardi, PVC e rritur.
  - E) hipotension, bradikardi, oligoanuri.
- PS)C

Pyetja 207 V)2

Cila nga gjendjet e mëposhtme është më pak e mundshme të shoqërohet me një hipereozinofili?

- A) sindroma hipereozinofilike
  - B) leukoza mieloide kronike
  - C) infeksionet parazitare
  - D) infeksionet nga stafilokoku aureus
  - E) astma
- PS)D

Pyetja 208 V)1

Cilat struktura janë të dukshme në radiografinë e toraksit në subjektet e shëndoshë?

- A) intersticium
  - B) rrethi bronkial
  - C) rrethi limfatik
  - D) rrugët termianle të ajrit (ose alveolat)
  - E) rrethi pulmonar
- PS)E

Pyetja 209 V)1

Cila nga këto simptoma nuk është karakteristik i torsionit të funikulit spermatic?

- A) mbajtja e urinës
  - B) ngritja e testikujve
  - C) nauzea( të përziera )
  - D) zmadhimi i testikujve
  - E) dhimbja
- PS)A

Pyetja 210 V)1

Tek një pacient obez të prekur nga diabeti mielit cili është medikamenti i zgjedhur?

- A) insulina
  - B) biguanidi
  - C) sulfanilure
  - D) insulina + biguanidi
  - E) insulina + sulfanilure
- PS)B

Pyetja 211 V)1

Një dëmtim i lëkurës i zbuluar, me përmbajtje likidi transparente, me aspekt tejdukshëm dhe diametër më të vogël se 1 cm, është përcaktuar si

- A) makul.
  - B) papul.
  - C) pemfigo.
  - D) vezikul.
  - E) flluskë.
- PS)D

Pyetja 212 V)2

Cila nga thëniet e mëposhtme në lidhje me insuficiencën respiratore është e gabuar?

- A) Raporti ventilim-perfuzion është i dëmtuar në bronkopneumoni dhe në emfizemë.
  - B) Hipoksia është gjithmonë prezente.
  - C) Kapaciteti jetësor është i pakësuar në insuficiencën e tipit restriktiv.
  - D) Hiperkapnia nuk është gjithmonë e pranishme.
  - E) Difuzioni alveolar i oksigjenit është më i madh se ai i CO<sub>2</sub>.
- PS)E

Pyetja 213 V)2

Prania e krioglobulinave është e shpeshtë në

- A) pulmonitin nga mikoplazma.
  - B) lokalizimin pulmonar të mielomës multiple.
  - C) tuberkulozin.
  - D) fibrozën cistike.
  - E) sëmundjen nga ftohja.
- PS)A

Pyetja 214 V)1

Një nga kërkimet më të rëndësishme në diagnozën e cirrozës biliare parësore është

- A) CEA.
- B) alfafetoproteina.

- C) antikorpet antimitokondrial.
  - D) fosfataza alkaline.
  - E) CPC
- PS)C

Pyetja 215 V)1

Cilin nga drithrat e mëposhtëm mund të marrë një fëmijë me sëmundje celiake?

- A) elbi
  - B) tërshërë
  - C) orizi
  - D) thekra
  - E) grurë
- PS)C

Pyetja 216 V)2

Çfarë duhet të bëjmë në prani të mikrohematurisë të izoluar të tipit glomerular?

- A) të kryesh një biopsi të veshkës
  - B) të mos kryesh një biopsi të veshkës
  - C) të kryesh klirensin e kreatininës
  - D) të matësh presionin arterial
  - E) të kontrollosh pacientin në kohë
- PS)E

Pyetja 217 V)3

Në cilën nga këto kardiopati në auskultacion vlerësohet një "klik" mezo-telesistolik?

- A) insuficienca mitrale
  - B) prolapsi i valvolës mitrale
  - C) kardiopatia infarktuale
  - D) aneurizmi i aortës
  - E) difekti interventrikular
- PS)B

Pyetja 218 V)2

Tifo ekzantematike ose dermatifo shkaktohet nga

- A) salmonela typho.
- B) rikecia provazeki.
- C) salmonela tifo murium.
- D) klostridium perfringens.
- E) shigela flexneri.

PS)B

Pyetja 219 V)3

Arteriet e zgjedhura më të interesuara në sëmundjen Horton janë

- A) arteriet renale.
- B) arteriet popliteale.
- C) arteriet kraniale.
- D) arteriet mezenterike.
- E) arteriet iliake.

PS)C

Pyetja 220 V)3

Terapia e pulmonitit të fituar në komunitet

- A) është pothuajse gjithmonë empirike.
- B) nuk drejtohet nga një diagnozë etiologjike.
- C) është gjithmonë e drejtuar nga një diagnozë etiologjike.
- D) është gjithmonë e drejtuar nga një diagnozë radiologjike.
- E) është gjithmonë e drejtuar nga një diagnozë anatomo-patologjike.

PS)A

Pyetja 221 V)1

Ku janë sjellë deri në maturim pararendësit e limfociteve B?

- A) në qarkullim
- B) në palcën e kockave
- C) në limfonoduj
- D) në shpretkë
- E) në timus

PS)B

Pyetja 222 V)2

Simptoma fillestare e sindromës nefrozike është normalisht

- A) edema.
- B) hipertensioni.
- C) hematuria.
- D) stranguria.
- E) oliguria.

PS)A

Pyetja 223 V)2

Klirensi i inulinës mat

- A) filtrimin glomerular.
  - B) fluksin hematik veshkor.
  - C) vëllimin.
  - D) debitin kardiak .
  - E) prurja e rritihthjes tubulare të natriumit.
- PS)A

Pyetja 224 V)2

Një prej preparateve të kimioterapisë është aktiv në infeksionet e mikobakterium të tuberkulozit por mund të japë dhe një frekuencë të lartë ototoksiteti. Cila është ky preparat?

- A) vankomicina
  - B) viomicina
  - C) etambutol
  - D) etionamid
  - E) pirazinamid
- PS)B

Pyetja 225 V)1

Hormoni që ul nivelin serik të kalçiumit është

- A) Kalcitonina.
  - B) Parathormon.
  - C) Kortizon
  - D) TSH.
  - E) MSH.
- PS)A

Pyetja 226 V)3

Oksitocina është një medikament i përdorur shpesh në obsterikë. Të gjitha gjendjet e mëposhtme mund të jenë efekte kolaterale, përveç

- A) reaksioneve anafilaktike.
  - B) tetania uterine.
  - C) intoksikimit i ujit.
  - D) placenta previa.
  - E) vuajtjes së fetusit(ose asfiksi fetale )
- PS)D

Pyetja 227 V)2

Sindroma Claude Bernard-Horner karakterizohet nga

- A) enoftalmi, miozë, ptozë palpebrale dhe anidrozë homolaterale.
  - B) dhembje në shpatull dhe në krahë përgjatë zonës së inervimit të nervit ulnar.
  - C) strie në nivelin abdominal, "gunga e buallit" dhe facies lunar.
  - D) edema mantelinë dhe fryrja e jugulareve.
  - E) egzolftalmi, miozë, ptozë palpebrale dhe anidrozë kontrolaterale.
- PS)A

Pyetja 228 V)3

Në hiperplazinë e lindur të mbiveshkores dy prej formave që shoqërohen me hipertension janë:

- A) deficieti i 20-22 desmolazave dhe 3 holo dehidrogjenazës.
- B) deficieti i 3 holo dehidrogjenazës dhe 21 dehidrogjenazës.
- C) deficieti i 21 dehidrogjenazës dhe 11-oksidadzës.
- D) deficieti i 11- hidroksilazës dhe 17 hidroksilazës.
- E) deficieti i 15-hidroksilazës.

PS)D

Pyetja 229 V)3

Tek një i rritur 60 kg, të shëndetshëm dhe në qetësi, debiti kardiak (ne L/min) është përafërsisht

- A) 1.2
- B) 2.9
- C) 5
- D) 8
- E) 12

PS)C

Pyetja 230 V)3

Disekacioni i aortës ndodh kryesisht në personat me

- A) sindromin Down.
- B) sindromin Leriche.
- C) sindromin Marfan.
- D) sindromin Turner.
- E) sindromin post-flebitik.

PS)C

Pyetja 231 V)1

Komplikacioni më i zakonshëm gjatë terapisë me heparinë është

- A) tromboza.
  - B) embolia.
  - C) okluzioni intestinal.
  - D) hemorragjia.
  - E) variçet.
- PS)D

Pyetja 232 V)1

Meningitet janë procese inflamatore

- A) që interesojnë parenkimën cerebrale.
  - B) interesojnë dura mater.
  - C) interesojnë leptomeninget.
  - D) interesojnë vetëm bazën e kraniumit.
  - E) interesojnë vetëm pjesën e përparme të kraniumit.
- PS)C

Pyetja 233 V)2

Cila nga neoplazitë e mëposhtme i jep origjinë më shpesh një metastaze kockore

- A) karcinoma e veshkës
  - B) karcinoma e prostatës
  - C) karcinoma e tiroides
  - D) karcinoma e stomakut
  - E) neuroblastoma
- PS)B

Pyetja 234 V)3

Manifestimi më i zakonshëm i neuropatisë sensitive kronike është shpërndarja

- A) proksimale asimetrike.
  - B) proksimale simetrike.
  - C) lokalizimi në abdomen.
  - D) lokalizimi në artikulacionet e vogla.
  - E) distalisht në mënyrë simetrike si "çorape" ose "dorashkat".
- PS)E

Pyetja 235 V)3

Cila nga thëniet e mëposhtme në lidhje me AMP-ciklike(AMPC ), është e saktë?

- A) Transformohet në AMP nga veprimi i një fosfodiesteraze.

- B) Është aktivues i proteinfosfatazës.
  - C) Në nivel muskular formohet nga veprimi i një miocinaze.
  - D) Lidhet me kalmodulinën duke e aktivizuar e me këte mekanizëm, aktivizon glikogjenolizën muskulare.
  - E) Është frenues allosterik i protein kinazës.
- PS)A

Pyetja 236 V)1

Cili nga ekzaminimet vlerëson më herët praninë e metastazave kockore?

- A) radiografia tradicionale e segmenteve skeletike
  - B) ekografia
  - C) termografia
  - D) mieloshintigrafia
  - E) shintigrafia e kockore
- PS)E

Pyetja 237 V)2

Embolia pulmonare është e shoqëruar më shpesh me

- A) trombet ventrikulare post-infarkt.
  - B) shokun septik.
  - C) trombozën venoze të anësive të poshtme.
  - D) kalimin në qarkullim të likidit amniotik.
  - E) endokardit bakterial.
- PS)C

Pyetja 238 V)1

Diabeti insipid është karakterizuar nga

- A) mungesa e insulinës.
  - B) mungesa e hormonit antidiuretik.
  - C) mungesa e sekrecioneve prostatike.
  - D) mungesa e hormonit të rritjes.
  - E) mungesa e faktorit aktivizues të trombociteve.
- PS)B

Pyetja 239 V)2

Cili është shkaku më i mundshëm i vdekjes së papritur në një subjekt të seksit mashkull në moshë rreth 40 vjeç?

- A) kardiopatia ishemike, infarkti i miokardit
- B) kardiomiopatia aritmogjene e ventrikulit të djathtë

- C) çarja e zemrës post infarktuale
  - D) disekacioni i aortës
  - E) hemorragjia cerebrale
- PS)A

Pyetja 240 V)2

Cila nga karakteristikat e mëposhtme është më pak e shpeshtë në anoreksinë nervore?

- A) abuzimi me laksativë
  - B) aktiviteti fizik i pakët
  - C) shtrembërimi i imazhit të trupit
  - D) rënia e dëshirës seksuale
  - E) episode të bulimisë të ndjekura nga të vjellat
- PS)B

Pyetja 241 V)2

Cilat janë shkaqet më të shpeshta të perikarditit?

- A) virale e idiopatike
  - B) mikoizat
  - C) neoplazitë
  - D) medikamentet
  - E) tuberkulozi
- PS)A

Pyetja 242 V)3

Cili nga genet e mëposhtëm është i nxitur nga hipoksia?

- A) kalretikulina
  - B) vimentina
  - C) endonukleaza
  - D) eritropoetina
  - E) transferrina
- PS)D

Pyetja 243 V)1

Pulsi arterial që preferohet të palpohet në procedurën e dhënies së ndihmës së shpejtë është

- A) radial.
- B) popliteal.
- C) brakial.
- D) temporal.
- E) karotid.

PS)E

Pyetja 244 V)1

Cila nga teknikat e mëposhtme është më e zgjedhura në studimin e tubave uterin?

- A) ekzaminimi radiografik direkt
- B) ekografia
- C) TC
- D) histerosalpingografia
- E) RM

PS)D

Pyetja 245 V)2

Cila nga thëniet e mëposhtme në lidhje me Mikobakterium tuberkulozis është e saktë?

- A) Transmetohet nëpërmjet rrugës oro-fekale.
- B) Infekton vetëm personat me imunitet të ulur.
- C) Përcakton infeksion primar që zakonisht nuk zhvillohet në sëmundje.
- D) Është gjithmonë i ndjeshëm ndaj antibiotikëve të zakonshëm.
- E) Diagnostikohet ekskluzivisht me kërkimin e antikorpeve specifike.

PS)C

Pyetja 246 V)3

Korrigjimi pa ndërhyrje kirurgjikale i një skolioze pas përfundimit të rritjes kockore

- A) është i mundur gjithmonë.
- B) në disa raste të zgjedhura.
- C) nuk është kurrë i mundur.
- D) është e mundur deri 30 vjeç.
- E) është e mundur por pjesërisht.

PS)C

Pyetja 247 V)2

Në tumorin e gjirit

- A) mamografia është egzaminim me rëndësi të shkallës së dytë.
- B) mamografia ndjek mamoshintigrafinë dhe ekografinë në procesin diagnostik.
- C) mamografia dhe mamoshintigrafia janë egzaminime rutinë.
- D) mamoshintigrafia është egzaminim i shkallës së dytë pas mamografisë dhe eventualisht edhe pas ekografisë mamare.
- E) kërkimi i limfonodujve të afërt (psh, aksilar) është egzaminimi i rutinës në stadifikimin e tumorit mamar.

PS)D

Pyetja 248 V)2

Është agjent i zakonshëm shkaktar i endokarditit

- A) meningokoku.
  - B) gonokoku.
  - C) streptokoku viridans.
  - D) mikobakteri tuberkular.
  - E) viruset ECHO.
- PS)C

Pyetja 249 V)3

Ka një bllok atrio-ventrikular të shkallës së pare kur në ECG, segmenti P-Q është

- A) > 0,20 sek
  - B) > 0,15 sek .
  - C) > 0,25 sek.
  - D) > 0,10 sek.
  - E) > 0,30 sek.
- PS)A

Pyetja 250 V)1

Me sa shtypje/min kryhet masazhi kardiak i jashtëm në një të rritur?

- A) 110-120 shtypje/min.
  - B) 140 shtypje/min.
  - C) 60-100 shtypje/min,
  - D) 120 shtypje/min.
  - E) me frekuencën më të madhe të mundshme.
- PS)C

Pyetja 251 V)3

Një grua 52 vjeç paraqet një psoriazë të gjeneralizuar. Me këtë mund të shoqërohen të gjitha patologjitë e mëposhtme, përveç

- A) uveitit anterior.
  - B) artritit.
  - C) pleuritit.
  - D) hiperuricemisë.
  - E) thonjtë me rrudhosje vertikale.
- PS)C

Pyetja 252 V)2

Cili nga faktorët e mëposhtëm është thelbësor për të ndërmarrë një fushatë skringu?

- A) ndjeshmëria e rritur e testit
  - B) specificiteti i rritur i testit
  - C) mundësia e ndërhyrjes efikase mbi sëmundjen në fazën e hershme
  - D) vlera prediktive e rritur e testit
  - E) shpenzimet e ulta për test
- PS)C

Pyetja 253 V)3

Cila nga konsideratat e mëposhtme në lidhje me galaktozeminë është e saktë?

- A) I dedikohet mungesës së enzimës që katalizon formimin e UDP-galaktozës duke u nisur nga UDP-glukoza dhe galaktozë-1-fosfati
  - B) Provokohet nga një konsum i rritur i galaktozës
  - C) Është për shkak të një shndërrimi të rritur të glukozës në galaktozë.
  - D) Është për shkak të mungesës së enzimës laktazë.
  - E) Përfshin pamundësinë për të marrë galaktozën për gjithë jetën.
- PS)A

Pyetja 254 V)2

Anemia progresive e shoqëruar me gjak okult ne feçe është zakonisht e para shenjë e një karcinome të

- A) kolonit transvers.
  - B) sigmës.
  - C) cekum-kolon ashendent.
  - D) kolon i majtë(nga kolon transvers distal deri në sigma ).
  - E) rektum.
- PS)C

Pyetja 255 V)3

Gjuri i varur është përcaktuar si një deviacion i aksit të gjymtyrëve të poshtme të tillë që midis femurit dhe tibias formohet

- A) një kënd i hapur lateralisht.
  - B) një kënd i hapur medialisht.
  - C) një kënd i hapur anteriorisht.
  - D) asnjë nga këto gjendje
  - E) një kënd i hapur posteriorisht.
- PS)B

Pyetja 256 V)1

Cili nga hormonet e mëposhtëm merr pjesë në rregullimin e metabolizmit kalçik

- A) acetilkolina
  - B) parathormon
  - C) prolaktina
  - D) insulina
  - E) testosteron
- PS)B

Pyetja 257 V)3

Cila nga thëniet e mëposhtme në lidhje me sindromin Turner është e gabuar?

- A) Në lindje është prezente edema e kurrizit të dorës dhe këmbës.
  - B) Kariotipi më i zakonshëm është 47, XXY.
  - C) Shoqërohet me staturë të ulët.
  - D) Shoqërohet me amenorre primare.
  - E) Mund të jetë i pranishëm koartacioni i aortës.
- PS)B

Pyetja 258 V)3

HCO<sub>3</sub><sup>-</sup> plazmatik rezultojn i ulur në

- A) acidozën respiratore të kompensuar.
  - B) alkalozën metabolike të dekompensuar.
  - C) alkalozën metabolike të kompensuar.
  - D) acidozën metabolike të dekompensuar.
  - E) alkalozën e përzier të dekompensuar.
- PS)D

Pyetja 259 V)3

Nje ulje e natremisë

- A) në fazën fillestare mund të provokoj një rritje të eksitabilitetit nervor.
  - B) shoqërohet me edema.
  - C) mund të nxitet nga insuficienca kortikale e mbiveshkores.
  - D) mund të kompensohet duke marrë hormonin antidiuretik.
  - E) karakterizohet nga shfaqja e tetanisë.
- PS)C

Pyetja 260 V)3

Eksperimentimi klinik është

- A) një aktivitet i nevojshëm për të studiuar efektet e shkaktuara nga medikamentet e marra me qëllim terapeutik ose diagnostik.
  - B) një aktivitet i nevojshëm për të studiuar metabolizmin e substancave të prodhuara nga organizmi.
  - C) një aktivitet i nevojshëm për të studiuar efektet e shkaktuara nga drogat.
  - D) një degë e mjekësisë interne.
  - E) një disiplinë që studion marrëdhëniet shkakësore të ngjarjeve natyrale.
- PS)A

Pyetja 261 V)2

Në lidhje me urtikarien, cila nga thëniet e mëposhtme është e saktë?

- A) Ka gjithmonë ecuri akute.
  - B) Mund të shoqërohet me angiodemë.
  - C) Ka gjithmonë një patogenezë alergjike.
  - D) Mekanizmi imunologjik është i tipit qelizor-ndërmjetës.
  - E) Parazitoza e zorrës nuk shkakton asnjëherë urtikarie.
- PS)B

Pyetja 262 V)1

Në cilën familje të laksativëve hyn sulfati i magneziumit?

- A) laksativët stimolant ose të kontaktit
  - B) laksativët osmotik
  - C) laksativ lubrifikant
  - D) mucilagenët
  - E) laksativët detergent
- PS)B

Pyetja 263 V)3

Cila nga procedurat e mëposhtme është e nevojshme për fillimin e një eksperimentimi të fazës III?

- A) aprovimi i komitetit etik lokal
  - B) autorizimi i Ministrisë së Shëndetësisë
  - C) transmetimi në Ministrinë e Shëndetësisë për aprovimin e protokollit eksperimental
  - D) rinjohje e përshtatshmërisë nga ana e shërbimit parësor
- PS)A

Pyetja 264 V)2

Debiti sistolik rritet nga këto faktorë përveç

- A) stimulimit simpatik.

- B) zgjatjen e fijeve muskulare kardiake.
  - C) pakësimin të presionit sistematik të gjakut.
  - D) pakësimin e kthimit venoz.
  - E) pakësimin e aktivitetit vagal.
- PS)D

Pyetja 265 V)1

Kush duhet ta bëjë një raport?

- A) çdo mjek
  - B) mjeku kurues
  - C) mjeku i spitalit
  - D) çdo ushtrues i profesionit sanitar
  - E) oficerët e policisë gjyqësore
- PS)D

Pyetja 266 V)1

Në spitalet psikiatrike të mjekësisë ligjore shtrohen

- A) të sëmurët mendorë për të cilët është gjetur një gjendje rrezikshmërie shoqërore.
  - B) të gjithë të sëmurët mendorë agresiv.
  - C) të gjithë të sëmurët mendorë.
  - D) të gjithë të sëmurët mendorë të nënshtruar një trajtimi sanitar të detyrueshëm.
  - E) të gjithë skizofrenët.
- PS)A

Pyetja 267 V)2

Cili tip i aktivitetit fizik është më i indikuar në parandalimin, kurimin dhe rehabilitimin e sëmundjeve kardiovaskulare?

- A) anaerobik
  - B) aerobik
  - C) izokinetik
  - D) ushtrime fizike të forcës
  - E) ushtrime të fuqisë fizike
- PS)B

Pyetja 268 V)3

Pompa e natriumit (Na/K ATPasi) vendoset

- A) në retikulën sarkoplazmatik.
- B) në membranën plazmatike.
- C) në membranën mitokondriale të brendshme.

- D) në membranën mitokondriale të jashtme.
  - E) në membranën lizozomale.
- PS)B

Pyetja 269 V)3

Në dietën e një diabetiku përqindja e karbohidrateve, proteinave dhe yndyrnave duhet të jetë

- A) 33% - 33% - 33%.
  - B) 40% - 40% - 20%.
  - C) 50% - 20% - 30%.
  - D) 25% - 35% - 40%.
  - E) nuk është i rëndësishëm.
- PS)C

Pyetja 270 V)2

Pseudopolipoza shoqërohet më shpesh me

- A) crohn.
  - B) kolitin amebik.
  - C) kolitin ishemic.
  - D) kolitin ulçeroz.
  - E) apendisitin kronik.
- PS)D

Pyetja 271 V)2

Cilin nga aktivitetet biologjik të mëposhtëm frenon somatostatina?

- A) sekretimin e insulinës
  - B) sekretimin e insulinës dhe glukagonit
  - C) sekretimin e pështymës
  - D) sekretimin e CNRH
  - E) prodhimin e limosinës
- PS)B

Pyetja 272 V)1

Kemi shfaqje më të shpeshtë të mezoteliomës së pleurës në

- A) tuberkuloz.
  - B) sarkoidozë.
  - C) azbestozë.
  - D) karcinoma bronkiale.
  - E) silikozë.
- PS)C

Pyetja 273 V)1

Në nivelin veshkor, aldosteroni

- A) vepron mbi të gjitha në tubujt proksimal.
  - B) stimulon prodhimin e reninës.
  - C) rrit rithithjen e natriumit dhe sekretimin e kaliumit.
  - D) ndikon në rithithjen e kalçiumit dhe ekskretimin e fosfateve.
  - E) rrit rithithjen e kaliumit.
- PS)C

Pyetja 274 V)3

Midis substancave që kontribuojnë për të përcaktuar osmolaritetin e plazmës bëjnë pjesë të gjitha të mëposhtmet, përveç

- A) globulinave.
  - B) natriumit.
  - C) hemoglobinës.
  - D) klorit.
  - E) albuminës.
- PS)C

Pyetja 275 V)1

Një refleks prej stimulimit vagal manifestohet me

- A) bradikardinë dhe hipertensionin arterial.
  - B) takikardinë dhe hipertensionin arterial.
  - C) takikardinë dhe hipotensionin arterial.
  - D) bradikardinë dhe hipotensionin arterial.
  - E) takikardinë dhe rritjen e presionit venoz.
- PS)D

Pyetja 276 V)2

Në cilën nga sëmundjet e mëposhtme biopsia e zorrëve nuk ka vlerë diagnostike?

- A) defiqiti i folateve
  - B) sëmundja Whipple
  - C) abetalipoproteinemia
  - D) agamaglobulinemia
  - E) kompleksi Mikobakterium avium
- PS)A

Pyetja 277 V)2

Cila nga gjendjet e mëposhtme mund të vijë nga një ushqyerje hiperkalorike?

- A) fibroza hepatike
  - B) steatonekroza e pankreasit
  - C) degjenerimi yndyror i miokardit
  - D) hipertrofia e adipociteve
  - E) metaplazia yndyrore e indit muscular
- PS)D

Pyetja 278 V)1

Miastenia grave është për shkak të

- A) dëmtimeve të funksionalitetit të sinapseve neuromuskulore.
  - B) fenomeneve degjenerative të muskulit.
  - C) dëmtimeve të rrugëve piramidale.
  - D) dëmtimeve ekstrapiramidale.
  - E) çrregullimeve të qarkullimit të gjakut të gjymtyrëve.
- PS)A

Pyetja 279 V)3

Një paciente 70 vjeçare, prekur nga karcinoma epidermoide centro-parenkimale e pulmoneve me tregues funksional normal

- A) duhet të bëjë rrezeterapi.
  - B) duhet të bëjë terapi citostatike dhe kobalt terapi.
  - C) mund t'i nënshtrohet heqjes së një mushkërie.
  - D) duhet të bëjë çfarëdolloj terapie, me përjashtim të asaj kirurgjikale.
  - E) duhet të bëjë cikle të imunoterapisë.
- PS)C

Pyetja 280 V)2

Cila midis thënieve të mëposhtme është e saktë?

- A) Mezotelioma pleurike malinje është fuqishëm e lidhur me një ekspozim të zgjatur ndaj fibrave të azbestit.
- B) Mezotelioma pleurike malinje është tumor me lokalizim pulmonar më shumë i lidhur me duhanpirjen.
- C) Mezotelioma pleurike malinje është neoplazia pulmonare më e shpeshtë te gratë dhe tek jo duhanpirësit.
- D) Mezotelioma pleurike malinje është forma e neoplazisë pulmonare më shpesh e shoqëruar me prodhimin e hormoneve ektopikë.
- E) Mezotelioma pleurike malinje paraqitet si një masë polipoide që zgjatet në lumenin bronkial dhe është e mbuluar në përgjithësi, nga mukoza bronkiale e paprekur.

PS)A

Pyetja 281 V)2

Mashkull 62 vjeç me stranguri. Gjatë cistoskopisë vihet re një zonë lehtësisht eritematoze me diametër 1 cm. Kryhet biopsia e kësaj zone dhe mikroskopikisht epiteli paraqet qeliza me hiperkromi të theksuar dhe raport të rritur bërthamë/citoplazëm duke in

- A) metaplazi.
- B) dsplazi e lehtë.
- C) mikroinvazion.
- D) hiperplazi.
- E) karcinoma in situ .

PS)E

Pyetja 282 V)1

Prevalenza në epidemiologji mat

- A) numrin e rasteve të një sëmundje që egziston në një moment të dhënë në një popullatë.
- B) simptomat më të zakonshme të një sëmundjeje.
- C) sëmundja me frekuencën më të lartë.
- D) etnocentrizmi dhe trajtimi i një sëmundjeje të dhënë.
- E) grupmoshat më të rrezikuara.

PS)A

Pyetja 283 V)2

Cili nga subjektet e mëposhtëm duhet të jetë në kushtet e një BILANCI AZOTIK pozitiv?

- A) një fëmijë i shëndetshëm
- B) një i rrtur i shëndetshëm
- C) një subjekt i sëmurë
- D) një femër e rritur e shëndetshme
- E) një subjekt në dietë hipoproteinike

PS)A

Pyetja 284 V)2

Tek një pacient me infeksionin HIV, shkaku më i shpeshtë i infiltrimit pulmonar intersticial është

- A) pneumocistis karini.
- B) mikobakterium tuberkulozis.
- C) sarkoma e Kaposi.
- D) kandida albikans.
- E) citomegalovirus.

PS)A

Pyetja 285 V)3

Lokalizimi më i shpeshtë i bacilit Koch në aparatit osteoartikular është

- A) femuri.
  - B) kolona vertebrale.
  - C) gjuri.
  - D) shpatulla.
  - E) humerusi.
- PS)B

Pyetja 286 V)1

Galaktocela është

- A) një cist që ka përmbajtje qumështi.
  - B) një granulomë lipofagike.
  - C) një zgjerim i kanaleve.
  - D) një formë e mastitit kronik.
  - E) një nekrozë e gjëndrës së gjirit.
- PS)A

Pyetja 287 V)1

Faktori më i rëndësishëm në rritjen e fluksit të gjakut në muskul gjatë ushtrimeve është

- A) një rritje e vazodilatacionit.
  - B) një rritje e frekuencës kardiake.
  - C) një rritje e temperaturës trupore.
  - D) një rritje e presionit arterial.
  - E) një pakësim i vazodilatacionit.
- PS)A

Pyetja 288 V)2

Cila nga klasat e imunoglobulinave është e interesuar më shumë në patogjenezën e astmës bronkiale?

- A) IgG
  - B) IgA
  - C) IgD
  - D) IgE
  - E) IgM
- PS)D

Pyetja 289 V)3

Cili është përcaktimi i saktë i metaplazisë?

- A) Shkalla e ngjashmërisë midis qelizave parenkimale neoplastike dhe qelizave normale, si nga pikpamja morfologjike ashtu dhe funksionale,
  - B) Humbja e uniformitetit të qelizës, shoqëruar me orientim strukturor apo arkitektonik të pakësuar.
  - C) Ndryshime të kthyeshme në të cilën një qelizë e rritur (epiteliale ose mezenkimale ) zëvendësohet nga një qelizë e rritur të tipit të ndryshëm.
  - D) Kapaciteti i tumorit për të dhënë metastaza.
  - E) Shkalla e diferencimit të një tumori malinj.
- PS)C

Pyetja 290 V)3

Displazia karakterizohet nga aspektet e mëposhtme, përveç

- A) humbjes së polaritetit epitelial.
  - B) atipisë qelizore.
  - C) rritjes së numrit të mitozave.
  - D) rritjes së volumit të bërthamës.
  - E) hipokromisë.
- PS)E

Pyetja 291 V)3

Cila nga thëniet e mëposhtme në lidhje me dekompensimin kardial është e gabuar?

- A) Fibrilacioni atrial pakëson në mënyrë të dukshme debitin kardial.
  - B) Diuretikët përdoren gjithmonë (vetëm nëse nuk kanë kundraindikacione specifike ).
  - C) Beta-blokantët janë gjithnjë të kundërrindikuar sepse janë medikamente inotrop negativ.
  - D) Duhet gjithmonë kërkuar për të zgjidhur versamentin (apo grumbullimet) pleural.
  - E) Medikamentet frenues të sistemit renin-angiotenzin-aldosteron veprojnë në nivel veshkor, kardial dhe vaskular periferik.
- PS)C

Pyetja 292 V)2

Në cilin nga rastet e mëposhtme ulet kalçemia?

- A) nefrozë
  - B) atrofia e kockës
  - C) mieloma multiple
  - D) hiperparatiroidizmi primar
  - E) hipervitainoza D
- PS)A

Pyetja 293 V)2

Çfarë i korrespondon një pseudoaluçinacioni?

- A) dëgjojnë se çdo gjë që egziston jashtë vjen nga brenda
  - B) dëgjojnë se nga brenda nuk mund të vijë asgjë
  - C) dëgjojnë zëra që vijnë nga brenda
  - D) dëgjojnë që gjithçka që është falso është një aluçinacion
  - E) dëgjojnë zëra që vijnë nga persona të njohur por që nuk janë të pranishëm
- PS)C

Pyetja 294 V)1

Cila prej enzimave serike mund të jetë normale në hepatitin akut?

- A) Fosfataza alkaline
  - B) SGPT
  - C) SGOT
  - D) CPK
  - E) LDH
- PS)A

Pyetja 295 V)3

Cila nga thëniet e mëposhtme është e gabuar në lidhje me dikumarinikët?

- A) Frenojnë sintezën hepatike të faktorit VII.
  - B) Janë antagonistë të vitaminës K.
  - C) Veprimi zgjat për ditë pas marrjes së fundit.
  - D) Antagonizojnë veprimin me marrjen e vitaminës C me doza të larta.
  - E) Frenojnë sintezën e proteinës C dhe S.
- PS)D

Pyetja 296 V)1

Vezikulat sinaptike mund të përmbajnë

- A) mielinën.
  - B) lipofuscina.
  - C) kolinesteraza.
  - D) noradrenalinë.
  - E) kreatinina.
- PS)D

Pyetja 297 V)2

Telomerët janë

- A) nën-njësi që përmbajnë proteina komplekse.
  - B) fraksione molekulare të vendosura në pjesën apikale të polimerit.
  - C) porcioni fundor i kromozomit.
  - D) proteina specifike të qelizave neoplastike.
  - E) faktorë të transkriptimit.
- PS)C

Pyetja 298 V)2

Agjentët shkaktarë më të shpeshtë të pneumonive të komunitetit janë

- A) mikoplazma pneumonia.
  - B) hemofilus influenza.
  - C) legionela pneumofila.
  - D) klostridium difficile.
  - E) streptokokus pneumonia.
- PS)E

Pyetja 299 V)2

Diateza hemorragjike nga mungesa e protrombinës presupozon një

- A) splenomegali
  - B) hipergamaglobulinemi.
  - C) insuficiencë hepatike.
  - D) mungesë të vitaminës C.
  - E) hipokalcemi.
- PS)C

Pyetja 300 V)1

Në rast të çrregullimeve respiratore të një fëmijë, ekzaminimi më i indikuar është

- A) hemogramë.
  - B) analiza e gazeve në gjak.
  - C) egzaminimi i esektoratit.
  - D) ECG.
  - E) radiografi e toraksit.
- PS)E

Pyetja 301 V)1

Në pacientët me akalazi, disfagia zakonisht është

- A) me shpejtësi progresive.
- B) vetëm për ushqimet e forta.

- C) vetëm për lëngjet.
  - D) shoqërohet me anemi.
  - E) si për ushqimet e forta ashtu dhe për lëngjet.
- PS)E

Pyetja 302 V)1

Qelizat e palcës së kockës janë më shumë të ndjeshme ndaj rrezatimit sepse

- A) arrihen lehtësisht nga rrezatimi.
  - B) janë qeliza të qëndrueshme.
  - C) mungesa e mekanizmave për riparimin e dëmtimeve të ADN-së.
  - D) dimensiononi i tyre është shume heterogjen.
  - E) dyfishohen në mënyrë të vazhdueshme.
- PS)E

Pyetja 303 V)1

Apatia

- A) nuk është kurrë e pranishme tek skizofrenët.
  - B) nuk është kurrë e pranishme tek ata me depresion.
  - C) karakterizohet nga shkëputja dhe indiferenca afektive.
  - D) është gjithmonë e pranishme në eksitimin maniakal.
  - E) është një insuficiencë hepatike.
- PS)C

Pyetja 304 V)2

Cili nga bakteret e mëposhtëm patogen mund të transmetohet nga nëna tek fetusin nëpërmjet rrugës transplacentare?

- A) enterokoku fekal
  - B) stafilokoku aureus
  - C) treponema pallidum
  - D) streptokoku piogen
  - E) korinobakterium difterie
- PS)C

Pyetja 305 V)1

Terapia antiagregante është e përdorur në

- A) atak ishemic tranzitor
- B) demenca multiinfarktuale
- C) hemorragji subaraknoide
- D) trombozë karotide interne

E) hemorragji cerebrale

PS)A

Pyetja 306 V)1

Cili nga neurotransmetuesit e mëposhtëm është i përfshirë kryesisht në patogjenezën e sëmundjes së Parkinsonit?

A) serotoninina

B) adrenalina

C) acetilkolina

D) GABA

E) dopamina

PS)E

Pyetja 307 V)2

Trajtimi më i përshtatshëm i empiemës pleurale është me

A) antibiotikët.

B) antibiotik dhe torakoçentezë.

C) antibiotik dhe drenimi i mbyllur.

D) antibiotik dhe drenimi i hapur.

E) dekortikacion të herët.

PS)C

Pyetja 308 V)1

Cila nga substancat e mëposhtme ka si efekt kryesor uljen e insulinorezistencën?

A) sulfanilure

B) antibiotikët

C) kimioterapia

D) biguanidet

E) antagonistët e kalçiumit

PS)D

Pyetja 309 V)1

Nevralgjia e trigeminit lokalizohet në mënyrë preferenciale

A) në nivelin e degës I të trigeminit.

B) në nivelin e degës së II dhe III të trigeminit.

C) në nivelin fronto-okular.

D) në nivel oksipital.

E) në nivel temporo-parietal.

PS)B

Pyetja 310 V)2

Cili është treguesi më i mirë i kontrollit metabolik për një periudhë disa mujore në një subjekt diabetik?

- A) Glukozuria e 24h
  - B) përqëndrimi i HbA1c
  - C) glicemia në mesditë e përsëritur gjatë javëve
  - D) përqëndrimi i fruktozaminës
  - E) përqëndrimi i peptidit C bazal dhe pas marrjes së glukagonit
- PS)B

Pyetja 311 V)2

Një anemi kronike tek një pacient me gjak okult në feçe duhet të na çojë si kriter diagnostikues, në hipotezë të parë, përkundrejt identifikimit të një karcinome të

- A) sigmoides.
  - B) cekum-kolon ascendent.
  - C) kolon discendens.
  - D) rektumit.
  - E) stomakut.
- PS)B

Pyetja 312 V)1

Cila nga kërpudhat e mëposhme është agjenti shkaktar i mugetos ?

- A) kandida albicans
  - B) histoplazma kapsulatum
  - C) blastomices dermatiditis
  - D) kriptokokus neoformans
  - E) trikofiton mentagrofritis
- PS)A

Pyetja 313 V)1

Otorrea është sinonim i:

- A) daljes së gjakut nga tubujt.
  - B) daljes së qelbit nga kanali i brendshëm i dëgjimit.
  - C) daljes së likuorit nga kanali i jashtëm i dëgjimit.
  - D) daljen e qelbit nga vestibuli nazal.
  - E) dalja e qelbit nga sinusi kavernoza.
- PS)C

Pyetja 314 V)1

Çfarë nënkuptojmë me "modë" në statistikë?

- A) e mesmja aritmetike e vlerave
  - B) vlera që gjendet në mes
  - C) vlera që haset më shpesh
  - D) rrënjës së produktit n....vlerash
  - E) rrënjës e variancës
- PS)C

Pyetja 315 V)1

Me termin hipertrofi nënkuptojmë

- A) rritjen e volumit të një indii për shkak të rritjes volumetrike të elementëve qelizor përbërës.
  - B) transformimin e një indii në një tjetër.
  - C) shtimin e volumit të një indii nga rritja numerike e elementëve qelizor përbërës.
  - D) një proliferim qelizor që paraqet karakteristika të atipisë.
  - E) degjenerimi neoplastik i një indii.
- PS)A

Pyetja 316 V)2

Cila nga manifestimet e mëposhtme mund të të bëjë të mendosh për një anemi kronike?

- A) cikatrizimi i ngadaltë i një plaje
  - B) temperatura
  - C) bradikardia
  - D) haluçinacioni
  - E) djersitja gjatë natës
- PS)A

Pyetja 317 V)3

Manifestimi kryesor klinik i brucelozës akute-subakute është

- A) temperatura me luhatje.
  - B) temperaturë që shkon duke u rritur.
  - C) temperaturë normale .
  - D) ethe kuintana.
  - E) ethe terzana.
- PS)A

Pyetja 318 V)1

Adenina është

- A) një purinë.
  - B) një pirimidinë.
  - C) një derivat imidazolik.
  - D) një derivat i furano.
  - E) një derivat i tiofenit.
- PS)A

Pyetja 319 V)1

Origjina aortike e arteries mezenterike superiore është e lokalizuar

- A) mbi shpretkën.
  - B) pas pankreasit.
  - C) mbi trungun celiac.
  - D) në omentumin e vogël.
  - E) në mezokolonin trasvers.
- PS)B

Pyetja 320 V)3

Cila nga thëniet e mëposhtme është e saktë lidhur me ndryshimin midis Alkalozës respiratore nga ajo metabolike ?

- A) Urina ka reaksion alkalin.
  - B) Niveli i bikarbonateve plazmatik është normal ose i pakësuar.
  - C) Fluksi i gjakut në tru tenton të rritet.
  - D) Nuk ka rrezik për tetani.
  - E) Kemi një pakësim të eksitabilitetit neuromuskular.
- PS)B

Pyetja 321 V)2

Zëvendësimi i një rrahjeje të rregullt të zemrës me një rrahje të parakohshme vihet re në

- A) puls të dikrot .
  - B) puls të fortë.
  - C) puls të alternant.
  - D) puls të bigemin.
  - E) puls të paradoksal.
- PS)D

Pyetja 322 V)2

Në insuficiencën kardiake kongjestive cila prej simptomave nuk është e pranishme?

- A) cianoza

- B) hipotensioni arterial
  - C) rritja e kompliancës pulmonare
  - D) hepatomegalia
  - E) pakësimi i kompliancës pulmonare
- PS)C

Pyetja 323 V)2

Cila nga sëmundjet e mëposhtme të tiroides nuk prodhon noduj?

- A) tiroiditi
  - B) adenoma
  - C) karcinoma anaplastike
  - D) karcinoma folikulare
  - E) sëmundja Graves
- PS)E

Pyetja 324 V)3

Gjetja e proteinurisë të matshme (>3.5 g/ditë) dhe cilindruria është patognomonike e një

- A) sindromi nefritik.
  - B) sindromi nefrozik.
  - C) hipertensionit arterial.
  - D) insuficiencës renale akute ishemike.
  - E) pielonefriti akut.
- PS)B

Pyetja 325 V)3

Cila nga thëniet e mëposhtme në lidhje me patogjenezën e dekompsimit kardial është e gabuar?

- A) Tensioni i rritur i pareteve i shkaktuar nga dilatacioni i dhomave ventrikulare përkeqëson furnizimin me oksigjen.
  - B) Rritja e tonit adrenergjik reflektuar në dekompsimin kardial përbën një fenomen të substancialisht pozitiv.
  - C) Stimulimi i sistemit rinë-angiotenzinë-aldosteron mund të përkeqësoj fibrozën kardiakë.
  - D) Receptorët alfa adrenergjik janë vazokonstriktor mbi arteriet dhe mbi venat.
  - E) Mbajtja e ujit shton ngarkesën mbi zemër.
- PS)B

Pyetja 326 V)2

Diureza ulet në të gjitha rastet e mëposhtme, me përjashtim të

- A) rritjes së sekrecionit të hormonit antidiuretik.

- B) rritjes së presionit në arterien renale.
  - C) rritjes së stimulimit simpatik.
  - D) uljes së shpejtësisë të filtrimit glomerular).
  - E) rrit djetësitjen.
- PS)B

Pyetja 327 V)3

Cili nga treguesit e mëposhtëm në terapinë e një flebotromboze të thellë te një grua shtatzënë është i saktë?

- A) heparina me peshë molekulare të vogël kundërintikohet në semestrin e III-të të shtatzanisë
  - B) terapia me warfarin është e kundërintikuar vetëm në semestrin I të shtatzanisë
  - C) terapia me warfarin është e kundërintikuar gjatë gjithë gravidancës, por jo gjatë laktacionit
  - D) terapia me warfarin është e kundërintikuar si në periudhën para-lindjes ashtu dhe pas-lindjes
  - E) të gjitha masat terapeutike të aplikuara te një grua jo shtatzënë janë të përdorshme dhe te ato shtatzëna
- PS)C

Pyetja 328 V)2

Zhurmat sistolike nga regurgitimi janë ato që vinë nga

- A) stenoza valvolare.
  - B) difekti i septumit ventrikular.
  - C) rritja e debitit sistolik.
  - D) dilatacioni post-valvolar.
  - E) zhurma nga fluksi prej stnozave relative.
- PS)B

Pyetja 329 V)2

Midis shkaqeve të hiperglicemisë diabetike nuk bën pjesë

- A) transporti i ulur i glukozës në brendësi të qelizës në indin dhjamor.
  - B) transporti i ulur i glukozës në brendësi të qelizës në indin muskular.
  - C) rritja e sintezës endogjene të glukozës (neoglukogeneza ).
  - D) rritja e glikogjenosintezës.
  - E) ulja e katabolizmit të glukozës.
- PS)D

Pyetja 330 V)3

Cila nga thënie e mëposhtme në lidhje me prostaglandinat është e saktë?

- A) Vijnë nga metabolizmi i acideve yndyror të pangopur.

- B) Janë përbërës ekskluzivisht në prostatë.
  - C) Vijnë nga metabolizmi i acideve yndyror të ngopur me numër çift atomeh karboni.
  - D) Vijnë nga metabolizmi i acideve yndyror të ngopur me numër tek atomeh karboni.
  - E) Janë glikoproteina me origjinë trombotike.
- PS)A

Pyetja 331 V)1

Cilat janë bakteriet piogene më të zakonshëm në lëkurë?

- A) diplokoku
  - B) stafilokoku dhe streptokoku
  - C) enterokoku
  - D) streptobacili
  - E) spirokete
- PS)B

Pyetja 332 V)1

Cila nga të mëposhtmet nuk konsiderohet si shenjë alarmi në një pacient që paraqitet me dispne?

- A) anemia
  - B) rënie e peshës pa arsye
  - C) diarrea kronike
  - D) disfagia
  - E) fillimi i vonshëm i simptomave me një ecuri të shpejtë duke u rënduar
- PS)C

Pyetja 333 V)1

Empiema pulmonare karakterizohet nga

- A) fibroza e shtrirë e pleurës.
  - B) abces pulmonar i drenuar.
  - C) prezenca e likidit të përzier me gaz në kavitetin pleural.
  - D) prezenca e gjakut të koagulluar në kavitetin pleural.
  - E) prezenca e qelbit në kavitetin pleural.
- PS)E

Pyetja 334 V)2

Splenomegalia shfaqet veçanërisht në patologjinë e

- A) tifos.
- B) amiloidozës sekondare.
- C) hipertensionit portal.

- D) leukozës mieloide kronike.
  - E) mononukleozë infektive.
- PS)D

Pyetja 335 V)2

Përqëndrimi në gjak i kujt prej treguesve biokimikë të mëposhtëm është më i përshtatshëm për të vlerësuar citonekrozën hepatike?

- A) bilirubina
  - B) amilaza
  - C) alanin transaminaza
  - D) fosfataza alkaline
  - E) albumina
- PS)C

Pyetja 336 V)3

Të gjitha manifestimet e mëposhtme marrin pjesë në kuadrin e pankreatitit kronik, përveç

- A) dhimbjeve epigastrike të përhapura në shpinë.
  - B) kapsllëk të fortë.
  - C) humbjes së peshës.
  - D) kalçifikimit në regjionin pankreatik.
  - E) diabetit melit.
- PS)B

Pyetja 337 V)3

Cila nga gjendjet e mëposhtme është tipike e shoqëruar me sindromin e lizës tumorale?

- A) ulja e kaliumit në gjak
  - B) hiperuricemia
  - C) hipertrigliceridemia
  - D) hipokalçemia
  - E) hipofosforemia
- PS)B

Pyetja 338 V)3

Kromozomi Philadelphia është

- A) një kromozom mbi numrin e kromosomeve
- B) rezultat i një translokacioni kromozomik
- C) rezultat i një delecioni
- D) një kromozom që mungon në krahun e shkurtër
- E) një modifikim i një kromozomi seksual

PS)B

Pyetja 339 V)2

Nga çfarë karakterizohet një respiracion i tipit Cheyne-Stokes?

- A) një pauzë respiratore në inspiracion të thellë
- B) një respiracion i pakordinuar
- C) një rritje progresive e frekuencës dhe thellësisë së akteve respirator të cilët ndjekin një pauzë respiratore
- D) një bradipne e shprehur
- E) një takipne e shprehur

PS)C

Pyetja 340 V)3

Statinat janë efikase në pakësimin e rrishtit kardiovaskular sepse

- A) pakësojnë HDL-C.
- B) frenojnë lipoproteinlipazën.
- C) pakësojnë sintezën e VLDL si mekanizëm predominues.
- D) pakësojnë vlerat e kolesterolit total, LDL dhe triglicerideve, rrisin HDL-C si dhe për efekte plejotropike të mundshme.
- E) pakësojnë vlerat e kolesterolit vetëm në hiperkolesteroleminë primare dhe jo në atë sekondare.

PS)D

Pyetja 341 V)3

Cila nga gjendjet e mëposhtme është shkak i hipertensionit nefrovaskular?

- A) nefroangioskleroza
- B) veshka policistike
- C) glomerulonefriti membranoz
- D) sindromi Goodpasture
- E) stenoza e arteries renale

PS)E

Pyetja 342 V)2

Cili nga elementët e mëposhtëm nuk futet në llogaritjen e Child-Pugh, tregues i rëndësishëm prognostik në cirrozë?

- A) vlera e albuminemisë
- B) vlera e natriumit plazmatik
- C) vlera e bilirubinemisë
- D) prania si entitet e versamentit ascitik

E) prania si entitet e encefalopatisë portosistemike  
PS)B

Pyetja 343 V)1

Mbijetesa e eritrociteve në qarkullim është

- A) 40 ditë.
  - B) 60 ditë.
  - C) 120 ditë.
  - D) 215 ditë.
  - E) 300 ditë.
- PS)C

Pyetja 344 V)1

Në kushte normale thithja e liquori cerebrospinal ndodh në pjesën më të madhe nga

- A) vilet araknoid kranial dhe spinal.
  - B) në plekset korioid.
  - C) në endimën ventrikulare.
  - D) në venulat kortiko-piale encefalike.
  - E) në sipërfaqen e hapësirës lepto-meningeale.
- PS)A

Pyetja 345 V)1

Tek femrat shkak i shpeshtë i mungesave të hekurit paraqitet nga

- A) gjakrrjedhja prej hemorroideve.
  - B) humbjet e shprehura të gjakut nga menstruacionet.
  - C) ulçera gastroduodenale.
  - D) sëmundjet e zorreve.
  - E) epistaksis.
- PS)B

Pyetja 346 V)2

Naloxoni është një medikament

- A) antiinflamator josteroid.
  - B) kortizonik.
  - C) antipiretik.
  - D) antagonist i morfinës.
  - E) analgjezik.
- PS)D

Pyetja 347 V)2

Në një radiografi antero-posteriore të toraksit, buza e majtë e hijes kardiace përbëhet nga këto formacione, përveç

- A) venës cava superiore.
  - B) arteria pulmonare.
  - C) harkut të aortës.
  - D) ventrikulit të majtë.
  - E) atriumit të majtë.
- PS)A

Pyetja 348 V)1

Terapia antikoagulante është zgjedhja e parë

- A) në të gjithë iktuset ishemic.
  - B) në iktusin ishemic sekondar pas një fibrilacioni atrial.
  - C) në iktusin ishemic sekondar nga ateromatoza karotidea.
  - D) në iktusin hemorragjik.
  - E) në iktusin kriptogenetik.
- PS)B

Pyetja 349 V)3

Variantet e mëposhtme janë shkaqe të ascitit të pashoqëruara me sëmundje peritoneale, me përjashtim të

- A) insuefiçencës kardiace kongjestiva.
  - B) perikarditit kostriktiv.
  - C) sindromës Budd-Chiari.
  - D) sindromi Meigs.
  - E) histoplazmozës.
- PS)E

Pyetja 350 V)3

Ku është i lokalizuar geni përgjegjës për fibrozën cistike?

- A) kromozomi 5
  - B) kromozomi 13
  - C) kromozomi 7
  - D) kromozomi 11
  - E) kromozomi 3
- PS)C

Pyetja 351 V)2

Cila nga situatat e mëposhtme bën të detyrueshme një thellim diagnostik, nëse haset te një i porsalindur prej katër ditësh

- A) prania e zhurmës në zemër.
  - B) frekuenca kardiake 150/min.
  - C) akrocianoza (cianoza e majave të gishtave ) periferike gjatë qarjes.
  - D) frekuenca respiratore në qetësi 40/min.
  - E) vlerat e bilirubinës indirekte 6 mg/dL.
- PS)A

Pyetja 352 V)2

Një medikament thuhet që ka efekte inotrope negative kur

- A) rrit kontraktilitetin e miokardit.
  - B) zvogëlon shpejtësinë e përçueshmërisë së ngacmimit.
  - C) rrit frekuencën kardiake.
  - D) zvogëlon forcën e kontraksionit të miokardit.
  - E) zvogëlon eksitabilitetin e elementëve të miokardit.
- PS)D

Pyetja 353 V)1

Cikli ovarian ka fillim

- A) në javën e IV të jetës embrionale.
  - B) në muajin III-V të jetës fetale.
  - C) në lindje.
  - D) në fekondim.
  - E) në pubertet.
- PS)E

Pyetja 354 V)2

Midis simptomave të hipertensionit intra kranial mund të jenë

- A) takikardia.
  - B) temperatura.
  - C) hipertensioni.
  - D) bradikardia.
  - E) çrregullimet e ritmit kardiak.
- PS)D

Pyetja 355 V)1

Ovulacioni normalisht ndodh

- A) gjatë fazës folikulare të ciklit.
  - B) para pikut të estradiolit.
  - C) pak para fillimit të pikut të LH.
  - D) pak pas pikut të LH.
  - E) gjatë fazës luteale të ciklit.
- PS)D

Pyetja 356 V)2

Kontrolli i terapisë heparinike kryhet me

- A) vlerësimin e trombociteve në gjak.
  - B) kohën e hemorragjisë.
  - C) prova e zhgutit.
  - D) koha e tromboplastinës parciale .
  - E) dozimi i fibrinogenit.
- PS)D

Pyetja 357 V)3

Fryrja e membranës në një qelizë të ekspozuar ndaj hipoksisë akute është pasojë e

- A) rritjes së përqëndrimit të  $Ca^{++}$ .
  - B) funksionim difektoz të transportuesve të  $Ca^{++}$ .
  - C) funksionim difektoz i pompës  $Na^+/K^+$  në membranë.
  - D) rritje të transportit të joneve  $Cl^-$ .
  - E) rritje të transportit pasiv të pentozave.
- PS)C

Pyetja 358 V)1

Nga një kopje e përbërë nga mashkull i prekur nga Hemofilia A dhe femra jo mbartëse do të kemi

- A) të gjithë fëmijët femra të prekur nga hemofilia.
  - B) të gjithë fëmijët meshkuj të prekur nga hemofilia.
  - C) vetëm fëmijë të paprekur.
  - D) gjysma e fëmijëve të prekur.
  - E) infertilitet.
- PS)C

Pyetja 359 V)2

Kalçifikimi masiv i pleuritit kronik është në veçanti rezultat që rrjedh

- A) nga empiema tuberkulare.

- B) nga empiema nga bakteriet.
  - C) nga pleuriti reumatik.
  - D) nga hemotoraksi.
  - E) nga format e shoqëruara me neoplazi.
- PS)A

Pyetja 360 V)2

Cila nga sëmundjet që vijojnë, shkaktojnë më shpesh proteinuri dhe hematuri?

- A) tumoret e veshkave
  - B) glomerulonefriti membrano-proliferativ
  - C) hidronefroza
  - D) refluksi vezikoureteral
  - E) shkarja e veshkës
- PS)B

Pyetja 361 V)3

Cili nga faktorët e mëposhtëm kontribuojnë për të përcaktuar kuadrin e reaksionit të hipersensibilitetit të tipit I?

- A) IgE, histamina, receptorët për Fc
  - B) IgA, monociti, fagocitoza
  - C) IgG, granulocite neutrofil, fraksioni i komplementit C3a
  - D) komplekset imune, komplementi, membrana bazale
  - E) IgM, eozinofili, komplement
- PS)A

Pyetja 362 V)3

Nëse verifikohet një rast i meningitit cerebrospinal epidemik në një shkollë është e nevojshme të kryhet

- A) vaksinimi i të gjithë shokëve në klasën e të sëmurit.
  - B) kërkimi i transportuesit.
  - C) trajtimi me kemioprofilaksi i kujtdo që ka qenë në kontakt me të sëmurin.
  - D) vaksinimi i të gjithë nxënësve në shkollë.
  - E) mbyllja e shkollës.
- PS)C

Pyetja 363 V)1

Spermatogeneza ka fillim

- A) në pubertet.
- B) në javën e IV-të të jetës embrionale.

- C) në muajin III-V të jetës fetale.
  - D) në lindje.
  - E) në fekondim.
- PS)A

Pyetja 364 V)3

Është një gabim i madh defibrilimi në një pacient që ka asistoli në ECG?

- A) Jo, nëse asistolia është prezente që prej 5 minutash.
  - B) Jo, nëse asistolia nuk i përgjigjet trajtimit me adrenalinë.
  - C) Po, nëse pacienti është hipotermik.
  - D) Po, nëse pacienti ka një intoksikacion nga digitali.
  - E) Po, gjithmonë.
- PS)E

Pyetja 365 V)3

Një sindromë e karakterizuar nga cefalea, hipertensioni arterial dhe hemorragjia cerebrale mund të verifikohet pas

- A) marrjes së ushqimeve të pasura me tiraminë gjatë trajtimit me fenelzin.
  - B) shoqërimi i imipraminës-klorimipramina.
  - C) trajtimi me litium.
  - D) ECT.
  - E) terapia me benzodiazepin.
- PS)A

Pyetja 366 V)1

Nervi acesor spinal inervon

- A) muskulin sternokleidomastoideo dhe trapez.
  - B) muskujt pretiroidien.
  - C) muskulin platisma.
  - D) muskujt scalen.
  - E) muskujt sternokleidomastoideo dhe elevator i skapulës.
- PS)A

Pyetja 367 V)2

Neoplazia pulmonare më e shpeshtë është

- A) karcinoma me qeliza të mëdha.
- B) karcinoma me qeliza të vogla.
- C) karcinoma spinoqelizore.
- D) limfoma mieloide jo Hodgkiniane

E) adenokarcinoma bronkiolo-alveolare.

PS)C

Pyetja 368 V)3

Cila nga thëniet e mëposhtme është e gabuar?

A) endotelina-1 është e prodhuar nga qelizat mezangiale të veshkës.

B) receptori i tipit A (ET A ) për endotelinën ndërmjetëson veprimin vazokonstriktor.

C) receptori i tipit B (ET B ) për endotelinën ndërmjetëson vazodilatacionin.

D) endotelina-1 provokon bronkodilatacionin.

E) ekzistojnë bllokues të receptorëve për endotelinën-1.

PS)D

Pyetja 369 V)2

Manifestimi më i shpeshtë në infektimin e parë nga Herpes Simplex tipit të I-rë është

A) herpes labialis.

B) gingivo-stomatit.

C) ezofagit.

D) hepatit.

E) encefalit.

PS)B

Pyetja 370 V)3

Cila nga teknikat e mëposhtme është më specifike në vlerësimin e pjekurisë të mushkërisë fetale?

A) një raport i lecitinës/sfingomielinën më i madh se 2

B) prezenca e bojës në lëngun amniotik

C) osifikimi i epifizës femorale distale (e Beclar)

D) modeli i fierit në një xham

E) rritje e nivelit të kreatininës në likidin amniotik

PS)A

Pyetja 371 V)2

Cila prej thënieve të mëposhtme është përcaktimi i afazisë motore?

A) keqkuptim nga fjalët e dëgjuara

B) paaftësia për të folur

C) keqkuptim i fjalëve të shkruara

D) çrregullim i pjesshëm i perceptimit të gjuhës

E) çrregullim i pjesshëm i shprehjes së gjuhës

PS)B

Pyetja 372 V)2

Për telarkën e parakohshme do të thotë shfaqja e zhvillimit të gjëndrave të gjirit të një fëmijë pa shenja të tjera të zhvillimit pubertal para:

- A) 4 vjeç.
  - B) 6 vjeç.
  - C) 8 vjeç.
  - D) 10 vjeç.
  - E) 12 vjeç.
- PS)C

Pyetja 373 V)1

Palca kurrizore përfundon në nivel të vertebrës

- A) S2.
  - B) L5.
  - C) L2.
  - D) T12.
  - E) C7
- PS)C

Pyetja 374 V)3

Efekti antikoagulant i heparinës

- A) antagonizohet nga vitamina K.
  - B) është i rritur nga nefropatitë shoqëruese.
  - C) është i rritur në rast të hipoalbuminemisë.
  - D) mund të shkojë kundër fenomeneve të tolerancës.
  - E) mund të shoqërohet nga trombocitopenia e rëndë.
- PS)E

Pyetja 375 V)1

Çfarë nënkuptohet me abces?

- A) një grumbullim i qelbit në kavitetin e riformuar
  - B) një infeksion i kolecistës
  - C) një grumbullim gjaku (hematoma )
  - D) një grumbullim seroz
  - E) një proces inflamator i lëkurës së kokës
- PS)A

Pyetja 376 V)2

Deliri hipokondriak karakterizohet nga

- A) bindja për të pasur sëmundje të caktuara që nuk i kanë.
  - B) bindja që janë të pamposhtur.
  - C) kënaqësia për të qenë të sëmurë.
  - D) frika për të pistën.
  - E) frika për gjatësinë.
- PS)A

Pyetja 377 V)1

Në dentifikimin e përhershëm, gjysëm harku alveolar dentar mban

- A) 3 molar, 3 premolar, 2 kanin, 2 inçiziv.
  - B) 2 molar, 2 premolar, 2 kanin, 2 inçiziv.
  - C) 2 molar, 3 premolar, 1 kanin, 1 inçiziv.
  - D) 3 molar, 2 premolar, 1 kanin, 2 inçiziv.
  - E) 4 molar, 1 premolar, 1 kanin, 1 inçiziv.
- PS)D

Pyetja 378 V)2

Në rastin e infeksioneve të rrugëve urinare, kur bakteriuria konsiderohet me siguri pozitive, d.m.th diagnostike?

- A) kur është më e vogël se 10.000 mikrobe/ml në urinë
  - B) kur ndodhet midis 10.000 dhe 100.000 mikrobe/ml në urinë
  - C) kur është më shumë se 100.000 mikrobe/ml në urinë
  - D) kur ndodhet midis 10.000 dhe 50.000 mikrobe/ml në urinë
  - E) kur është më e lartë se 50.000 mikrobe/min në urinë
- PS)C

Pyetja 379 V)3

Për të bërë një diagnozë të hemikranies është e nevojshme të kryhet

- A) EEG.
  - B) RMN të trurit.
  - C) skaner i trurit.
  - D) ekokolor-dopler e karotideve.
  - E) asnjë ekzaminim
- PS)E

Pyetja 380 V)1

Me termin dizinfektim kuptohet

- A) shkatërrimi i mikroorganizmave patogen prezent në një material ose në ambient.
  - B) shkatërrimi i mikroorganizmave patogen e saprofit prezente në një material ose në një ambient.
  - C) praktika që bllokon aktivitetin metabolik të mikroorganizmave.
  - D) shkatërrimi i larvave.
  - E) shkatërrimi i ektoparazitëve.
- PS)A

Pyetja 381 V)2

Një anemi mikrocitare me nivele të larta te hemoglobinës A2 sugjeron

- A) sferocitozë hereditare.
  - B) beta-talasemia.
  - C) alfa-talasemia.
  - D) anemia falciforme ose drepanocitare.
  - E) persistenca e trashëguar e hemoglobinës fetale.
- PS)B

Pyetja 382 V)2

Cili nga tumoret e mëposhtëm është shkaku më i shpeshtë i metastazave cerebrale?

- A) tumoret renale
  - B) karcinoma bronkogene
  - C) karcinoma e kolonit
  - D) karcinoma e prostatës
  - E) karcinoma e tiroides
- PS)B

Pyetja 383 V)3

Pacientët dislipidemik që nuk kanë përfitim nga terapia me statina mund të jenë

- A) pacientët që marrin në të njëjtën kohë derivate të fibraveve.
  - B) pacientët me diabet melit.
  - C) pacientët me dislipidemi të karakterizuar nga nivele të larta të LDL- së.
  - D) pacientët që nuk shprehin receptorë për LDL në nivel hepatic (dislipidemia familiare ).
  - E) pacientët me nivele të ulta të HDL-së.
- PS)D

Pyetja 384 V)2

Në rastin e hemoftizisë të përsëritur duhet të merret në konsideratë diagnoza e

- A) hipertensionit pulmonar primitiv.

- B) karcinomës bronkogene.
  - C) tuberkulozit miliar.
  - D) astmës bronkiale.
  - E) bronkitit kronik të thjeshtë.
- PS)B

Pyetja 385 V)1

Neoplazitë gastrike më të zakonshme janë

- A) limfomat.
  - B) tumoret stromal gastrointestinal (GIST).
  - C) karcinoidi/carcinoma neuroendokrine.
  - D) adenokarcinomat.
  - E) tumori i Krukemberg.
- PS)D

Pyetja 386 V)2

Medikamentet anti-inflamator jo steroid

- A) janë të shoqëruar me ulçerën gastrike, por jo duodenale.
  - B) janë të shoqëruar me ulçerën duodenale, por jo gastrike.
  - C) janë përgjegjës në pjesën më të madhe të rasteve të ulçerës peptike jo pozitive për H.pylori.
  - D) nuk duhet të përdoren kurrë në prezencë të historisë të ulçerës duodenale.
  - E) japin komplikacione gastrointestinale vetëm te të rinjtë.
- PS)C

Pyetja 387 V)3

Mekanizmi i veprimit të sulfamidikëve konsiston në (tregoni thënien korrekte )

- A) antagonizëm konkurrues në lidhje me acidin paraaminobenzoik.
  - B) frenimin e folatoreduktazës bakteriale.
  - C) antagonizmin konkurrues në lidhje me acidin glutamik.
  - D) frenimin e dihidrofolatreduktazës bakteriale.
  - E) frenimin e sintezës së mARN .
- PS)A

Pyetja 388 V)2

Eklampsia karakterizohet me:

- A) dhimbje koke të rënda dhe të vazhdueshme.
- B) hiperrefleksi.
- C) konvulsionet të tipit "grande mal".
- D) konvulsione të tipit "petit mal".

E) skotoma.

PS)C

Pyetja 389 V)1

Pacienti hipertiroidien paraqet

A) lëkurë të thatë-i përgjumur-konstipacion.

B) krampe muskulare-hipertension arterial-flash të lëkurës.

C) etje të tepruar-poliuria-mbipeshë.

D) anoreksi-dobësimi-depresioni nga konstipacioni.

E) dridhje-pagjumësi-diarre.

PS)E

Pyetja 390 V)1

Testi diagnostik më i ndjeshëm për diagnozën e refluksit gastroezofageal është

A) EGDS.

B) manometria.

C) matja e Ph.

D) radiografia e toraksit.

E) radiografia me barium.

PS)C

Pyetja 391 V)1

Katekolaminat shkaktojnë

A) rritje të presionit arterial.

B) rënie të presionit arterial.

C) hipotension ortostatik.

D) shtim të peshës trupore.

E) hipoglicemi.

PS)A

Pyetja 392 V)2

Një fëmijë 5 vjeç vjen në urgjencë me një distres respirator të rëndësishëm, grindej dhe me temperaturë të lartë. Hapja "aktive" e gojës paraqet një epiglotis të enjtur dhe të skuqur. Cili është patogeni më i mundshëm që mund ta shkaktojë?

A) hemofilus influenzae e tipit b

B) stafilokoku epidermidis

C) streptokoku beta hemolitik i grupit A

D) escherichia coli

E) neiseria meningitis

PS)A

Pyetja 393 V)1

Ku gjendet eminenza tenare?

- A) në nivelin e tarseve
  - B) në nivel të bërrylit
  - C) në kanal inkuinal
  - D) në anën radiale të karpeve
  - E) në anën ulnare të karpeve
- PS)D

Pyetja 394 V)2

Në shokun kardiogjen cila shenjë nuk është e pranishme?

- A) hipotensioni arterial me uljen e PA diferencial
  - B) vazokonstriksioni i arteriolave dhe venulave
  - C) ulja e debitit kardiak
  - D) ulja e presionit venoz qëndror
  - E) aktivizimi i sistemit adrenergjik
- PS)D

Pyetja 395 V)2

Çfarë e karakterizon një apne qëndrore?

- A) prania e ajrit, mungesa e lëvizjeve torako-abdominale
  - B) mungesa e ajrit, prezenca e lëvizjeve torako-abdominale
  - C) mungesa e ajrit, mungesa e lëvizjeve torako-abdominale
  - D) mungesa e "arusal" në fund të apnesë
- PS)C

Pyetja 396 V)2

Cili medikament nuk është bronkodilatator?

- A) torbutalina
  - B) pindololo
  - C) orciprenalina
  - D) albutamol
  - E) izoproterenol
- PS)B

Pyetja 397 V)3

Anemia e shoqëruar me karcinomën e prostatës në fazën e avancuar është për shkak të

- A) shtrirjes së metastazave në kockë.
  - B) mungesës së hekurit.
  - C) mungesës së folateve.
  - D) terapisë antiandrogenike.
  - E) problemet primitive të palcës së kockës.
- PS)A

Pyetja 398 V)1

Çfarë është iluzioni?

- A) një perceptim pa objekt
  - B) një perceptim i gabuar i një stimuli ndijor të vërtetë
  - C) një perceptim pa karaktere shqisore.
  - D) një anomali e mendimit
  - E) një çrregullim i inteligjencës
- PS)B

Pyetja 399 V)1

Në komën diabetike fryma ka erë

- A) urinoze.
  - B) fekale.
  - C) acetoni.
  - D) alkoolike.
  - E) të bajameve të hidhura.
- PS)C

Pyetja 400 V)1

Cilat janë vendet e lokalizimit të akneve?

- A) kurrizi i dorës, hapësirat midis gishtave të dorës dhe kyçit të dorës
  - B) palosjet e bërrylit dhe gjurit
  - C) palosjet inguinale
  - D) fytyra, qafa dhe kurrizi
  - E) pjesa poshtë e këmbës, kavalja, këmba dhe fossa poplitea
- PS)D

Pyetja 401 V)2

Në rastin e limfogramulomës malinje, cili ekzaminim është vendimtar për diagnozën?

- A) skaner

- B) ekografia
  - C) biopsia e limfonodujve
  - D) limfografia
  - E) rezonanca magnetike
- PS)C

Pyetja 402 V)2

Cili medikament nuk ka efekt anti-hipertensiv?

- A) furasemid
  - B) kalçium-antagonist
  - C) klomifen
  - D) rezorpin
  - E) alfa-metil-Dopa
- PS)C

Pyetja 403 V)1

Veprimet e mëposhtëm për t'u kryer para marrjes së gjakut janë të gjithë të saktë, përveç

- A) të kontrollosh emrin mbi etiketën e tubit të analizës.
  - B) të shtrëngosh zhgutin për 5 minuta.
  - C) të gjesh venën.
  - D) të dezinfektosh tërësisht .
  - E) të lash duart.
- PS)B

Pyetja 404 V)3

Fontanela bregmatike

- A) I korrespondon arteries umbilikale.
  - B) është membranë fibroze e vendosur midis kockave të fytyrës së kafkës të së porsalindurit.
  - C) mbyllet pas ditëve të para të jetës.
  - D) gjendet në pikën e takimit të hapësirave membranoze sagitale dhe lamboidale.
  - E) gjendet midis kockës parietale dhe temporale.
- PS)B

Pyetja 405 V)1

Cili nga përcaktimet e mëposhtëm përcakton më mirë inflamacionin?

- A) një formë edeme
- B) kemiotaksi e leukociteve drejt bakterieve
- C) një formë e proliferimit qelizor patologjik
- D) një reaksion i mikroqarkullimit indor ndaj një stimuli dëmtues

E) modifikimi qelizor i prodhuar nga një stimul dëmtues  
PS)D

Pyetja 406 V)2

Çfarë veprimi kanë benzodiazepinat?

- A) pengojnë transmetimin serotoninergjik
  - B) potenciojnë transmetimin GABA-ergjik
  - C) pengojnë rikapjen e noradrenalinës
  - D) përshpejtojnë sintezën e dopaminës
  - E) bllokojnë receptorët e acetilkolinës
- PS)D

Pyetja 407 V)2

Struma endemike shkaktohet kryesisht nga

- A) dieta hipokalorike.
  - B) predispozicioni gjenetik.
  - C) marrja e pakët e jodit me anë të ushqimit.
  - D) çrregullime të receptorëve të TSH.
  - E) antikorpet antiperoksidazë.
- PS)C

Pyetja 408 V)1

Suksinilkolina përdoret si

- A) ganglioplegjik.
  - B) vagolitik.
  - C) bllokues i receptorëve alfa adrenergjik.
  - D) bllokues neuromuskular.
  - E) bllokues i receptorëve beta adrenergjik.
- PS)D

Pyetja 409 V)1

Vala T në ECG shpreh

- A) fluksin e gjakut nga atriumi në ventrikul.
  - B) depolarizimin atrial.
  - C) ripolarizimin atrial.
  - D) ripolarizimin ventrikular .
  - E) depolarizimin ventrikular .
- PS)D

Pyetja 410 V)1

Metformina përdoret

- A) për kurimin e diabetit melit.
  - B) si dizinfektant specifik.
  - C) për kurimin e hemokromatozës.
  - D) për ngjyrosjen histokimike të imunokomplekseve.
  - E) për profilaksinë e ankilostomiazave.
- PS)A

Pyetja 411 V)1

Toni i parë i zemrës mund të dobësohet në rast të

- A) stnozës mitrale.
  - B) miksomës së atriumit të majtë.
  - C) kalçifikimit të valvulës mitrale.
  - D) takikardisë.
  - E) PR të shkurtër.
- PS)C

Pyetja 412 V)3

Cili markues tumoral është përdorur në karcinomën medulare të tiroides?

- A) kalcitonina
  - B) tireoglobulina
  - C) Ca125
  - D) Ca19.9
  - E) alfa feto proteina
- PS)A

Pyetja 413 V)2

Mekanizmi më i mundshëm i diarresë në enteritin nga Salmonela është

- A) rritja e presionit osmotik intraluminal.
  - B) rritja e aktivitetit sekretor të mukozës intestinale.
  - C) keqthithja e përmbajtjes intestinale.
  - D) ulja e lëvizshmërisë së zorrëve.
  - E) rritja e lëvizshmërisë së zorrëve.
- PS)B

Pyetja 414 V)3

Me cilën nga gjendjet e mëposhtme ka të bëjë 'Epispadia' ?

- A) anomalisë ureterale nën renale
  - B) anomalisë së pozicionit të gishtit të madh
  - C) ankiloza e artikulacioneve ndërfaqeale të një gishti të këmbës
  - D) anomalia uretrale me dalje mbi faqen dorsale të penisit
  - E) keqformimi i epididimit
- PS)D

Pyetja 415 V)3

Medikamentet nuk i shmangin efektet e kalimit të parë nëpërmjet mëlçisë nëse merren përmes

- A) rrugës orale.
  - B) rrugës nën gjuhë.
  - C) rrugës rektale.
  - D) rrugës trans kutane.
  - E) rrugës subkutane.
- PS)A

Pyetja 416 V)2

Cila sëmundje e lëkurës ka si dëmtim primar papulën?

- A) lupus vulgar
  - B) lupus eritematoz të diseminuar
  - C) lichen planus
  - D) psoriaza
  - E) lichen sklero-atrofik
- PS)C

Pyetja 417 V)3

Farmakovigjilenca është

- A) vëzhgimi në rang kombëtar i monitorimit të shpenzimeve farmaceutike.
  - B) faza e IV e eksperimentimit klinik të medikamenteve (faza e post-tregtimit).
  - C) vlerësimi i efikasitetit klinik të medikamenteve të reja.
  - D) komitete europiane përgjegjëse të autorizojnë përdorimin klinik të medikamenteve të reja.
  - E) faza e fundit e eksperimentimit preklinik të medikamentit.
- PS)B

Pyetja 418 V)2

Në cilën nga gjendjet e mëposhtme mund të vihen re më shpesh infeksionet nga mikrokat?

- A) në obezitet

- B) në transportuesit e shëndoshë të virusit të hepatitit
  - C) në alkalizmin kronik
  - D) në imunodepresët
  - E) në hipotiroidizëm
- PS)D

Pyetja 419 V)1

Prania e glukozurisë

- A) mund ta gjejme normalisht edhe pas një ushqimi të bollshëm.
  - B) është gjithmonë patologjike.
  - C) është në mënyrë të ngushtë e varur nga ushqyerja.
  - D) vetëm në disa raste është patologjike.
  - E) tregon që glicemia është më e vogël se 160 mg/dl.
- PS)B

Pyetja 420 V)2

Cili test është më i përshtatshëm për diagnozën e dermatomiozitit?

- A) antitruapat antinukleus
  - B) elektromiografia
  - C) biopsia muskulo-kutane
  - D) qelizat LE
  - E) komplementi në gjak
- PS)C

Pyetja 421 V)3

Amiloidoza veshkore zhvillohet lehtësisht tek pacientët me

- A) glomerulonefriti kronik.
  - B) diabet melit.
  - C) mieloma multiple.
  - D) pielonefriti kronik.
  - E) nefroskleroza malinje.
- PS)C

Pyetja 422 V)2

Polimialgja reumatike

- A) është një sinovit jo-eroziv i artikulacionit të shpatullës dhe të strukturave përreth artikulacionit.
- B) prek kryesisht burrat < 40 vjeç.
- C) shkaktohet nga infeksionet e përsëritura streptokoksike të tonsilave.

D) shoqërohet me purpurën e Schonlein-Henoch.  
E) shoqërohet me pozitivitetin e antikorpeve JO1.  
PS)A

Pyetja 423 V)3

Në prani të një shtami të Stafilokokut aureus rezistent ndaj oksaciklinës, cili medikament mund të përdoret?

A) penicilina G  
B) cefazolina  
C) ampicilina  
D) imipenem  
E) vankomicina  
PS)E

Pyetja 424 V)3

Cili nga medikamentet e mëposhtëm është aktiv në amebiazën e zorreve dhe jashtë saj, në leishmanozën e lëkurës, në trikomoniazën urogenitale, në giardiazë?

A) metronidazol  
B) klorokina  
C) amfotericina B  
D) dilosamid furoato  
E) paromomicina  
PS)A

Pyetja 425 V)1

Të qënit një homozigot, do të thotë një individ që

A) manifeston një karakter dominant.  
B) ka dy alele njësoj të një geni të përcaktuar.  
C) manifeston një karakter me efekt pragu.  
D) është rezultat i bashkimit të dy gameteve të ngjashme.  
E) paraqet kromozome të gjithë të njëllotë.  
PS)B

Pyetja 426 V)1

Cila nga këto substanca ka veti farmakologjike që i mbivendosen atyre të atropinës?

A) skopolamina  
B) ergotamina  
C) limidazolina  
D) fentolamina

E) propranolol  
PS)A

Pyetja 427 V)2

Cila nga qelizat e mëposhtme humane është më e ndjeshme ndaj rrezatimit?

- A) limfociti
  - B) astrociti
  - C) hepatociti
  - D) qelizat muskulare
  - E) qelizat nervore
- PS)A

Pyetja 428 V)2

Karcinomat kolorektale fillojnë më shpesh në nivel të

- A) kolonit të majtë.
  - B) kolonit të djathtë.
  - C) kolonit trasvers.
  - D) cekumit.
  - E) fleksurës hepatike.
- PS)A

Pyetja 429 V)3

Cila nga shenjat e mëposhtme nuk është e pranishme në poliradikoloneuritit e Guillan-Barre:

- A) hipoestezia
  - B) deficieti i forcës
  - C) butësi muskujsh
  - D) pakësim i ROT
  - E) hipertonia
- PS)E

Pyetja 430 V)1

Kuadri klinik i traumave të abdomenit mund të përfshijë elementët e mëposhtëm, përveç:

- A) gjendjes së shokut
  - B) dhimbjeve abdominal
  - C) hemoperitoneumit
  - D) peritonit perforativ
  - E) steatorresë
- PS)E

Pyetja 431 V)2

Korteksi cerebral

- A) nuk ka lidhje monosinaptike me motoneuronet alfa tek njeriu.
  - B) është i vetmi vend në të cilin prodhohen potencialet e evokuara.
  - C) djathtas në pjesën më të madhe të personave, është dominante për nga të kuptuarit e gjuhës së shkruar e të folur.
  - D) zona precentrale është vendi i zonës somestetike primare.
  - E) është vendi i përfaqësimit motorik të dorës dhe gjuhës më te gjerë se ajo e trungut.
- PS)E

Pyetja 432 V)1

Numri normal i qelizave gjetur në likuorin cefalo-rakidian normal është

- A) 2-3 qeliza/mmc.
  - B) deri në 10 qeliza/mmc.
  - C) deri në 100 qeliza/mmc.
  - D) duhet të jenë qelizat e çdo lloji.
  - E) varet nga formula në gjakun periferik.
- PS)A

Pyetja 433 V)1

Kodi deontologjik është

- A) një përmbledhje e të gjitha ligjeve civile.
  - B) një dokument personal i çdo profesionisti.
  - C) një dokument që përmban normativat direkte për të rregulluar aktivitetin e një kategorie profesionale.
  - D) një dokument që përmban rregullat e implantimit së dhëmbëve.
  - E) një bashkësi rastesh nga e cila është e mundur të nxirret përfundim për mënyrën konkrete të të sjellurit.
- PS)C

Pyetja 434 V)2

Shkaku më i zakonshëm i glomerulonefritit postinfektiv është:

- A) stafilokoku
  - B) virusi I hepatitit C
  - C) HIV
  - D) streptokoku beta-hemolitik
  - E) hemofilus
- PS)D

Pyetja 435 V)3

Cila janë shkaqet më të shpeshta të stenozës trakeale nga arsye ekstra trakeale?

- A) anomalitë vasculare
  - B) neoformacionet në tiroide
  - C) tumoret e parietit të toraksit
  - D) hipertrofia ventrikulare e majtë
  - E) timomat
- PS)B

Pyetja 436 V)1

Tek një person 60 vjeç, duhanpirës, prania e hemoftizisë të çon në diagnozën më të mundshme të

- A) tuberkulozit.
  - B) tumorit të mushkërive.
  - C) bronhektazisë.
  - D) çarjes së variçeve ezofagiale.
  - E) cistit pulmonar nga ekinokoku.
- PS)B

Pyetja 437 V)2

Adrenalina dhe glukagoni marrin pjesë në kontrollin e metabolizmit glikogjenik në inde duke nxitur

- A) biosintezën e glikogjen sintetazës.
  - B) aktivizimin e glikogjen fosforilazës.
  - C) aktivizimin e glikogjen sintetazës.
  - D) aktivizimin e enzimës ramifikante.
  - E) aktivizimin e lipoprotein lipazës.
- PS)B

Pyetja 438 V)2

Çfarë nënkuptohet me pneumotoraks hipertensiv?

- A) Kolapsi pulmonar i plotë në një subjekt me hipertension arterial.
  - B) Kolapsi pulmonar i plotë me rritje të presionit intrakardiak.
  - C) Kolapsi i pjesshëm ose i plotë i pulmonit me rritje progresive të presionit në rrugët ajrore.
  - D) Kolapsi i pjesshëm ose i plotë i pulmonit me rritje progresive të presionit intrapleurik.
  - E) Kolapsi pulmonar i pjesshëm ose i plotë në një subjekt me sindromin ansioz.
- PS)D

Pyetja 439 V)3

Në metastazën kockore të karcinomës prostatike rezulton e rritur

- A) kalçemia.
  - B) fosforemia.
  - C) magnezemia.
  - D) mioglobina.
  - E) fosfataza acide.
- PS)E

Pyetja 440 V)2

Materiali gjenetik mund të transferohet nga një bakter te tjetri nëpërmjet

- A) transformimit.
  - B) konjugimit.
  - C) përkthimit.
  - D) kopjimit.
  - E) traspozimit.
- PS)B

Pyetja 441 V)3

ACE-inhibitorët karakterizohen nga

- A) efikasitet antihipertensiv edhe tek personat me reninemi normale ose të ulët.
  - B) mungesa e efekteve mbi qarkullimin veshkor.
  - C) efekti lehtësues mbi diurezën për shkak të rritjes së eliminimit të bikarbonateve.
  - D) efekti jo i konsiderueshëm në hipertensionin nefrogenik.
  - E) efekti bronkodilatator nga efekti potenciuës mbi bradikininën pulmonare.
- PS)A

Pyetja 442 V)2

Kardiopatia ishemike kronike karakterizohet nga të gjitha gjendjet e mëposhtme, përveç

- A) fibrozës subendokardiake difuze.
  - B) atrofisë difuze të miokardit.
  - C) aterosklerozës stenozante të koronareve në shkallë të rëndë.
  - D) cikatrice të vogla difuze në miokard.
  - E) ecuria në insufiçencë kardiake kongjestive.
- PS)A

Pyetja 443 V)2

Cili është shkaku më i shpeshtë i embolisë pulmonare?

- A) variçet në zonën e safenës
  - B) tromboflebiti i thellë i gjymtyrëve të poshtme
  - C) tromboza arterioze
  - D) flebiti sipërfaqësor i gjymtyrëve të sipërme
  - E) aneurizma e arteries subklavia
- PS)B

Pyetja 444 V)3

Një vaskulit që intereson enë të kalibrit të madh ose të mesëm paraqitet në një pacient në moshë më të madhe se 50 vjeç. Midis simptomave më të zakonshme: cefalea, klaudikacio e mandibulës/ose e krahëve, amauroza fugaks, polimialgja, fryrja distale e eks

- A) arteritin me qeliza të mëdha.
  - B) sëmundjen e Takayasu.
  - C) sëmundjen e Kawasaki.
  - D) granulomatozën e Wegener.
  - E) poliarteritin nodoz.
- PS)A

Pyetja 445 V)2

Gjendjet konfuzionale akute

- A) nuk i gjejmë asnjëherë në zhvillimin e delirium tremens.
  - B) nuk përfshijnë asnjëherë çorientimin në kohë dhe në hapësirë.
  - C) janë karakteristike të episodeve madhore depresive.
  - D) paraqiten me një ulje të vigjilencës, të cilat mund të përfshijnë si hipoaktivitetin dhe hiperaktivitetin motor dhe axhitimin.
  - E) janë një shenjë karakteristike e intoksikimit nga litiumi.
- PS)D

Pyetja 446 V)1

Karcinoma e qafës së uterusit shoqërohet në 95% të rasteve nga infeksioni i

- A) virus Epstein-Barr (EBV) .
  - B) virus herpetik otavo (HHV8).
  - C) papilomavirus human (HPV) .
  - D) neseria gonorrea.
  - E) kandida albikans.
- PS)C

Pyetja 447 V)2

Cili nga të mëposhtmit është tumori më i hasur në moshën femënore?

- A) feokromocitoma

- B) neuroblastoma
  - C) rabdomiosarkoma
  - D) sarkoma e Ewing
  - E) teratoma
- PS)B

Pyetja 448 V)2

Përqëndrimi serik i kaliumit normalisht është

- A) 0,3-0,5 mEq/l.
  - B) 1,5-2,5 mEq/l.
  - C) 3,5-4,5 mEq/l.
  - D) 5-7 mEq/l.
  - E) 10-15 mEq/l.
- PS)C

Pyetja 449 V)1

Adenokarcinoma e veshkës njihet dhe si

- A) granuloma eozinofile.
  - B) miksoma atriale.
  - C) hipernefroma.
  - D) sëmundja Crohn .
  - E) sëmundja Paget.
- PS)C

Pyetja 450 V)3

Cila nga gjendjet e mëposhtme patologjike është shkaku më i shpeshtë i insuficiencës renale akute?

- A) nefrolitiazë
  - B) karcinoma renale
  - C) glomerulopatia diabetike
  - D) glomerulonefriti me dëmtime minimale
  - E) nekroza tubulare akute
- PS)E

Pyetja 451 V)2

Cili nga tendinët e mëposhtëm është intra-artikular tek gjuri?

- A) tendini i muskulit semitendonoz
- B) tendini i muskulit semimembranoz
- C) tendini i muskulit popliteal

- D) tendini i muskulit gracil
  - E) tendini i muskulit aduktor i gjatë
- PS)C

Pyetja 452 V)3

Cila nga thëniet e mëposhtme në lidhje me çrregullimin e Tourette është e saktë?

- A) Zakonisht shpërthen gjatë moshës së rritur
  - B) Anomalitë e metabolizmit të serotoninës duken se janë mekanizmi kryesor patogenik i çrregullimit.
  - C) Tiket e pacientit në përgjithësi rëndohen gjatë periudhave të një stresi emotiv.
  - D) Shkalla e përputhjes për çrregullimin midis binjakëve monozigot është shumë e ulët.
  - E) Është një shkallë më e lartë e sociopatisë midis pacientëve me këtë çrregullim se në popullatën normale.
- PS)C

Pyetja 453 V)2

Cili nga pohimet e mëposhtmëm në lidhje me endometriozen nuk është i vërtetë?

- A) Provokon insuficiencë renale.
  - B) Transformimet malinje janë të rralla.
  - C) Është më e shpeshtë në moshën fertile.
  - D) Femrat e prekura mund të paraqesin infertilitet.
  - E) Vendi më i zakonshëm ku ndodh është ovari.
- PS)A

Pyetja 454 V)2

Një vlerë e Pa CO<sub>2</sub> barabartë me 70 mmHg tregon

- A) një alkalozë metabolike.
  - B) hipokapni.
  - C) hipoksemi.
  - D) normokapni.
  - E) hiperkapni.
- PS)E

Pyetja 455 V)3

Në klasifikimin NYHA të dekompensimit kardiak cila nga thëniet e mëposhtme është e gabuar?

- A) Në klasën I në prani të një kardiopatie organike nuk gjejmë kufizime të konsiderueshme të aktivitetit fizik.
- B) Në klasën IV simptomat e insuficiencës kardiake janë prezente dhe në qetësi.
- C) Edemat në kyçin e këmbës nuk futen në kriteret klasifikues.

- D) Prania e dhimbjes anginoze automatikisht pacientin e kalon klasën III ose të IV.  
E) Në klasën II pacientët janë asimptomatik në qetësi.  
PS)D

Pyetja 456 V)2

Në cilën nga sëmundjet e mëposhtme, tetraciklina është bar i zgjedhur?

- A) kandidoza  
B) tuberkulozi  
C) enteriti streptokoksik  
D) tetanozi  
E) kolera  
PS)E

Pyetja 457 V)1

Aparati jukstaglomerular sekreton

- A) insulinë.  
B) reninë.  
C) eritropoetinë.  
D) prostaglandin.  
E) serotonin.  
PS)B

Pyetja 458 V)3

Gjatë natës në një individ të shëndetshëm, depot e glikogjenit hepatic pakësohen, përkundrajt depot e glikogjenit muskular nuk ndryshojnë sepse

- A) glikogjeni muskular nuk është i mjaftueshëm për të mbajtur përqëndrimin në gjak të glukozës.  
B) muskuli nuk përmban enzima glikogjenolitike që mund të rregullohen nga glukagoni.  
C) në muskul mungojnë receptorët për glukagonin, e prandaj, nuk është e ndjeshme ndaj përqëndrimit të glukozës në gjak.  
D) muskuli nuk përmban enziminë glukozë 6-fosfatazë, e prandaj, nuk mund të sintetizoj glukozën e lirë nga glikogjeni.  
E) transportuesi në muskul për glukozën, GLUT4, është aktiv kur nivelet e insulinës në gjak janë të ulta.  
PS)D

Pyetja 459 V)2

Diabeti Melit tipit I karakterizohet nga të gjitha gjendjet e mëposhtme, përveç

- A) poliurisë.

- B) polidipsisë.
  - C) polifagisë.
  - D) nikturisë.
  - E) rritjes së peshës trupore.
- PS)E

Pyetja 460 V)1

Cili ekzaminim diagnostik instrumental na çon në diagnozën e hernies diskale?

- A) ekografia
  - B) arteriografia
  - C) termografia
  - D) skaner/rezonancë
  - E) radiografia
- PS)D

Pyetja 461 V)3

Gjetja endoskopike më e zakonshme në subjektet që kryejnë eezofagogastroduodenoskopi për studimin diagnostik të një dispepsie është

- A) normale ose gastrit aspecific.
  - B) hernia hiatale ose ezofagiti.
  - C) ulçera peptike, gastrike ose duodenale.
  - D) duodeniti eroziv.
  - E) kanceri gastrik ose i ezofagut.
- PS)A

Pyetja 462 V)1

Sekrecioni i kujt hormoni është i varur nga "osmolariteti" i lëngjeve jashtëqelizore?

- A) aldosteroni
  - B) kortizon
  - C) oksitocina
  - D) vazopresina
  - E) somatomedina
- PS)D

Pyetja 463 V)3

Dëmtimi që i paraprin fillimit të karcinomës endometriale është

- A) endometrioza.
- B) polip endometrial.
- C) hiperplazia e thjeshtë.

- D) endometrit kronik.
  - E) hiperplazia komplekse.
- PS)E

Pyetja 464 V)3

Cili nga medikamentet e mëposhtëm nuk është shkak i hipokaliemisë?

- A) agonistët beta-adrenergjik
  - B) teofilina
  - C) kalçio-antagonist
  - D) diuretikët
  - E) Amfotericina
- PS)C

Pyetja 465 V)3

Në cilën nga gjendjet është e pakësuar glikorrachia (në LCS)?

- A) polimielit
  - B) encefalit
  - C) meningit tuberkular
  - D) uremia
  - E) tumoret e trurit
- PS)C

Pyetja 466 V)3

Shoqërimi i sulfamidikëve me trimetoprim përcakton një rritje të dukshme(sinergjizëm) të efektit terapeutik në shumë infeksione bakteriale si

- A) dy medikamentet bllokojnë njëra pas tjetrës dy etapa të rëndësishme në sintezën e acidit tetrahidrofolik.
  - B) sulfamidikët lehtësojnë futjen e trimetoprim në brendësi të qelizës bakteriale.
  - C) të dy medikamentet pengojnë njëri-tjetrin për sa i takon eliminimit veshkor, kështu që nivelet në gjak të të dyve rezultojnë të mbeten për një kohë më të gjatë.
  - D) trimetoprim lehtëson futjen e sulfamidikëve në brendësi të qelizës bakteriale.
  - E) sulfamidikët favorizojnë thithjen intestinale të trimetoprim.
- PS)A

Pyetja 467 V)2

Cila nga mikoizat merret si e pranishme që nga momenti i lindjes?

- A) microsporum canis
- B) aspergillus fumigatus
- C) kandida albicans

- D) kriptokokus neoformans
  - E) histoplazma kapsulatum
- PS)C

Pyetja 468 V)3

Angina abdominale që vjen nga ishemia mezenterike fillon

- A) e pavarur nga marrja e ushqimit.
  - B) pas marrjes së ushqimit.
  - C) pas infarktut veshkor.
  - D) pas një kludikacio intermitens.
  - E) para një kludikacio intermitens.
- PS)B

Pyetja 469 V)2

Embolia pulmonare minimale vihet re me

- A) matjen e PaCO<sub>2</sub>.
  - B) përcaktimit të CK-MB dhe LDH në serum.
  - C) shintigrafisë pulmonare.
  - D) torakocentezës eventuale.
  - E) Rx anteroposteriore e laterale rreth 12-24 orë nga ataku akut.
- PS)C

Pyetja 470 V)2

Një vertigo rotatore pozicionale është më e mundur të vijë nga

- A) ataku ishemik vertebro-bazilar.
  - B) intoksikimit nga opiatet.
  - C) disfunksion i labirinthit.
  - D) dëmtime demielizuese.
  - E) epilepsia.
- PS)C

Pyetja 471 V)2

Përgjigja imunitare sekondare bazohet mbi

- A) degranulimin e mastociteve.
  - B) seleksionimit klonal.
  - C) qeliza të kujtesës.
  - D) aktivizimit të komplementit.
  - E) opsonizimit të antigenit.
- PS)C

Pyetja 472 V)3

Midis simptomave të një episodi maniakal nuk figuron

- A) hipergrafia.
  - B) shtimi i konsumit të alkoolit.
  - C) shtimit të nevojës për gjumë.
  - D) nervozizmit dhe mosbesimit.
  - E) vetëvlerësimi të tepërt.
- PS)C

Pyetja 473 V)3

Cili nga viruset e mëposhtëm nuk shoqërohet me fillimin e një tumori tek njeriu?

- A) papiloma virus (HPV )
  - B) virus Epstein-Barr (EBV )
  - C) virus i hepatitit B (HBV )
  - D) virus i hepatitit C (HCV )
  - E) virus i hepatitit A (HAV )
- PS)E

Pyetja 474 V)1

Cili nga hormonet e mëposhtëm nuk prodhohet nga hipofiza?

- A) TSH
  - B) FSH
  - C) ACTH
  - D) hormoni i rritjes (GH)
  - E) somatostatina
- PS)E

Pyetja 475 V)2

Apoptoza është

- A) rritja e pakontrolluar e qelizës.
  - B) proliferimi dhe diferencimi i qelizave staminale.
  - C) "vetëvrasja" qelizore në rast të dëmit të riparueshëm të ARN-së.
  - D) proces përgjegjës për prodhimin e energjisë.
  - E) vdekje qelizore e programuar gjenetikut.
- PS)E

Pyetja 476 V)3

Në një tip të beta-talasemisë, gjenden sekuencat intronike të mRNA-së të maturuar të beta-globinës. Mutacioni, që gjendet në kufirin midis intronit 2 dhe egzonit 3, ndryshon

- A) splicing të mRNA-së.
  - B) fillimin e kopjimit.
  - C) poliadenilacionin.
  - D) fillimin e përkthimit.
  - E) procesin posttraduksional.
- PS)A

Pyetja 477 V)2

Tek një pacient i prekur nga glaukoma është i kundërrindikuar përdorimi i

- A) barbiturateve.
  - B) antidepressivëve triciklik.
  - C) benil penicilinave.
  - D) benzodiazepinave ipnogene.
  - E) aciklovirit.
- PS)B

Pyetja 478 V)3

Cila është diagnoza më e mundshme në rast të një subjekti të rritur me disfagi për ushqimet e forta, regurgitim të ushqimit pak ditë para dhe alitozë?

- A) obstrukcioni (ose bllokimi) gastro-duodenal
  - B) sklerodermia
  - C) abces parafaringeal
  - D) divertikuli Zenker
  - E) gastropareza diabetike
- PS)D

Pyetja 479 V)2

Cili është burimi kryesor i infeksionit nga brucela?

- A) njeriu
  - B) gjedhët
  - C) brejtësit
  - D) macja
  - E) mushkonjat
- PS)B

Pyetja 480 V)3

Cili është shkaku i një disfonie që manifestohet me zë bitonal?

- A) paraliza e një korde vokale
  - B) kollë e vazhdueshme për periudha të zgjatura
  - C) shtypja e trakesë
  - D) mbyllja apo bllokimi i laringut
  - E) deviacioni i trakesë dhe ezofagut
- PS)A

Pyetja 481 V)2

Për çfarë motivesh është e këshillueshme të shamngjet përdorimi i tetraciklinës tek fëmijët nën 10 vjeç si dhe në gratë në gjysmën e dytë të shtatzanisë?

- A) hipotrofia tiroide
  - B) pigmentimi persistent i dhëmbëve
  - C) diabeti
  - D) distaku (ose çkollitja ) e retinës
  - E) hipogonadizmi
- PS)B

Pyetja 482 V)2

Cila nga gjendjet e mëposhtme bën pjesë në kuadrin metabolik të shokut?

- A) hiponatremia
  - B) alkalozia metabolike
  - C) laktatcidozemia
  - D) hiperkolesterolemia
  - E) hipokalemia
- PS)C

Pyetja 483 V)2

Shenja e Babinskit pozitive tregon

- A) një dëmtim extrapiramidal.
  - B) një dëmtim cerebelar.
  - C) një dëmtim piramidial.
  - D) një dëmtim aksonal.
  - E) një dëmtim mielinik periferik.
- PS)C

Pyetja 484 V)2

Gjetja e një vlere të rritur të CA-125 shoqëron në më shumë se 80% të rasteve një diagnozë të

- A) karcinomës së kolonit.

- B) karcinomës së gjirit.
  - C) karcinomës së ovareve.
  - D) seminomës.
  - E) karcinomës së qafës së uterusit.
- PS)C

Pyetja 485 V)2

Është epitel me cilie ai

- A) i mukozës së rrugëve urinare.
  - B) i mukozës gastrike.
  - C) i mukozës së uretrës.
  - D) i mukozës së rrugëve të sipërme respiratore.
  - E) i kornesë.
- PS)D

Pyetja 486 V)3

Një pacient 63 vjeç, me insufiçence kardiake merr terapinë: digoksinë dhe diuretik tiazidik. Cili nga kushtet e mëposhtëm mund të rrisi rrezikun e toksicitetit të digoksinës?

- A) hipokalçemia
  - B) hipokalemia
  - C) hipermagnezemia
  - D) marrja shoqëruese e kaptoprilin
  - E) marrja e njëkohshme e hidralazinës
- PS)B

Pyetja 487 V)2

Cili nga mekanizmat e mëposhtëm mund të shtojë dëmin qelizor pas riperfuzionit të një indit?

- A) humbja e filamenteve intermediar të citoskeletit
  - B) ulja e pH qelizor nga metabolizmi anaerob
  - C) rritja e radikaleve të lira të oksigjenit
  - D) fryrja e mitokondrive
  - E) piknoza e kromatinës dhe ulja e sintezës proteinike
- PS)C

Pyetja 488 V)3

Cila nga metodat e mëposhtme kontraceptive ka si mekanizëm kryesor veprimin frenues të ovulacionit?

- A) dispozitivi intrauterin (IUD )
- B) pilulat pas aktit përmbajnë norgestrel dhe etinilestradiol

- C) levonorgestrel
  - D) mifepristone
  - E) agonist të GnRH
- PS)E

Pyetja 489 V)2

Një nga shkaqet e dekompensimit kardiak me debit të rritur është

- A) hipotiroidizmi.
  - B) miokarditi.
  - C) hipertiroidizmi.
  - D) endokarditi.
  - E) infarkti i miokardit.
- PS)C

Pyetja 490 V)3

Cili nga defektet kardiake të mëposhtëm mund të shkaktojë shpesh hemoftizi?

- A) stenoza mitrale
  - B) duktusi i hapur i Botallit
  - C) insuficienca aortës
  - D) insuficienca e trikuspidales
  - E) koarktacioni aortës
- PS)A

Pyetja 491 V)2

Cila nga simptomat e mëposhtme është gjithmonë e pranishme tek një fëmijë autik?

- A) izolimi dhe çrregullimet e ndërveprimeve shoqërore
  - B) vonesa mendore
  - C) ekolalia
  - D) hiperaktivitet
  - E) epilepsia
- PS)A

Pyetja 492 V)3

Në cilën nga neoplazitë primare të mëposhtme heqja e metastazave hepatike mund efektivisht të çojë në një përmirësim të prognozës?

- A) kolon
- B) mamela
- C) stomaku
- D) ovare

E) prostata

PS)A

Pyetja 493 V)2

Një ekzaminim instrumental në diagnozën e sindromit të tunelit karpal është

A) rezonanca magnetike nukleare.

B) tomografia aksiale.

C) radiografia.

D) elektromiografia.

E) shintigrafia e kockës.

PS)D

Pyetja 494 V)1

Diureza rritet në secilin prej kushteve të mëposhtme, përveç se

A) në diabetin insipid.

B) në diabetin melit.

C) pas stimulimit simpatik.

D) nga rritja e presionit në arterien renale.

E) në marrjen nga goja të lëngjeve.

PS)C

Pyetja 495 V)1

Simptoma "djegie retrosternale" është indikativ dhe specifik në

A) ulçerën gastrike.

B) ulçerën duodenale.

C) gastritin autoimun.

D) sëmundjen nga refluksi ezofagial.

E) gastritin nga Helikobakterium pilori.

PS)D

Pyetja 496 V)2

Çfarë nënkuptojmë me "shtrirje" të një infarkti?

A) Dilatacioni i endokardit të ventrikulit të majtë përgjatë zhvillimit të infarktit.

B) Aneurizmi akut i pareteve ventrikulare përgjatë infarktit.

C) Prania e miokardit nekrotik në të gjitha lidhjet ekokardiografike të pareteve ventrikular.

D) Prania e një infarkti të ri në përfundim të një infarkti të mëparshëm.

E) Nekroza e epikardit mbingarkon zonë e infarktit me perikarditin fibrinoso-hemorragjik sekondar.

PS)D

Pyetja 497 V)2

Në stenozen e aortës cila nga metodat diagnostike është më e sakta?

- A) elektrokardiograma
  - B) matja e presionit arterial sistolik
  - C) vlerësimi i uricemisë
  - D) ekokardiograma
  - E) matja e densitetit urinar
- PS)D

Pyetja 498 V)2

Cili nga ekzaminimet e mëposhtme instrumentale nuk është i indikuar në diagnozën e feokromocitomës?

- A) rezonanca magnetike
  - B) skaner
  - C) aortografia
  - D) flebografia retrograde
  - E) pielografia ashendente
- PS)E

Pyetja 499 V)3

Cili nga citimet në lidhje me pulmonitin nga Stafilokokus Aureus është e gabuar?

- A) Transmetohet nëpërmjet rrugës së frymëshkëmbimit.
  - B) Nuk transmetohet me anë të gjakut.
  - C) Shoqërohet me dispne.
  - D) Mund të shoqërohet me dhembje gjoksi.
  - E) Shoqërohet me temperaturë të lartë.
- PS)B

Pyetja 500 V)2

Cili nga citimet mbi studimin ekografik të mëlçisë është i gabuar?

- A) Kryhet me prerje ashendente longitudinale, trasversale dhe oblike nënbrinjë.
  - B) Nevojitet sonda 3-3,5 MHz.
  - C) Ekogeniciteti i parenkimës hepatike është njësoj me një strukturë solide, homogjene, uniforme.
  - D) Ekografia lejon që të përcaktosh dhe të ndjekësh dekursin e vazave.
  - E) Ekografia nuk mundëson të ndjekim në mënyrë të shkëlqyer dekursin e vazave siç e lejon skaneri.
- PS)E

Pyetja 501 V)2

Estrioli ekskretohet në urinën materne si

- A) i lirë.
  - B) i konjuguar.
  - C) i lirë dhe konjuguar.
  - D) i lidhur me proteinat.
  - E) nuk ekskretohet.
- PS)B

Pyetja 502 V)2

Teknika laboratorike e përdorur më shpesh për të evidentuar një antigen në prerje indore, në unishtresa qelizore/ose mbi membranën e qelizës është

- A) RIA .
  - B) test hemolitik.
  - C) imunodifuzioni i dyfishtë.
  - D) imunofluoreshenca.
  - E) ELISA.
- PS)D

Pyetja 503 V)2

Në neoplazitë e mëposhtme të tiroides, cila ka një prognozë më të mirë?

- A) karcinoma folikulare
  - B) karcinoma papilare
  - C) karcinoma medulare
  - D) karcinoma skuamoze
  - E) karcinoma anaplastike
- PS)B

Pyetja 504 V)2

Cila nga substancat nuk ka efekt të demonstruar mbi metabolizmin gluçidik?

- A) beta blokantët
  - B) antibiotikët
  - C) tiazidikët
  - D) glitazonikët
  - E) biguanidi
- PS)B

Pyetja 505 V)1

Në një ECG normale segmenti ST:

- A) vazhdon direkt me segmentin PR.
  - B) duhet të jetë absolutisht vijëdrejt gjatë gjithë zgjatjes së tij.
  - C) devijon deri në një maksimum prej 2 mm sipër dhe poshtë vijës izoelektrike.
  - D) pëson variacione të rëndësishme gjatë ciklit respirator.
  - E) nuk duhet të devijojë mbi ose nën vijën izoelektrike për më shumë se 1 mm.
- PS)E

Pyetja 506 V)1

Arteria femorale gjendet në:

- A) kanal in inguinal.
  - B) foramenin iskiatik të madh.
  - C) fosën iskiorektale.
  - D) kavitetin popliteal.
  - E) triangolin skarpa.
- PS)E

Pyetja 507 V)2

Cili nga volumet e mëposhtme pulmonare nuk mund të matet me një spirometër të thjeshtë?

- A) kapaciteti jetësor
  - B) volumi mbetës
  - C) volumi aktual
  - D) volumi i rezervës në frymëmarrje
  - E) volumi i rezervës në frymënxjerrje
- PS)B

Pyetja 508 V)2

Metastazat kockore kockëtrashëse janë kryesisht me origjinë:

- A) pulmonare.
  - B) tiroidea.
  - C) mamare.
  - D) prostatike.
  - E) intestinale.
- PS)D

Pyetja 509 V)2

Ovulacioni provokohet nga:

- A) rritja e raportit FSH/LH.
  - B) rritja e raportit LH/FSH.
  - C) transudacione të plazmës jashtë folikulit.
  - D) shkatërrimi i vazave të gjakut të pareteve folikulare.
  - E) pakësim i sekrecionit të progesteronit.
- PS)B

Pyetja 510 V)2

Në ECG dëmtimi transmural në sektorin antero-lateral karakterizohet nga:

- A) nënnivelim të segmentit ST në derivacionet D1,aVL,V4,V5,V6
  - B) nënnivelim të segmentit ST në derivacionet D2,D3,aVF
  - C) mbinivelim të segmentit ST në derivacionet V3,V4,V5,V6
  - D) mbinivelim të segmentit ST në derivacionet D1,aVL,V3,V4,V5,V6
  - E) mbinivelim të segmentit ST në derivacionet D2,D3,aVF
- PS)D

Pyetja 511 V)2

Cili nga citimet në lidhje me biosintezën e triglicerideve nuk është i vërtetë:

- A) kryhet ekskluzivisht në adipocit
  - B) kërkojnë acide yndyrore të aktivizuara
  - C) mund të përdoret 2-monoglicerid
  - D) mund të përdoret glicerolfosfat
  - E) mund të përdoret indirekt dihidroksiacetonfosfat
- PS)A

Pyetja 512 V)2

Për vitaminat mund të themi se:

- A) shpesh janë pararendëse të grupeve prostetike apo të një kofaktori të enzimave të metabolizmit.
  - B) shërbejnë për tretjen e acideve yndyrore.
  - C) përdoren nga truri si burim energjie.
  - D) janë përbërës të ADN-së.
  - E) janë përbërës struktural të membranave.
- PS)A

Pyetja 513 V)2

Cilin lokalizim preferojnë metastazat e karcinomës së kolonit që përhapen me rrugë hematike?

- A) mëlçinë.
- B) kockën.

- C) pankreasin.
  - D) pulmonin.
  - E) trurin.
- PS)A

Pyetja 514 V)3

Prevalenca e mendimit magjik, papjekuria afektive dhe përdorimi i simptomave në dobi të vetes janë tipare të:

- A) personalitetit fobik.
  - B) personalitetit obsesiv.
  - C) personalitetit shizoid.
  - D) personalitetit histerik.
  - E) personalitetit paranoik.
- PS)D

Pyetja 515 V)1

Cila nga proteinat nuk është vitaminë K-vartëse?

- A) proteina C
  - B) faktori IX
  - C) faktori VII
  - D) antitrombina III
  - E) faktori II
- PS)D

Pyetja 516 V)1

Forma më e shpeshtë e hipertiroidizmit në moshat e reja-të rritur është:

- A) adenoma toksike.
  - B) sëmundja Basedow.
  - C) hipertiroidizmi jodio-induktuar.
  - D) tiroiditi subakut.
  - E) gusha multinodulare toksike.
- PS)B

Pyetja 517 V)1

Sindroma nefrotike:

- A) është një kuadër klinik i karakterizuar nga pakësimi i rëndë i albuminës plazmatike (<3 g/dl).
- B) prania e një proteinurie më të ulët se 3 g/ditë.
- C) nuk shkakton insuficiencë renale.
- D) shoqërohet me hipolipidemi.

E) është gjithmonë një sëmundje renale parësore.

PS)A

Pyetja 518 V)1

Natriumi në gjak në vlera normale është:

A) 140 mEq/L.

B) 100 mEq/L.

C) 100 mg/dl.

D) 140 mg/dl.

E) 140 mg/dl.

PS)A

Pyetja 519 V)2

Cili nga citimet në lidhje me hepatitin B dhe shtatzaninë është i saktë?

A) Shtatzënia përshpejton ecurinë e hepatitit B akut tek nëna.

B) Mënyra e lindjes nuk ka asnjë ndikim në transmetimin nga nëna tek i porsalinduri.

C) Ushqyerja me gji nuk e rrit rrezikun që i porsalinduri të preket nga hepatiti B.

D) I porsalinduri mund të mbrohet nga hepatiti B nëpërmjet imunizimit pasiv në lindje.

E) Shpejtësia e ecurisë së sëmundjes është e ngjashme si te nëna si te i porsalinduri.

PS)D

Pyetja 520 V)2

Cili nga citimet në lidhje me meningeomën nuk është i vërtetë?

A) Janë më të zakonshme tek burrat se tek gratë.

B) Mund të rriten për një dekadë para se të zbulohen.

C) Mund të ndodhin tek gratë me karcinomë të gjirit.

D) Mund të shoqërohen me delecionin e kromozomit 22.

E) Me fillim klinik pas 50 vjetësh.

PS)A

Pyetja 521 V)1

Përgjigja imune anti-parazitare dhe reaksioni i hipersensibilitetit të shpejtë ndërmjetësohen në mënyrë karakteristike nga:

A) IgG .

B) IgA .

C) IgM.

D) IgD.

E) IgE.

PS)E

Pyetja 522 V)2

Ateroskleroza e arterieve cerebrale:

- A) nuk lidhet me hipertensionin arterial.
  - B) nuk varet nga duhanpirja.
  - C) intereson vetëm qarkullimin intrakranial.
  - D) shpesh përfshin bifurkacionin e karotides komune .
  - E) është e shpeshtë para 20 moshës vjeç.
- PS)D

Pyetja 523 V)2

Një pacient me një paralizë periferike të nervit facial të djathtë:

- A) mund të mbyllë palpebrën e djathtë.
  - B) nuk mund të mbyllë komplet buzët dhe pështyma del nga pjesa e djathtë e komisurës labiale.
  - C) humbet lëvizjet çift të syve.
  - D) bëhet strabik djathtas.
  - E) nuk mund të gëlltitet.
- PS)B

Pyetja 524 V)1

Kush është vendi më i shpeshtë i hernies diskale?

- A) lumbare (e mesit)
  - B) e shpinës
  - C) e qafës
  - D) e qafës dhe e shpinës
  - E) e shpinës dhe e mesit
- PS)A

Pyetja 525 V)1

Cili nga komplikacionet e mëposhtme nuk shoqërohet me sëmundje inflamatore kronike të zorrës?

- A) eritema nodoze
  - B) sakroileit
  - C) uveit
  - D) perikolangit
  - E) perikardit
- PS)E

Pyetja 526 V)2

Cili është pohimi i saktë lidhur me "Delirium tremens"?

- A) Bëhet fjalë për një manifestim paroksistik (konvulsiv ) të alkolizmit akut.
- B) Shoqërohet me polineuropatinë e gjymtyrëve të poshtme.
- C) Shoqërohet dhe me një encefalopati porta-kava
- D) Bëhet fjalë për një manifestim paroksistik (konvulsiv ) të alkolizmit kronik.
- E) Bëhet fjalë për një sëmundje aktualisht shume të përhapur.

PS)D

Pyetja 527 V)2

Hiperkalcemia tek pacientët me neoplazi:

- A) është e rrallë në neoplazinë e gjirit.
- B) është një çrregullim metabolik ekstremisht i rrallë.
- C) është gjithmonë asimptomatik.
- D) është shkak i prodhimit paraneoplazik të një molekule të ngjashme me kalcitoninën.
- E) është shkak i prodhimit paraneoplazik të një molekule të ngjashme me parathormonin.

PS)E

Pyetja 528 V)1

Ku gjendet histamina?

- A) mastocit
- B) monocit
- C) neutrofil
- D) eozinofil
- E) eritrocit

PS)A

Pyetja 529 V)2

Cila nga thëniet e mëposhtme në lidhje me insuficiencën e valvulës mitrale nuk është e vërtetë?

- A) Në formën akute, ECG-ja nuk paraqet shenja të hipertrofisë të ventrikulit të majtë.
- B) Në formën akute, atriumi i majtë dilatohet.
- C) Në formën kronike, kemi një mungesë të zgjatur të shenjave.
- D) Format e lehta mund të ngelen asimptomatike për gjithë jetën.
- E) Në format kronike, shfaqja e fibrilacionit strial, mund të agravojë shenjat.

PS)B

Pyetja 530 V)1

Shpretka kryen të gjitha funksionet e mëposhtme, përveç:

- A) shkatërrimit të organizmave infektiv.
  - B) heqjen e inkluzioneve trupave brenda në qelizë nga qelizat e gjakut.
  - C) prodhimin e qelizave staminale hematopoetike.
  - D) maturimit të qelizave T.
  - E) eliminimin e eritrociteve të vjetra ose të dëmtuara.
- PS)D

Pyetja 531 V)1

Cila është shenja e ECG-së në nekrozën e miokardit?

- A) vala Q
  - B) T negative
  - C) disnivelimi i ST
  - D) zgjatja e PR
  - E) vala delta
- PS)A

Pyetja 532 V)2

Shkaku më i shpeshtë i embolisë cerebrale është:

- A) embolia gazore.
  - B) arterioskleroza dhe ateroskleroza e karotides së brëndshme.
  - C) arterioskleroza dhe ateroskleroza e aortës.
  - D) fibrilacioni atrial.
  - E) komplikacionet kardiokirurgjike.
- PS)D

Pyetja 533 V)1

Cili nga këto mikroorganizma është shkak për pneumoninë atipike primare?

- A) Mycoplasma pneumoniae
  - B) Staphylococcus aureus
  - C) Bordetella pertussis
  - D) Haemophilus influenzae
  - E) Streptococcus pyogenes
- PS)A

Pyetja 534 V)2

Tek një pacient i sapodiagnostikuar me diabet të tipit II:

- A) vetëm aktiviteti fizik përfaqëson qasjen e parë terapeutike.

- B) aktiviteti fizik dhe dieta përfaqësojnë qasjen e parë terapeutike.
  - C) aktiviteti fizik dhe dieta integrohen gjithmonë që në momentin e diagnostikimit me terapinë me medikamente.
  - D) terapia medikamentoze përfaqëson qasjen e parë terapeutike.
  - E) aktiviteti fizik është i kundërrindikuar.
- PS)B

Pyetja 535 V)1

Çfarë është dermatomi?

- A) Një libër dermatologjie.
  - B) Një mbajtëse për ruajtjen e lëkurës.
  - C) Një instrument për prerjen e lëkurës.
  - D) Një instrument për qepjen e lëkurës.
  - E) Një pajisje për ngrirjen e lëkurës.
- PS)C

Pyetja 536 V)2

Shkaku më i shpeshtë i abdomenit akut në periudhën e hershme puerperale është:

- A) sepsisi puerperal.
  - B) apendisiti.
  - C) volvulus.
  - D) divertikuli Meckel.
  - E) kolecistiti.
- PS)A

Pyetja 537 V)1

Përqindja e pacientëve me hepatit A që kronicizohet është afërsisht:

- A) 0%
  - B) 5-10%
  - C) 20-40%
  - D) 40-60%
  - E) 90%
- PS)A

Pyetja 538 V)2

Të gjithë elementët e mëposhtëm përputhen me diagnozën e hepatitit autoimun, me përjashtim të:

- A) pozitivitetit për antitrukat anti-nukleare.
- B) bashkëekzistencës së tiroiditit autoimun.

- C) përgjigjes së shkëlqyer ndaj terapisë me kortikosteroide.
  - D) kuadrit histologjik të nekrozës peace-meal.
  - E) hipogamaglobulinemisë së rëndë ose agamaglobulinemisë.
- PS)E

Pyetja 539 V)2

Vendi më i zakonshëm i endometriozës është:

- A) sipërfaqja uterine.
  - B) cul-de-sac anterior.
  - C) ligamenti utero-sacral.
  - D) ovari.
  - E) septumi rekto-vaginal.
- PS)D

Pyetja 540 V)1

Lisosomet përmbajnë kryesisht:

- A) enzima litike.
  - B) citokrome.
  - C) ADN.
  - D) fage litike.
  - E) sisteme enzimatiske që merren me proteosintezën.
- PS)A

Pyetja 541 V)1

Cila nga analizat e mëposhtme përdoret për monitorimin afat mesëm-gjatë të diabetikëve?

- A) hemoglobina e glukozuar (HbA1c )
  - B) osmolariteti
  - C) glukozuria
  - D) kurba e ngarkesës glicemike
  - E) mikro-albuminuria
- PS)A

Pyetja 542 V)1

Cili nga indet e mëposhtme metabolizon normalisht sasi të mëdha jodi?

- A) hipotalami
- B) hepari
- C) tiroidja
- D) surenalja
- E) truri

PS)C

Pyetja 543 V)2

Gjendja e shokut post-hemorragjik karakterizohet nga elementët e mëposhtëm klinikë, me përjashtim të:

- A) pulsit të dobët e të shpeshtë.
- B) tensionit të ulët.
- C) takipne.
- D) sipërfaqe kutane e ngrohtë dhe e djersitur.
- E) dekurs që rëndohet në mënyrë progresive.

PS)D

Pyetja 544 V)1

Rezultati më i zakonshëm i një infeksioni nga H. pylori është:

- A) ulcera peptike.
- B) dispepsia jo ulceroze.
- C) gastriti kronik asimptomatik.
- D) adenokarcinoma e stomakut.
- E) limfoma MALT e stomakut.

PS)C

Pyetja 545 V)2

Truri i vogël:

- A) nuk modifikon shkarkimin e motoneuronëve spinale.
- B) është esencial për kontrollin e lëvizjes.
- C) është i pavarur nga korteksi motor.
- D) nuk merr informacione të natyrës proprioceptive.
- E) merr pjesë në kontrollin e posturës dhe sensibilitetit termo-dolorik.

PS)B

Pyetja 546 V)1

Enzima që rritet më herët pas një infarkti miokardi është:

- A) CPK.
- B) SGOT.
- C) SGPT.
- D) Gamma GT.
- E) LDH.

PS)A

Pyetja 547 V)2

Në vlerësimin diagnostik të një pacienti me disfagi nga një neoplazi e mundshme ezofageale, elementi më i rëndësishëm është:

- A) niveli i stenozës.
  - B) ulceracioni i lezionit.
  - C) zgjatja e disfagisë.
  - D) ezofagoskopia me biopsi.
  - E) ezofagografia.
- PS)D

Pyetja 548 V)2

Cili prej elementëve të mëposhtëm nuk ka vlerë në përcaktimin e aktivitetit të një artriti reumatoid në progres?

- A) zgjatja e sëmundjes.
  - B) numri i artikulacioneve të interesuara.
  - C) prania e manifestimeve ekstra-artikulare.
  - D) lloji i anomalive radiologjike.
  - E) niveli i ngritjes së parametrave serologjike të fazës akute.
- PS)A

Pyetja 549 V)1

Në rast se dyshohet për një takikardi ventrikulare duhet të:

- A) administrohet lidokainë dhe në rast të paefektshmërisë të praktikohet kardioversioni elektrik.
  - B) të administrohet digital.
  - C) të praktikohet masazhi i sinusit karotid.
  - D) të administrohet propafenon.
  - E) të administrohen  $\beta$ -bllokues.
- PS)A

Pyetja 550 V)2

Cili tip i emfizemës pulmonare i detyrohet mungesës së alfa-1-antitripsinës?

- A) centrolobulare
  - B) paraseptale
  - C) panlobulare
  - D) intersticiale
  - E) e çrregullt
- PS)C

Pyetja 551 V)2

Shkaku më i shpeshtë i sindromit nefrotik në moshë pediatrike është:

- A) glomerulopatia proliferative ekstrakapilare.
- B) glomerulopatia me lezione minimale.
- C) glomerulopatia membranose.
- D) glomerulopatia proliferative mesangiale.
- E) glomerulopatia post-infektive.

PS)B

Pyetja 552 V)2

Cili është hormoni tipik i trofoblastit?

- A) Gonadotropina corionike
- B) Progesteroni
- C) Estrioli
- D) Laktogeni placentar
- E) Relaxina

PS)A

Pyetja 553 V)2

Karcinoma bronkogjene:

- A) mund të lidhet me defekte të perfuzionit dhe ventilacionit pulmonar.
- B) nuk jep kurrë alterime të perfuzionit të ventilimit pulmonar.
- C) nuk jep kurrë alterime të perfuzionit pulmonar.
- D) nuk jep kurrë alterime të ventilimit pulmonar.
- E) mund të shkaktojë defekte të perfuzionit që nuk lidhen kurrë me parregullsi ventilatore.

PS)A

Pyetja 554 V)2

Pjesa më e madhe e medikamenteve antineoplazike japin si efekt anësor tipik:

- A) limfocitopeni dhe granulocitopeni.
- B) cistit hemorragjik.
- C) ethe.
- D) dobësi muskulare.
- E) ikter hepatoqelizor.

PS)A

Pyetja 555 V)2

Në sëmundjen e divertikulit të kolonit, të tilla lezione nuk formohen kurrë në:

- A) cecum.
  - B) colon ascendent.
  - C) fleksura hepatike e splenike.
  - D) rectum.
  - E) mund te formohen kudo .
- PS)D

Pyetja 556 V)2

Fibrat parasimpatike preganglionare për zorrën e hollë vijnë nga:

- A) corno laterale të mielomerëve C1-C8.
  - B) corno laterale të mielomerëve C8-T3.
  - C) corno laterale të mielomerëve T10-T12.
  - D) nukleusi motor dorsal i vagusit.
  - E) nukleusi ambiguus.
- PS)D

Pyetja 557 V)2

Cili nga pohimet mbi Divertikulin e Zenker është i saktë?

- A) zakonisht është subjekt i degjenerimit malinj.
  - B) merr origjinën nga hipofarinksi.
  - C) rrallëherë kërkon ndërhyrje kirurgjikale.
  - D) është një divertikul tipik nga tërheqja.
  - E) është një divertikul tipik epifrenik.
- PS)B

Pyetja 558 V)1

Bilirubinemia indirekte rritet në gjendjet e mëposhtëme, me përjashtim të:

- A) anemisë refraktare.
  - B) anemisë megaloblastike.
  - C) anemisë aplastike.
  - D) anemisë hemolitike.
  - E) anemisë saturnine.
- PS)C

Pyetja 559 V)2

Manifestimet kutane të rektokolitit ulceroz përfshijnë cilin nga alternativat e mëposhtme?

- A) dermatit herpetik
- B) acantoza nigricans

- C) fistula perianale
  - D) pyoderma gangrenoze
  - E) teleangectasia e fytyrës dhe flushing
- PS)D

Pyetja 560 V)1

Psoriaza është një dermatit:

- A) eritemato-squamoz.
  - B) eritemato-pomfoid.
  - C) eritemato-edemato-vezikular.
  - D) nodular.
  - E) papuloz.
- PS)A

Pyetja 561 V)1

Cili nga mikroorganizmat shkakton një meningit purulent?

- A) Virusi Epstein Barr
  - B) Mycobacterium tuberculosis
  - C) Leptospira pomona
  - D) Neisseria meningitides
  - E) Brucella mellitensis
- PS)D

Pyetja 562 V)1

Cila prej karakteristikave të mëposhtme, bëjnë që nyja sino-atriale të jetë pacemaker normal i zemrës krahasuar me nyjen atrio-ventrikulare?

- A) pozicioni i saj
  - B) kapaciteti i saj për të gjeneruar në mënyrë spontane potencialin e veprimit
  - C) inervimin e saj
  - D) frekuenca e saj intrinseke
  - E) amplituda e potencialit të veprimit
- PS)D

Pyetja 563 V)2

Metastazat osteolitike vërehet më shumë në:

- A) Karcinomën e ovarit.
- B) Sarkomën Ewing.
- C) Karcinomën e mamelës.
- D) Karcinomën e prostatës.

E) Seminomën.  
PS)C

Pyetja 564 V)3

Tek një grua që referon në anamnezë një vdekje fetale endouterine, glicemia pas ngarkesës orale me 50mg glukozë është 140mg/dl. Cili është menaxhimi klinik korrekt për këtë paciente?

- A) asnjë ekzaminim tjetër
  - B) një dietë me 2200 kalori
  - C) një test standart i tolerancës ndaj glukozës me 100 g glukozë
  - D) vlerësimi i glukozurisë në kushte shtëpie
  - E) glicemia postprondiale pas 2 orësh
- PS)C

Pyetja 565 V)1

Cila është terapia e përzgjedhur në Sëmundjen Parkinson?

- A) L-dopa
  - B) dopamina
  - C) barbituratë
  - D) neuroleptikë
  - E) tiroksinë
- PS)A

Pyetja 566 V)1

Mund të vërehet hipoglicemi postprondiale:

- A) në sëmundjen celiake.
  - B) pas gastrozeksionit subtotal.
  - C) për shkak të një fistule gastro-kolike.
  - D) për shkak të vjelljes së ushqimit.
  - E) ulçerës duodenale.
- PS)B

Pyetja 567 V)1

Vlera normale e hematokritit përfshihet midis:

- A) 20% dhe 30%.
  - B) 10 % dhe 20%.
  - C) 40% dhe 50%.
  - D) 60% dhe 70%.
  - E) 70% dhe 75%.
- PS)C

Pyetja 568 V)2

Kërkimi për imunoglobulina IgE specifike në serum nëpërmjet Testit Radio Allergo Absorbent (RAST) indikohet në rastet e:

- A) polenozave.
  - B) reaksioneve të flakjes së transplantit.
  - C) anemive hemolitike.
  - D) sëmundjes së serumit.
  - E) dermatitit të kontaktit.
- PS)A

Pyetja 569 V)2

Osteoni është:

- A) një përbërës i kartilagove në rritje.
  - B) një përbërës i perikondrit.
  - C) njësia bazë e kockës kompakte.
  - D) njësia bazë e kockës spongioze.
  - E) një element i palcës së kockave.
- PS)C

Pyetja 570 V)1

Shintigrafia kockore në vlerësimin e metastazave skeletike:

- A) është me e ndjeshme se radiologjia tradicionale.
  - B) indikohet vetëm në përcaktimin e stadiit.
  - C) indikohet vetëm në follow-up.
  - D) nuk indikohet për vlerësimin pas radioterapisë.
  - E) kryhet gjithmonë me teknikë tomografike.
- PS)A

Pyetja 571 V)1

Bronkoektazitë primitive mund të shkaktohen nga:

- A) sëmundjet alergjike.
  - B) infeksione të mëparshme.
  - C) malformacione bronkiale.
  - D) trauma.
  - E) obstrukcion bronchial.
- PS)C

Pyetja 572 V)1

Propabiliteti që një vajzë e një pacienti me hemofili B të rëndë mund të jetë një bartëse e hemofilisë është:

- A) 0%.
  - B) 25%.
  - C) 50%.
  - D) 75%.
  - E) 100%.
- PS)E

Pyetja 573 V)2

Rruga metabolike e stimuluar në diabetin insulino-vartës të pakontrolluar është:

- A) gluconeogjeneza.
  - B) sinteza e hemit.
  - C) glicogjenosinteza.
  - D) glikogjenoliza.
  - E) urogjeneza.
- PS)A

Pyetja 574 V)2

Prania e artritit reumatoid, splenomegalisë, neutropenisë është karakteristike gjatë:

- A) një konjuktiviti mix.
  - B) sindromës Felty.
  - C) sindromës Goodpasture.
  - D) sëmundjes Chediak-Higashi.
  - E) LES
- PS)B

Pyetja 575 V)2

Në medulën spinale ekzistojnë:

- A) motoneuronë alfa dhe gamma.
  - B) motoneuronë alfa.
  - C) motoneuronë alfa fazike dhe gamma fazike.
  - D) motoneuronë alfa fazike dhe alfatonike, gamma fazike dhe gamma tonike.
  - E) motoneuronë gamma.
- PS)D

Pyetja 576 V)1

Gjatë shtatzënisë shpejtësia e filtrimit glomerular mund të rritet me:

- A) 10%.
  - B) 25%.
  - C) 50%.
  - D) 75%.
  - E) 100%.
- PS)C

Pyetja 577 V)1

Cila nga alternativat e mëposhtme nuk është një vaskulit?

- A) granulomatoza Wegener
  - B) sindroma Churg-Strauss
  - C) arteriti Takayasu
  - D) arteriti Horton
  - E) condrocalcinosi
- PS)E

Pyetja 578 V)2

Cila nga këto shenja radiologjike nuk është tregues i osteoporozës vertebrale?

- A) hipertransparenca e trupave vertebrale me rritje të vizibilitetit të korteksit të tyre
  - B) aspekt konkav i buzëve të trupave të vertebrale
  - C) deformim në formë cuneiforme të trupave
  - D) shtim i trashësisë kortikale
  - E) pakësim i imazhit trabekular i kockës spongiose
- PS)D

Pyetja 579 V)2

Cili komplikim/evolucion i pankreatitit akut duhet të konsiderohet më pak i rëndë?

- A) abses hepatic
  - B) pseudocist
  - C) fistul e colonit
  - D) flegmonë e pankreasit
  - E) gastropati hemorragjike
- PS)B

Pyetja 580 V)2

Një dobësim i theksuar trupor vërehet zakonisht në të gjitha gjendjet e mëposhtme me përjashtim të:

- A) hipoalimentacionit kronik

- B) diabetit pankreatik të rëndë.
  - C) sëmundjes Addison.
  - D) hipotiroidizmit.
  - E) steatoreve nga malabsorbimi.
- PS)D

Pyetja 581 V)2

Cila prej këtyre strukturave të bakterit goditet në mënyrë selektive nga penicilinat?

- A) kapsula
  - B) membrana
  - C) muri qelizor
  - D) nukleusi
  - E) ribozomet
- PS)C

Pyetja 582 V)1

Cili nga përkufizimet është i saktë për dermatitin alergjik të kontaktit?

- A) Është një dermatit eritemato-pustuloz.
  - B) Është një dermatit eritemato-edemato-vesicular.
  - C) Është një dermatit nodular.
  - D) Është një dermatit ulcerativ.
  - E) Është një dermatit papulo-pustuloz.
- PS)B

Pyetja 583 V)2

Cila nga qasjet e mëposhtme terapeutike konsiderohet aktualisht si e përzgjedhur tek një pacient që paraqitet në fazat fillestare të Artriti reumatoid?

- A) FANS
  - B) prednisone 40mg/ditë + minocycline (100 mg/bid )
  - C) methotrexate (10 mg/jave ) + FANS + kortikosteroide eventualisht me doze të ulët
  - D) FANS + minociclinë (100mg/bid )
  - E) paracetamol sipas nevojës
- PS)C

Pyetja 584 V)2

Cila simptomatologji shoqërohet më shpesh me fobinë shkollore?

- A) belbëzimi
- B) tiket
- C) krizat konvulsive febrile

- D) simptomat psikosomatike
  - E) çrregullimet e të mësuarit
- PS)D

Pyetja 585 V)2

Shenjat radiologjike të një neoplazie të stomakut janë:

- A) defekt në rimbushje.
  - B) lezion ulceroz.
  - C) rigiditet i pareteve.
  - D) të treja këto simptoma.
  - E) akinezia gastrike.
- PS)D

Pyetja 586 V)1

"Anisocitosa" eritrocitare përfaqëson:

- A) eritrocite të mëdha.
  - B) eritrocite të vogla.
  - C) eritrocite me përbërje të mangët në Hb.
  - D) eritrocite të dimensionëve të ndryshme.
  - E) eritrocitet " target cell".
- PS)D

Pyetja 587 V)2

Cili nga pohimet e mëposhtëm paraqet një diagnozë përfundimtare të Diabetit Mellitus të Tipit II?

- A) simptoma e diabetit plus një glicemi rastësore në vlerat 160 mg/dl
  - B) nivele të hemoglobinës A1C prej 7% ose më e madhe
  - C) një glicemi esëll në vlerën 126mg/dl ose më e madhe në dy matje të njëpasnjëshme
  - D) një glicemi pas dy orësh me e lartë se 150mg/dl gjatë një testi të tolerancës orale ndaj glukozës
  - E) kombinimi i moshës nën 30 vjeç, anamnezë familjare pozitive për diabetin, dhe një glicemi esëll më të lartë se 150mg/dl
- PS)C

Pyetja 588 V)2

Peritoniti bakterial spontan përfaqëson një komplikim të cilës prej patologjive të mëposhtme?

- A) apendisit akut
- B) divertikul të kolonit
- C) cirrozë hepatike

- D) sëmundjen Crohn
  - E) kolecistit
- PS)C

Pyetja 589 V)1

Cili është manifestimi hemorragjik më i shpeshtë në hemofilinë A?

- A) purpura cutane
  - B) purpura mucosale
  - C) hematomat subcutane
  - D) hemartrozë
  - E) epistaxis
- PS)D

Pyetja 590 V)2

Në gjendjet e shokut hiperdinamik ulja e papritur e hedhjes kardiake e shoqëruar me ulje të presionit venoz qendror është tregues i:

- A) mbingarkesës së qarkullimit të vogël.
  - B) shokut hipodinamik për shkak të reduktimit të masës qarkulluese.
  - C) hapjes së shunteve arterio-venoze.
  - D) paralizës vasale së arteriolave.
  - E) insuficiencës kontraktuese të miokardit.
- PS)B

Pyetja 591 V)1

Norma e pCO<sub>2</sub> në gjak është:

- A) = 40 mm Hg.
  - B) < 20 mm Hg.
  - C) < 30 mm Hg.
  - D) > 50 mm Hg.
  - E) > 60 mm Hg.
- PS)A

Pyetja 592 V)2

Defekti më i zakonshëm në sindromën adrenogenitale është:

- A) idiopatik.
- B) deficit i 11-hidroksilazës.
- C) deficit i 17-hidroksilazës.
- D) deficit i 21-hidroksilazës.
- E) deficit i 3beta-hidroksi-dehidrogenazës.

PS)D

Pyetja 593 V)2

Dëmtimet më të mëdha të vetëdijes takohen në:

- A) poliomielit.
- B) encefalit.
- C) poliradikulit Guillain-Barre.
- D) paraliza të tipit Laundry.
- E) lezion medular transvers.

PS)B

Pyetja 594 V)2

Cilët janë komponentët e sistemit mekanik të mbrojtjes pulmonare?

- A) sistemi mukorregullues, epiteli kubik me cilie vibruese, ndarja dikotomike e bronkeve.
- B) arkitektura anatomike dikotomike, hipersekrecioni i mukosit, epiteli prizmatik me cilie vibruese.
- C) arkitektura anatomike dikotomike, sistem mukorregullues, epiteli prizmatik me cilie vibruese
- D) arkitektura anatomike dikotomike, sistem mukorregullues, epiteli kubik
- E) arkitektura anatomike dikotomike, hipersekrecioni i mukosit, epiteli kubik

PS)C

Pyetja 595 V)2

Gjatë tifos abdominale testi i seroaglutinimit VIDAL, më së pari është pozitiv:

- A) për shkak të shfaqjes së antitropave anti B.
- B) për shkak të shfaqjes së antitropave anti O.
- C) për shkak të shfaqjes së hershme dhe të njëkohëshme të antitropave anti-H e anti VI.
- D) për shkak të shfaqjes së antitropave anti VI.
- E) për shkak të shfaqjes së antitropave anti C.

PS)B

Pyetja 596 V)2

Në gjëndjen esëll substrati metabolik kryesor për miokardin përfaqësohet nga:

- A) aminoacidet.
- B) glukozë.
- C) glikogjeni.
- D) acidet yndyrore.
- E) laktatet.

PS)D

Pyetja 597 V)1

Cili prej elementëve nuk absorbohet në sëmundjen celiake?

- A) kosi
  - B) kërpudhat
  - C) mishi
  - D) orizi
  - E) buka e grurit
- PS)E

Pyetja 598 V)2

Pankreatiti akut mund të shfaqët me shpesh tek subjekte:

- A) nën 45 vjec.
  - B) të seksit mashkull
  - C) alkoolistët kronikë.
  - D) me kalkulozë biliare.
  - E) të prekur nga sëmundja Crohn.
- PS)D

Pyetja 599 V)1

Mediatori periferik i shumë prej veprimeve të GH -së është:

- A) insulina.
  - B) GHRH.
  - C) somatostatina.
  - D) IGF-1.
  - E) prolaktina.
- PS)D

Pyetja 600 V)2

Zhurma Diastolike me frekuencë mesatare të ulët takohet në:

- A) stnozën e valvulës pulmonare.
  - B) insuficiencën e valvulës mitrale.
  - C) sklerozën aortike.
  - D) insuficiencën e valvulës pulmonare.
  - E) stnozën e valvulës aortal.
- PS)D

Pyetja 601 V)1

Me termin metaplazi kuptojmë:

- A) rritjen e volumit të një indit për shkak të rritjes volumetrike të elementëve përbërës qelizorë.
  - B) transformimin e një indit në një tjetër, në kuadër të të njëjtit izotip.
  - C) rritjen e volumit të një indit për shkak të rritjes numerike të elementëve përbërës qelizorë
  - D) një proliferim qelizor që paraqet një karakter atipik.
  - E) degjenerimin neoplazik të një indit.
- PS)B

Pyetja 602 V)2

Cila prej situatave të mëposhtme nuk kontribuon në formimin e edemës pulmonare?

- A) infuzioni i tepruar i salinës
  - B) bllokimi i drenazhit limfatik në një zonë të pulmonit
  - C) pamjaftueshmëria ventrikulare e majtë
  - D) përqëndrimi i lartë i proteinave plasmatike
  - E) hipertensioni pulmonar
- PS)D

Pyetja 603 V)2

Terapia me elektroshok bëhet për:

- A) të përmirësuar perfuzionin kardiak.
  - B) të rritur kontraksionin kardiak.
  - C) asistolinë.
  - D) të eliminuar fibrilacionin ventrikular.
  - E) të ndërprerë një bllok A-V nga digitalit.
- PS)D

Pyetja 604 V)2

Diagnoza e endometrioze vendoset në bazë të:

- A) anamnezës.
  - B) ekzaminimit objektiv.
  - C) historisë së infertilitetit.
  - D) dozimit serik të CA 125.
  - E) vizualizimit direkt të lezioneve endometriale dhe biopsisë.
- PS)E

Pyetja 605 V)1

Cili nga pohimet për splenomegalinë nuk është i saktë?

- A) Mund të jetë asimptomatike.
  - B) Mund të shkaktojë çrregullime të gjumit, në rast të fjetjes i kthyer në krahun e majtë.
  - C) Mund të shkaktojë shenja të ngopjes së hershme.
  - D) Mund të shkaktojë dhembje në rast infarkti.
  - E) Mund të shkaktojë dhembje muskulare.
- PS)E

Pyetja 606 V)2

Gjendjet e mëposhtme mund të lidhen me hipernatreminë me përjashtim të:

- A) hipocorticosurrenalismit.
  - B) diabetit insipid.
  - C) diuretikës osmotike.
  - D) ushqyerjes me sondë.
  - E) alterimit të ndjenjës së etjes tek të moshuarit.
- PS)A

Pyetja 607 V)2

Cili prej agentëve infektive të mëposhtëm nuk është shkak malformacioni embrio-fetal?

- A) Virusi i rubeolës
  - B) Herpes virusi
  - C) Toxoplasmosa gondii
  - D) Gardnerella vaginalis
  - E) Citomegalovirusi
- PS)D

Pyetja 608 V)3

Në hiperkolesteroleminë esenciale vërehet përgjithësisht:

- A) hiperglicemi.
  - B) ulje e uricemisë.
  - C) hiperkalemi.
  - D) incidencë e lartë e koronaropative.
  - E) lipuri.
- PS)D

Pyetja 609 V)2

Cilat janë rrugët metabolike kryesore të vendosura në mitokondrie?

- A) hidroliza lisosomiale
- B) sinteza e steroideve
- C) sinteza proteinike

- D) vetëm zinxhiri i transportit të elektroneve
  - E) zinxhiri i transportit të elektroneve dhe cikli i acidit trikarboksilik
- PS)E

Pyetja 610 V)1

Depolarizimi miokardial ventrikular provokon:

- A) kontraksion atrial.
  - B) dekontraksion atrial.
  - C) arrest kardial.
  - D) dekontraksion ventrikular.
  - E) kontraksion ventrikular.
- PS)E

Pyetja 611 V)1

Cili prej pohimeve të mëposhtme që lidhen me lipoproteinat me densitet të ulët (LDL) është i gabuar?

- A) Ekziston një receptor specifik për LDL.
  - B) LDL nuk janë aterogjenë.
  - C) Përqëndrimi plazmatik i LDL është i përcaktueshëm me një formulë matematike nëse trigliceridet janë më të ulëta se 400 mg/dl.
  - D) LDL nuk përmbajnë apoproteinë A1.
  - E) LDL plazmatike kanë përqëndrim më të lartë se HDL.
- PS)B

Pyetja 612 V)2

Në studimet klinike të kontrolluara, randomizimi është një procedurë në gjëndje të garantojë që:

- A) futja e një pacienti në një grup trajtimi merr parasysh opinionin e eksperimentuesit për trajtimin më të përshtatshëm për atë pacient.
  - B) futja e një pacienti në një grup trajtimi merr parasysh opinionin e pacientit.
  - C) efekti placebo i një medikamenti eliminohet.
  - D) nuk kemi bias që i detyrohen sjelljes së ndryshme të intervistuesve ndaj përfaqësuesve të ndryshëm të grupeve të ndryshme të trajtimit.
  - E) futja e një pacienti në një grup trajtimi bëhet në mënyrë rastësore në mënyrë që të minimizohet influenca e faktorëve të mundshëm konfondues.
- PS)E

Pyetja 613 V)1

Cili prej pohimeve të mëposhtme që lidhen me interesimin renal gjatë ecuresë së një LED (Lupus Eritematoz i Diseminuar) është i saktë?

- A) Një sëmundje renale me sinjifikancë klinike paraqitet në 90% të pacientëve me LED.
  - B) Nefriti është një rezultat i rrallë i biopsisë renale.
  - C) Biopsia renale mund të mos jetë e nevojshme tek pacientët me sediment aktiv dhe me përkeqësim progresiv të funksionalitetit renal.
  - D) Interesimi renal është i rrallë tek pacientët me titër të lartë të antikorpeve anti-ADN me helike të dyfishtë.
  - E) Ekzaminimi i urinës në LED zakonisht zbulon proteinuri por jo hematuri apo të tjera alterime të sedimentit.
- PS)C

Pyetja 614 V)1

Substrati energjik që përdoret në mënyrë preferenciale nga truri është:

- A) acidi laktik.
  - B) glukoza.
  - C) acidet yndyrore.
  - D) aminoacidet.
  - E) oksigjeni.
- PS)B

Pyetja 615 V)2

Në pankreas, ishujt Langerhans janë:

- A) të shpërndara në mënyrë uniforme.
  - B) më të shumta në kokë.
  - C) më të shumta në qafë.
  - D) më të shumta në bisht.
  - E) më të shumta në procesin unkinat.
- PS)D

Pyetja 616 V)1

Në edemën pulmonare akute kuadri klinik karakterizohet nga këto shenja dhe simptoma, me përjashtim të:

- A) hematurisë.
  - B) dispnesë së rëndë.
  - C) rale krepitante.
  - D) ekspektorat me shkumë me stria gjaku.
  - E) ndjenjës së vdekjes së pashmangshme.
- PS)A

Pyetja 617 V)2

HDL:

- A) transportojnë kolesterolin nga periferia në hepar.
  - B) transportojnë kolesterolin nga hepari në indin adipoz.
  - C) çlirojnë kolesterolin në arterie.
  - D) transportojnë trigliceridet nga hepari në indin adipoz.
  - E) transportojnë glicolipidet nga hepari në intestin
- PS)A

Pyetja 618 V)1

Venulat:

- A) janë një vend i rëndësishëm për rregullimin e rezistencës ndaj fluksit.
  - B) janë një rezervë aktive e gjakut.
  - C) janë impermeabël për molekulat e mëdha dhe të vogla.
  - D) kanë diameter të njëjtë me arteriolat.
  - E) nuk janë të inervuara.
- PS)B

Pyetja 619 V)2

Në rastin e hemofilisë mungon:

- A) faktori VIII.
  - B) faktori VI.
  - C) faktori VII.
  - D) faktori IX.
  - E) faktori V.
- PS)A

Pyetja 620 V)2

Me cilën etiologji është i pajtueshëm ekzaminimi i mëposhtëm i likuorit cerebrospinal; 250 limfocite/ml, rritje të nivelit të proteinave (protidorrachia ) dhe ulje të nivelit të glukozës (glikorrachia )?

- A) Ameba
  - B) Meningokoku
  - C) H.influenzae
  - D) Herpes virus simplex
  - E) Tbc
- PS)E

Pyetja 621 V)2

Duke mos pasur në dispozicion një antibiogramë, cilin prej antibiotikëve të mëposhtëm do të zgjidhje si më aktivin ndaj stafilokokëve?

- A) ceftazidimë
  - B) piperacilinë
  - C) amoxilillina +ac.clavulanic
  - D) claritromicina
  - E) metronidazol
- PS)C

Pyetja 622 V)1

Në shokun septik, në ndryshim nga shoku kardiogjen dhe shoku hemorragjik, paraqiten të gjitha gjendjet e mëposhtme, me përjashtim të njërës prej tyre. Cila është ajo?

- A) diureza mbahet më gjatë për shkak të vasodilatacionit renal
  - B) lëkura është shumë shpesh e ngrohtë
  - C) lëkura është shumë shpesh e ftohtë
  - D) paraqitet shpesh si komplikacion Koagulimi Intravazal i Diseminuar
  - E) pulmoni tipik i shokut
- PS)C

Pyetja 623 V)2

Frekuenca e prezantimit podalik është:

- A) 1-2%.
  - B) 3-4%.
  - C) 5-6%.
  - D) 7-8%.
  - E) 9-10%.
- PS)B

Pyetja 624 V)2

Një shfaqje tranzitore e papulave eritematoze mund të manifestohet në:

- A) difteri.
  - B) mononukleozë infektive.
  - C) sëmundja Hodgkin.
  - D) sëmundja Still.
  - E) sëmundja Felty.
- PS)D

Pyetja 625 V)1

Në miksedemë tek adulti mund të evidentohet në aparatit kardiovaskular:

- A) takikardi.
- B) tone kardiake vibruese.

- C) shkurtim i sistolës mekanike.
  - D) versament perikardial.
  - E) kontraksion miokardial hiperdinamik.
- PS)D

Pyetja 626 V)1

Apendisiti akut tek fëmijët është shkaku më i shpeshtë i abdomenit akut?

- A) Vetëm tek latanti.
  - B) Po.
  - C) Jo.
  - D) Vetëm tek fëmijët nën një vjeç.
  - E) Vetëm tek fëmijët në moshën e pubertetit.
- PS)B

Pyetja 627 V)1

Enzima konvertuese e angiotenzinës gjëndet shpesh e rritur:

- A) në sarcoidozë.
  - B) në insuficiencë hepatike.
  - C) në hipertension arterial.
  - D) në insuficiencë renale.
  - E) në tuberkuloz.
- PS)A

Pyetja 628 V)2

Cilat kategori gjenesh mund të përfshihen në zhvillimin e një neoplazie?

- A) onkogjene dhe antionkogjene
  - B) vetëm onkogjene
  - C) vetëm antionkogjene
  - D) gjene që kodojnë proteinë mitokondriale
  - E) antigene
- PS)A

Pyetja 629 V)2

Në prani të versamentit pleural masiv, cilën situatë objektive presim të takojmë?

- A) fremitus vocalis i rritur në palpim.
- B) tingull i qartë gjatë përkusionit të toraksit.
- C) fremitus vocalis i zbutur në palpim.
- D) zhurmë vezikulare e përforcuar.
- E) zhurmë vezikulare normale.

PS)C

Pyetja 630 V)2

Në gradimin e statusit të performancës sipas Eastern Cooperative Oncology Group (ECOG) grada 5 korrespondon me:

- A) pacient fizikisht aktiv, në gjendje për të zhvilluar pa kufizime aktivitetin normal preterapeutik.
- B) pacient të vdekur.
- C) pacient në gjendje të kujdeset për veten, por i paafhtë të zhvillojë aktivitet normal pune.
- D) pacient që ka nevojë për shtrim në spital.
- E) mosekzistencën e gradës së 5-të.

PS)B

Pyetja 631 V)2

Kur ekzistojnë gjendje të urgjencës dhe në rast rreziku për jetën për një person që nuk mundet për momentin të shprehë vullnetin e tij, mjeku:

- A) duhet të japë asistencën dhe mjekimin e domosdoshëm.
- B) duhet të konsultohet paraprakisht me mjekun kurues.
- C) duhet të delegojë asistencën dhe mjekimin në strukturat e ndërhyrjes shëndetësore urgjente.
- D) duhet të kërkojë konsensin e të afërmëve dhe vetëm në rast se e merr këtë të japë asistencën e mjekimin.
- E) duhet të kërkojë mendimin e Autoriteteve Juridike.

PS)A

Pyetja 632 V)1

Tek disa pacientë të prekur nga skleroza multiple vërehet një titër antikorpale i rritur ndaj cilit prej këtyre viruseve:

- A) Herpes simplex
- B) Virusi i fruthit
- C) Virusi i rubeoles
- D) Virusi i coriomeningitit
- E) Citomegalovirus

PS)B

Pyetja 633 V)2

Njësia anatomo-funksionale e tiroides quhet:

- A) lobul.
- B) acinus.

- C) folikul.
  - D) operkulum.
  - E) alveolë.
- PS)C

Pyetja 634 V)1

Shprehja "revolving door" kujt i referohet?

- A) përdorues i institucionalizuar prej një kohe të gjatë.
  - B) përdorues që nuk praktikojnë shtrime të shpeshta dhe të shkurtra.
  - C) përdorues me aftësi të kufizuara të rënda në fushën e kompetencave sociale.
  - D) pacientë me shtrime të shpeshta.
  - E) pacientë që shtrohen për periudha të shkurtra.
- PS)D

Pyetja 635 V)1

Niveli normal i Shpejtesisë së Eritro Sedimentimit është:

- A) 0-15mm/orë në meshkujt; 0-20 tek femra.
  - B) 50-100mm/min.
  - C) edhe variacione të mëdha nga niveli i normales nuk janë domethënëse.
  - D) 0-50mm/orë në meshkujt, 0-60 në femrat
  - E) llogaritet sipas formulës: moshë  $\pm$  10
- PS)A

Pyetja 636 V)2

Cila prej gjëndjeve të mëposhtme rezulton e lidhur me sëmundjen nga refluksi gastroesofageal?

- A) infeksioni nga H.pylori
  - B) prolaps i valvulës mitrale
  - C) stenozë laringeale
  - D) kancer i laringut
  - E) astma kardiake
- PS)A

Pyetja 637 V)2

Anhidraza karbonike në nivel të qelizave të tubulave renale vërehet të jetë e lidhur me përthithjen:

- A) aminoacide.
- B) acid laktik.
- C) ujë.

- D) bikarbonate.
  - E) karbohidrate.
- PS)D

Pyetja 638 V)1

Mitokondriet e qelizave steroidosintetizuese janë:

- A) të ngjashme me mitokondriet e gjithë qelizave.
  - B) paraqesin cresta të quajtura vesiculare.
  - C) nuk paraqesin cresta.
  - D) paraqesin struktura të kalcifikuara në membranën eksterne.
  - E) gjithmonë të kondensuara.
- PS)B

Pyetja 639 V)2

Octopamina është:

- A) një hormon.
  - B) një lipid.
  - C) një neurotransmetues i dobët.
  - D) një sheqer.
  - E) një proteinë.
- PS)C

Pyetja 640 V)1

Kur shfaqet dhimbja abdominale në isheminë celiac-mesenterike kronike?

- A) pas pak sekondash nga marrja e ushqimit
  - B) pas afro 2 orësh nga marrja e ushqimit
  - C) nuk është e lidhur me marrjen e ushqimit
  - D) pas 15-40 minutash nga marrja e ushqimit
  - E) në kohë të ndryshme nga marrja e ushqimit sipas llojit të ushqimit të marrë
- PS)D

Pyetja 641 V)1

Cili tip sëmundjeje koronare është më i shpeshtë?

- A) sëmundja e traktit të parë të trungut koronar kryesor
  - B) sëmundja që përfshin traktin e parë të arterieve koronare dhe venave kardiake
  - C) sëmundja distale difuze
  - D) sëmundja e arterieve nga përcjellshmëria dhe rezistenza
  - E) sëmundja e arterieve marginale
- PS)A

Pyetja 642 V)1

Çfarë janë prionet?

- A) entitete proteinike
  - B) qeliza prokariotike
  - C) qeliza eukariotike
  - D) protozoare
  - E) metazoare
- PS)A

Pyetja 643 V)1

Zgjatja mesatare e ciklit menstrual është:

- A) 22 ditë.
  - B) 25 ditë.
  - C) 28 ditë.
  - D) 35 ditë.
  - E) 38 ditë.
- PS)C

Pyetja 644 V)1

Cili prej diuretikëve të mëposhtme konsiderohet si ruajtës i kaliumit?

- A) acidi etacrinic
  - B) clortalidoni
  - C) amiloridi
  - D) furosemidi
  - E) hidroklortiazidi
- PS)C

Pyetja 645 V)2

Skorbuti paraqet një gjendje:

- A) kequshqyerje proteinike-energjike.
  - B) kequshqyerje proteinike.
  - C) mungesë të vitaminës C.
  - D) mungesë e vitaminës D.
  - E) defiçit i folateve.
- PS)C

Pyetja 646 V)2

Cili prej pohimeve të mëposhtëm është i gabuar?

- A) Angiotensina II shkakton vasokonstriksion për shkak të një veprimi direkt në arteriolat prekapilare.
  - B) Angiotensina II antagonizon efektet e aldosteronit.
  - C) Angiotenzina II shkakton hipertrofi dhe rimodelim të strukturave kardiovasulare.
  - D) Receptori AT1 i angiotenzinës II bashkohet me një proteinë G.
  - E) Lidhja e angiotenzinës II me receptorin AT2 frenohet në mënyrë specifike nga sartanët
- PS)B

Pyetja 647 V)2

Komplementemia reduktohet në cilin prej glomerulopative të mëposhtëm?

- A) nefropatia diabetike
  - B) glomerulonefriti postinfektiv
  - C) glomerulonefriti membranoz
  - D) nefropatia gjatë amiloidozes
  - E) glomerulonefriti me leziona minimale
- PS)B

Pyetja 648 V)1

Metaplazia skuamoze e epitelit bronkial, hipertrofia e gjëndrave mucipare dhe reduktimi i klirensit muko-ciliare sugjerojnë:

- A) pneumoni virale.
  - B) pneumoni lobare.
  - C) pneumoconioze.
  - D) bronkit kronik.
  - E) ARDS.
- PS)D

Pyetja 649 V)2

Disqet intervertebrale formohen nga:

- A) kartilago hialine.
  - B) kartilago fibroze.
  - C) ind kockor spongioz.
  - D) ind kockor kompakt.
  - E) ind lidhor dens.
- PS)B

Pyetja 650 V)2

Një deficit i forcës muskulare të ekstremiteteve, kryesisht distale me defiçit të ndjeshmerisë me shpërndarje "si çorape" dhe/ose "si dorezë" me reflekse osteotendinale të ulura, të bën të dyshosh për:

- A) interesim primar të muskujve.
  - B) një lezion të motoneuronit primar.
  - C) një interesim simetrik e bilateral të nervave periferike, veçanërisht të trungjeve me të gjata.
  - D) lezion kordonal të fascies spino-talamike dhe kortiko-spinale.
  - E) lezion të kordonëve posteriore.
- PS)C

Pyetja 651 V)1

Pacienti me Leucemi Limfoide Kronike mund të vdes për arsye të:

- A) aplazisë medulare.
  - B) krizës blastike.
  - C) shkaqeve infektive ose hemorragjike.
  - D) rupturës së lienit.
  - E) insuficiencës kardiorespiratore.
- PS)C

Pyetja 652 V)1

Shenja klinike tipike e sindromit nefrotik është:

- A) cianoza.
  - B) takicardia.
  - C) arefleksia OT.
  - D) cefale "cluster".
  - E) edema periferike.
- PS)E

Pyetja 653 V)2

Hormonet e mëposhtme kanë të gjithë strukturë steroide, me përjashtim të:

- A) glucagonit.
  - B) kortisolit.
  - C) estradiolit.
  - D) testosteronit.
  - E) aldosteronit.
- PS)A

Pyetja 654 V)1

Trupat e Negrit janë të pranishme në:

- A) ethe e verdhë.
  - B) hepatit viral.
  - C) rabies.
  - D) toksoplazmozë.
  - E) malarie.
- PS)C

Pyetja 655 V)1

Cila metodë është më e mirë për të vlerësuar një steatorre ?

- A) Testi i sakarozës
  - B) Testi me xilosës
  - C) Dozimi kripërave biliare
  - D) Dozimi i yndyrnave fekale
  - E) Biopsi e intestinit
- PS)D

Pyetja 656 V)1

Cila është neoplazia kutane më malinje midis këtyre?

- A) karcinoma skuamocelulare
  - B) melanoma
  - C) karcinoma basoqelizore
  - D) cheratoacantoma
  - E) fibroma
- PS)B

Pyetja 657 V)2

Cili prej elementëve të mëposhtëm nuk është një neurotransmetues?

- A) acetilcolina
  - B) noradrenalina
  - C) penicilina
  - D) dopamina
  - E) 5-hidroxitriptamina
- PS)C

Pyetja 658 V)1

Në cilën prej gjëndjeve është e rrallë të takohet një reduktim i C3?

- A) gromerulonefriti akut post-streptokoksik
- B) nefropatia me depozitime mesangiale të IgA (sëmundja Berger)

- C) nefriti lupus
  - D) nefriti i lidhur me hepatitin B
  - E) nefriti nga shunti i infektuar ventrikulo-atrial
- PS)B

Pyetja 659 V)2

Aura:

- A) është një simptomë e depresionit.
  - B) paraprin një krizë epileptike.
  - C) është një simptomë e skizofrenisë.
  - D) është një ide obsesive.
  - E) është një delir melankolik.
- PS)B

Pyetja 660 V)2

Më poshtë renditën efektet anësore të medikamenteve antinflatore jo steroide, me përjashtim të:

- A) intolerancës gastro-intestinale
  - B) frenimit të agregimit trombocitar
  - C) rritjes të motilitetit uterin
  - D) nefrotoksicitetit
  - E) reaksionit të hipersensibilitetit.
- PS)C

Pyetja 661 V)1

Cili është efekti i padëshërueshem më i rëndë i ciosapinës?

- A) diskinezia e vonshme
  - B) konstipacion
  - C) shenja ekstrapiramidale
  - D) agranulocitosa
  - E) hipotensioni
- PS)D

Pyetja 662 V)1

Bilirubina prodhohet nga:

- A) katabolizmi i bilës.
- B) lidhja e albuminës me hemoglobinën.
- C) katabolizmi i transferinës.
- D) degradimi i hemit.

E) sinteza e vitaminës B12.

PS)D

Pyetja 663 V)2

Patologjia nodulare e tiroides studiohet më së pari me:

A) Rx te qafës për indet e buta.

B) Stratigrafia.

C) Tomografi të kompiuterizuar (CT scanner).

D) Rezonacë magnetike MRI.

E) Ekografia .

PS)E

Pyetja 664 V)2

Stimulimi i receptorëve të trupit të arteries karotide në trup të shkaktuar nga një hipoksi jep:

A) rritje të ventilimit pulmonar.

B) reduktim të presionit arterial.

C) nuk e modifikon presionin dhe volumen e gjakut.

D) reduktim të frekuencës respiratore.

E) reduktim të ventilimit pulmonar.

PS)A

Pyetja 665 V)2

Në sindromin obstruktiv pulmonar kronik të tipit emfisematos (pink-puffer) takohet shpesh:

A) dispne e fortë.

B) cianozë e rëndë.

C) plethora.

D) diametra të rritur kardiake.

E) hematokrit mbi 60%.

PS)A

Pyetja 666 V)2

Janë shkaqe të shpeshta të etheve, fillimisht të interpretuara si ethe me shkaqe të panjohura, gjendjet e mëposhtme me përjashtim të:

A) tiroidit subakut.

B) limfoma Hodgkin.

C) granulomatosa Wegener.

D) SIDA.

E) hipotiroidismit.

PS)E

Pyetja 667 V)1

Purpura trombocitopenike idiopatike kronike jo simptomatike trajtohet kur vlerat e trombociteve janë:

- A) ndërmjet 20 dhe 30 x 10<sup>3</sup> / microL.
- B) nën 20 x 10<sup>3</sup> / microL.
- C) ndërmjet 30 dhe 50 x 10<sup>3</sup> / microL.
- D) ndërmjet 50 dhe 100 x 10<sup>3</sup> / microL.
- E) midis 100 dhe 150 x 10<sup>3</sup> / microL.

PS)B

Pyetja 668 V)1

Kolesteroli:

- A) influencon fluiditetin e membranave.
- B) është pa grupe polare.
- C) qarkullon në gjak pa ndërhyrjen e lipoproteinave.
- D) sintetizohet ekskluzivisht.
- E) derivon nga hormone steroide.

PS)A

Pyetja 669 V)2

Acidi hialuronik:

- A) është një proteoglikan.
- B) është një glukozaminoglikan.
- C) është një molekulë e sulfuruar e matriksit ekstraqelizor.
- D) është një proteinë e matriksit ekstraqelizor.
- E) është një glikoproteinë.

PS)B

Pyetja 670 V)1

Kuadri klinik që përfshin takipne, frymemarrje sibilante, dispne kryesisht ekspiratore mund të jetë e pajtueshme me:

- A) pneumoni nga virusi respirator sincizial.
- B) sarkoidozë.
- C) tuberkuloz.
- D) atak astmatik.
- E) edemë pulmonare .

PS)D

Pyetja 671 V)1

Rruga kryesore e administrimit të amfotericinës B për trajtimin e infeksionit sistemik është:

- A) endovenoze.
  - B) rektale.
  - C) orale.
  - D) intramuskulare.
  - E) subkutane.
- PS)A

Pyetja 672 V)1

Leucoplachia është:

- A) një formë metaplazie.
  - B) një formë candidozë e kavitetit oral.
  - C) ulja e numrit të leukociteve qarkulluese.
  - D) një infeksion i rrugëve urinare.
  - E) një depigmentim i kufizuar i lëkurës ose i flokëve.
- PS)A

Pyetja 673 V)1

Përcaktime të përsëritura të kohës së protrombinës janë të nevojshme kur përdoret:

- A) heparina.
  - B) dikumarolët.
  - C) diuretikët.
  - D) antihistaminikët.
  - E) dekstrani.
- PS)B

Pyetja 674 V)1

Cili nga indikacionet e mëposhtme të albuminës humane nuk është i saktë?

- A) për të përshpejtuar shërimin e plagëve
  - B) djegie
  - C) plasmafereza terapeutike
  - D) sindromi Lyell
  - E) hipoalbuminemia grave e neonatit
- PS)A

Pyetja 675 V)1

Zgjerimi i hijes mediastinale në radiografinë e toraxit, orienton drejt një diagnozë për:

- A) infarkt miokardi.
  - B) diseksion aorte.
  - C) stenoze mitrale.
  - D) insuficencë mitrale.
  - E) insuficencë tricuspitale.
- PS)B

Pyetja 676 V)1

Çfarë është piopneumotoraxi?

- A) Mbledhje gazi në kavitetin pleural me versament purulent.
  - B) Mbledhje gazi në kavitetin pleural me versament serik.
  - C) Mbledhje gazi në kavitetin pleural me versament hematik.
  - D) Versament purulent
  - E) Versament me origjinë tuberkulare.
- PS)A

Pyetja 677 V)2

Kanabis administrohet zakonisht me rrugë:

- A) intramuskulare.
  - B) endovenoze.
  - C) rektale.
  - D) inhalatore.
  - E) me nuhatje.
- PS)D

Pyetja 678 V)2

Një 34 vjeçar, punonjës banke, ka sipas gjykimit tuaj një sëmundje tipike nga refluksi gastro-esofageal. Nëse ai ju kërkon të jepni një përgjigje mbi evolucionin e mundshëm të patologjisë së tij, ju do të shpreheshit se ai do të ketë:

- A) një shërim të plotë e të qëndrueshëm spontan.
  - B) një shërim të plotë e të qëndrueshëm pas trajtimit me omeprazol.
  - C) një ecuri kronike, recidivante.
  - D) një përmirësim të ndjeshëm klinik pas çrënjosjes së *Helicobacter pylori*.
  - E) një evolucion të pashmangshëm drej kancerit të laringut.
- PS)C

Pyetja 679 V)1

Distimia është

- A) një çrregullim i humorit.
  - B) një sëmundje e timusit.
  - C) një formë skicofrenie.
  - D) një ndërlikim i vaksinimit.
  - E) një sëmundje ekzantematike.
- PS)A

Pyetja 680 V)2

Ndërlikimet e hipertensionit nuk përfshijnë

- A) hipertrofi të miokardit dhe dekompensim kardiak.
  - B) hemorragji cerebrale.
  - C) hepatosplenomegali.
  - D) diseksion aorte.
  - E) nefrosklerozë dhe insuficencë renale.
- PS)C

Pyetja 681 V)2

Sindromi i Adams-Stokes karakterizohet nga

- A) sinkope si pasojë e bllokut AV të gradës III.
  - B) paralizë rekurente e facialit.
  - C) hematuri me proteinuri.
  - D) pneumoni rekurente.
  - E) fistul arterio-venoze.
- PS)A

Pyetja 682 V)1

Cila nga neoplazitë malinje është e lidhur me ekspozimin ndaj amiantit:

- A) karcinoma bronkogjene
  - B) karcinoma e ezofagut
  - C) limfoma Hodgkin
  - D) mesotelioma pleurale
  - E) sarcoma Kaposi
- PS)D

Pyetja 683 V)1

Çfarë funksioni ka distrofina muskulare?

- A) të lidhë actinën me miozinën
- B) të inhibojë troponinën
- C) të aktivizojë tropomiozinën

- D) të lidhë calciumin citoplazmatik
  - E) të lidhë aktinën me komplekset proteinike të membranës citoplazmatike
- PS)E

Pyetja 684 V)1

Presioni sistolik i arteries pulmonare të një adulti normal është:

- A) 25 mm Hg.
  - B) 75 mm Hg.
  - C) 50 mm Hg.
  - D) 5 mm Hg.
  - E) 120 mm Hg.
- PS)A

Pyetja 685 V)2

Karcinoma hepatike është neoplazia me frekuente tek subjektet me:

- A) cirrozë hepatike.
  - B) bronkopneumoni obstruktive kronike.
  - C) fibrozë pulmonare.
  - D) diatezë alergjike.
  - E) sëmundje Crohn.
- PS)A

Pyetja 686 V)1

Medikamentet e mëposhtme përdoren në trajtimin e hipertiroidizmit, me përjashtim të:

- A) metimazolit.
  - B) propiltiouracilit.
  - C) carbamazepinës.
  - D) carbimazolit.
  - E) jodit.
- PS)C

Pyetja 687 V)1

Astrupograma është një ekzaminim i domosdoshëm për vendosjen e diagnozës së:

- A) bronkitit kronik.
  - B) bronkopneumopatisë kronike obstruktive.
  - C) insuficencës respiratore.
  - D) fibrozës pulmonare.
  - E) astmës bronkiale.
- PS)C

Pyetja 688 V)2

Medikamentet më efikase për uljen e përqëndrimit plazmatik të triglicerideve janë:

- A) statinat.
  - B) probucoli.
  - C) fibratët.
  - D) rezinat sekuestruese të acideve biliare.
  - E) inhibitorët e lipazës pankreatike.
- PS)C

Pyetja 689 V)2

Tek një pacient me deficit të Glukozë-6-Fosfat-Dehidrogenazës (G-6-PD ), duhet të shmangë të gjitha të mëposhtmet, me përjashtim të:

- A) cefalotinës.
  - B) chininës.
  - C) clorochinës.
  - D) bathëve.
  - E) sulfamidikëve.
- PS)A

Pyetja 690 V)1

Cili nuk është një test i zakonshëm skrinues në një shtatëzani fillestare pa ndërlikime?

- A) dozimi serik i hCG
  - B) hemoglobina
  - C) testi i rubeolës
  - D) Pap-test
  - E) grupi i gjakut dhe faktori Rh
- PS)A

Pyetja 691 V)1

Koncepti i delirit konsiston:

- A) në mospërshtatjen me rregullat e bashkëjetësës sociale.
  - B) në një gabim gjykimi.
  - C) në alterim të vetëdijes për domethënien.
  - D) në rezistencë për të pranuar opinionet e zakonshme.
  - E) në këmbënguljen për bindjet e veta.
- PS)C

Pyetja 692 V)2

Cili pohim është i saktë lidhur me mitokondriet?

- A) Janë të pranishme në të gjitha qelizat prokariotike.
  - B) Nuk nderhyjnë në respiracionin qelizor.
  - C) Përmbajnë sasi të konsiderueshme mioglobine.
  - D) Përmbajnë ADN e Ribozome.
  - E) Akumulojnë perokside.
- PS)D

Pyetja 693 V)2

Çfarë janë krizat "Grand mal"?

- A) Kriza epileptike që zgjasin më shumë se 2 minuta.
  - B) Kriza konvulsive toniko-klonike.
  - C) Vetëm krizat që kanë një gjeneralizim sekondar.
  - D) Vetëm krizat shumë afër njëra tjetrës që paraprijnë gjendjen mal.
  - E) Vetëm krizat që shoqërohen me incontinencë sfinkterike.
- PS)B

Pyetja 694 V)1

Kalemia rritet në cilën prej këtyre gjëndjeve ?

- A) sëmundja Addison
  - B) diarre
  - C) dehidrim
  - D) të vjella
  - E) sindromi Conn
- PS)A

Pyetja 695 V)1

Një apendisit retro-cecal shoqërohet shpesh:

- A) me volvulus gastrik.
  - B) me dhembje të tipit kolik të referuar në hipokondrin e majtë.
  - C) me dhembje që përkeqësohet të referuar në nivel të shpatullës së majtë.
  - D) me dhembje therëse në nivel testikular.
  - E) me dhembje në ijen e djathtë
- PS)E

Pyetja 696 V)1

Cili nuk është një indikacion për fibrobronkoscopinë?

- A) vlerësim i mukozave bronkiale
  - B) heqje e tapave të dendura të mukusit
  - C) biopsia e neoplazive endobronkiale
  - D) trajtim i hematemezës
  - E) diagnoza e neoplazive bronkiale
- PS)D

Pyetja 697 V)1

Pneumocystis carinii është përgjegjës për:

- A) gastroenteritin neonatal.
  - B) infeksionin materno-fetal.
  - C) meningoencefalitin në SIDA.
  - D) pneumoninë në immunodeficiensë.
  - E) limfogramuloma veneriane.
- PS)D

Pyetja 698 V)1

Alterimi i parë glomerular që shfaqet në diabetin mellitus është:

- A) trashja e membranës bazale.
  - B) glomeruloskleroza fokale.
  - C) humbja e pediceleve dhe podociteve
  - D) depozitimi i fibrinës.
  - E) glomerulonefriti fokal
- PS)A

Pyetja 699 V)2

Aldosteroni:

- A) rrit sekretimin urinar të kaliumit.
  - B) rrit sekretimin urinar të kaliumit tek pacientë në të cilët enzima konvertuese e angiotenzinës është e inhibuar në mënyrë farmakologjike.
  - C) përqëndrimi plazmatik i tij rritet në rast të hipokalemisë.
  - D) redukton sekretimin urinar të kaliumit.
  - E) nuk është në gjendje të influencojë kaliurinë.
- PS)A

Pyetja 700 V)2

Hipoventilimi që shoqëron depresionin e qendrës së frymëmarrjes, jep:

- A) hipoksi dhe hipokapni.
- B) hipoksi dhe hiperkapni.

- C) pO<sub>2</sub> normal dhe hiperkapni.
  - D) reduktim të saturimit të hemoglobinës.
  - E) rritje të ekzesit të bazave.
- PS)B

Pyetja 701 V)1

Cili prej ekzaminimeve të mëposhtme është më i indikuari në studimin e një pacienti me sklerozë multiple?

- A) tomografia aksiale e kompjuterizuar
  - B) rezonanca magnetike nukleare
  - C) angiografia e vazave të qafës
  - D) schitigrafia cerebrale
  - E) angiografia digitale me subtraksion
- PS)B

Pyetja 702 V)1

Në traumat splenike cili prej ekzaminimeve diagnostike mund të përdoret:

- A) cistografia.
  - B) urografia.
  - C) ekografia abdominale.
  - D) tomografia e kompjuterizuar (CT scan) cerebrale.
  - E) klizma opake.
- PS)C

Pyetja 703 V)2

Çfarë është hiposmia?

- A) ulja e nuhatjes
  - B) humbja e nuhatjes
  - C) mungesa e acidit osmik
  - D) mungesa oksigjenit në gjak
  - E) ulje e osmolaritetit hematik
- PS)A

Pyetja 704 V)1

Cila nga të mëposhtmet nuk është pasojë e mundshme e diabetit në gravidancë?

- A) aborti në trimestrin e parë
- B) vonesë në rritjen intrauterinë
- C) polyhidramnios
- D) placenta previa

E) macrosomia fetale

PS)D

Pyetja 705 V)1

Çfarë është frymëmarrja Kussmaul?

A) një dispne me stridor laringeal

B) një respiracion me bronkospazëm

C) një respiracion më i thellë dhe më i shpeshtë se ai normal

D) një respiracion gërhitës me rale krepitante në baza

E) një respirim gërhitës pa rale krepitante në baza

PS)C

Pyetja 706 V)2

Diferencimi i limfociteve T CD4+ në limfocite TH2 vjen në përgjigje të:

A) baktereve intraqelizore.

B) viruseve.

C) helmintëve dhe alergenëve.

D) fungeve.

E) superantigenëve

PS)C

Pyetja 707 V)2

Cili prej neurotransmetuesve më poshtë është një polipeptid?

A) endorfina

B) histamina

C) acetilkolina

D) dopamina

E) serotoninina

PS)A

Pyetja 708 V)2

Për diagnozën e anemisë falciforme zgjidh testin më të mirë të skrinitit gjenetik për individualizimin e saj:

A) Kulturë e qelizave të likidit amniotik

B) Kampione të gjakut fetal

C) alfa-fetoproteina e likidit amniotik

D) Përqëndrimi kimik i urinës materno

E) Ekografia

PS)B

Pyetja 709 V)1

Episodi depresiv më shpesh është:

- A) një formë autizmi infantil i hershëm.
  - B) një formë skizofrenie.
  - C) një simptomë e alkoolizmit kronik.
  - D) një çrregullim i humorit.
  - E) një sindromë abstinence nga abuzimi me analgjezike.
- PS)D

Pyetja 710 V)2

Pruriti i gjeneralizuar pa manifestime të një dermopatie vërehet me frekuencë të lartë në cilën nga këto gjendje?

- A) hiperparatiroidizëm
  - B) ulcera gastro-duodenale
  - C) Limfoma Hodgkin
  - D) pertusis
  - E) hepatiti joikterik
- PS)C

Pyetja 711 V)2

Rezonanca magnetike nuk mund të praktikohet:

- A) tek latantët.
  - B) tek klaustrofobikët.
  - C) tek mbajtësit e një pacemaker.
  - D) tek pacientët e operuar.
  - E) tek pacientët me transplant organesh.
- PS)C

Pyetja 712 V)1

Një zhurmë e idiopatike karakterizohet kryesisht nga cila prej këtyre gjendjeve?

- A) tip sistolik > se grada IV e shkallës së Levine
  - B) difuzion i gjerë
  - C) fremitus - dridhje
  - D) tip diastolik
  - E) tip sistolik, i shkurtër me frekuencë uniforme
- PS)E

Pyetja 713 V)2

Shkaku më i shpeshtë i atelektazës pulmonare lobare është:

- A) infarkti pulmonar.
- B) pneumoni pneumokoksike.
- C) pneumoni virale.
- D) inhalim i materialit alimentar.
- E) bronhektazia.

PS)B

Pyetja 714 V)2

Cili është shkaku kryesor i edemës në insuficencën kardiake?

- A) oksigjenim i reduktuar i indeve
- B) rritja e presionit venoz
- C) reduktim i presionit koloido-osmotik
- D) alterim i funksionit renal
- E) alterim i funksionit hepatic

PS)B

Pyetja 715 V)1

Në sindromin restriktiv kemi në përgjithësi një frekuencë respiratore të rritur, për shkak se:

- A) rezistencat e rrugëve ajrore janë të reduktuara.
- B) rezulton më pak e lodhshme lëvizja e një volumi të ulët për çdo akt respirator.
- C) rezistenca e rrugëve ajrore nuk rritet me frekuencën e frymëmarrjes.
- D) tensioni sipërfaqësor i alveolave mbetet i ulët në volume të ulëta.
- E) në inspiracion të thellë presioni intrapleural ka negativitet normal.

PS)B

Pyetja 716 V)2

Ekzistojnë dy tipe të palcës së kockave ajo e kuqe dhe ajo e verdhë. Cili prej pohimeve mbi vetitë që i dallojnë ato është i vërtetë?

- A) Palca e verdhë është hemopoetikisht më aktive se e kuqja.
- B) Palca e verdhë përmban më shumë adipocite.
- C) Në neonatët gjëndet vetëm palcë e verdhë.
- D) Në kraniumin e adultit gjëndet vetëm palcë e kuqe.
- E) Komponentët fibrozë të stromës së dy tipeve të palcës janë të ndryshme.

PS)B

Pyetja 717 V)1

Cili nga pohimet mbi infeksionin primar nga HIV (sindroma retrovirale akute ) është i vërtetë?

- A) Manifestimet klinike përfshijnë ethe, cefale, limfadenopati.
  - B) Niveli viremik është shumë i lartë.
  - C) Mund të kemi një ulje të ndjeshme të nivelit të CD4 edhe nën 200/mm<sup>3</sup>.
  - D) Mund të përjashtohet me anë të diagnozës diferenciale nëse testi për kërkimin e antitropave anti-HIV që kryhet 1 javë pas shfaqjes së simptomave rezulton negativ.
  - E) Janë të pranishme simptomat neurologjike
- PS)D

Pyetja 718 V)2

Cila prej karakteristikave mbi IgM është e gabuar?

- A) Janë pentamere.
  - B) Fiksojnë komplementin.
  - C) Janë Ig e para të prodhuara në përgjigje të infeksioneve.
  - D) Nuk janë të pranishme në sekrecione.
  - E) Kalojnë placentën.
- PS)E

Pyetja 719 V)2

Cili prej subjekteve nuk mund të pranohet si dhurues gjaku ?

- A) I transfuzuar me dy njësi të gjakut autolog gjatë një ndërhyrje kirurgjikale të kryer dy vjet më parë.
  - B) Referon një raport seksual me pagesë, të pambrojtur shumë vite më parë
  - C) Ka marrë imunoglobulinën anti-hepatit tre vjet më parë
  - D) Ka kryer një lindje një vit më parë
  - E) Një i ri që ka kryer një tatuazh së fundmi
- PS)E

Pyetja 720 V)1

Cila nga anomalitë imunologjike nuk lidhet me infeksionin nga HIV?

- A) numri i reduktur i qelizave T4 (helper) në qarkullim
  - B) raport i qelizave T4 dhe T8 (suppressore) > 1
  - C) anergji kutane ndaj antigenëve të zakonshëm në testet kutane
  - D) funksion i ulur i qelizave T-citotoksike
  - E) funksion i shtuar i beta2-mikroglobulinave
- PS)B

Pyetja 721 V)2

Vasa chilifere e pranishme në vilet intestinale ka funksionin e:

- A) përthithjes së proteinave.
  - B) kontributit në motilitetin e vileve.
  - C) përthithjes së karbohidrateve.
  - D) përthithjes së yndyrnave.
  - E) rritjes së sipërfaqes së përthithjes.
- PS)D

Pyetja 722 V)2

Receptorët adrenergjik alfa:

- A) nuk janë të përfshirë në tkurrjen e arteriolave kutane.
  - B) janë të përfshirë në shtimin e frekuencës kardiake të induktuar nga noradrenalina.
  - C) stimulohen nga noradrenalina dhe adrenalina.
  - D) mund të dallohen me mikroskop elektronik nga receptorët beta.
  - E) janë të pandjeshme ndaj efekteve të medikamenteve
- PS)C

Pyetja 723 V)2

Në cilat prej gjëndjeve të mëposhtme nuk indikohet përdorimi i opiateve?

- A) diarrea
  - B) kolla
  - C) dhimbje me origjinë tumorale
  - D) astma bronkiale
  - E) edemë pulmonare
- PS)D

Pyetja 724 V)1

Në stenozen subaortike hipertrofike idiopatike, cili nga pohimet e mëposhtme është i gabuar?

- A) Është një hipertrofi asimetrike e septit IV që pengon daljen e fluksit nga ventrikuli i majtë.
  - B) Rritja e kontraktimit është një faktor rëndues.
  - C) Reduktimi i volumit ventrikular është një faktor agravues.
  - D) Reduktimi i pasngarkesës së majtë përmirëson situatën.
  - E) Reduktimi i frekuencës përmirëson situatën.
- PS)D

Pyetja 725 V)3

Karditi në ethe reumatizmale akute në mënyrë tipike prek:

- A) endokardin, miokardin dhe perikardin.
- B) vetëm endokardin.
- C) vetëm valvulat.

- D) vetëm perikardin.
  - E) vetëm miokardin.
- PS)A

Pyetja 726 V)2

Një izotop i hekurit përkufizohet si:

- A) një atom me të njëjtin numër protonesh dhe numër të ndryshëm elektronesh.
- B) një atom me të njëjtin numër protonesh dhe numër të ndryshëm neutronesh.
- C) një atom me të njëjtin numër elektronesh dhe numër të ndryshëm protonesh.
- D) një atom me numër të ndryshëm lidhjesh kovalente.
- E) një atom me të njëjtin numër protonesh e neutronesh, por numër të ndryshëm elektronesh.

PS)B

Pyetja 727 V)1

Një pacient 58 vjeçar, me një histori 5 vjeçare të angina pectoris dhe një infakt miokardi recent, shtrohet në spital për një gjendje emergjence serioze hipertensive. Cili nga këta medikamente do të ishte më i miri për t'u përdorur në kete pacient?

- A) diazoxidi
- B) nifedipina
- C) minoxidili
- D) labetaloli
- E) hidralazina

PS)D

Pyetja 728 V)1

Një lezion i nukleusëve bazale mund të shkaktojë shenjat e mëposhtme me përjashtim të:

- A) lëvizjeve jo të vullnetshme.
- B) rigiditet.
- C) tremor.
- D) paralizë flakside.
- E) humbje e lëvizjeve automatike shoqëruese.

PS)D

Pyetja 729 V)1

Terapia me beta bllokues është e kundërindikuar në rastin e:

- A) hipertensionit të lehtë dhe/ose të moderuar.
- B) aritmisë.
- C) hipertensionit të rëndë.

- D) astmës.
  - E) gastritit.
- PS)D

Pyetja 730 V)2

Kalcitonina:

- A) është një hormon steroid.
  - B) sintetizohet në qelizat C të paratiroides.
  - C) është një hormon hiperkalcemizues.
  - D) sekretohet në rast hiperkalcemie.
  - E) sekretohet në rats hipokalcemia.
- PS)D

Pyetja 731 V)1

Shunti arterio-venoz shkakton:

- A) dekompensim kardiak me hedhje të ulët.
  - B) rritje të rezistencave periferike.
  - C) rritje të rezistencave pulmonare.
  - D) dekompensim kardiak me hedhje të lartë.
  - E) pakësim të kontraktimit.
- PS)D

Pyetja 732 V)1

Toni kardiak mund të jetë i mbytur në të gjitha situatat e mëposhtme, me përjashtim të:

- A) versamentit perikardial.
  - B) miokardiosklerozës.
  - C) stenozës mitrale.
  - D) emfizemës pulmonare.
  - E) obezitetit.
- PS)C

Pyetja 733 V)1

Mediatori kimik më i rëndësishëm i sindromës urtikarie - angioedemë është:

- A) heparina.
  - B) serotoninina.
  - C) histamina.
  - D) faktori aktivizues i trombociteve.
  - E) Slow Reacting Substances of Anaphylaxis (SRS-A ).
- PS)C

Pyetja 734 V)2

Cili nga ekzaminimet këshillohet gjatë dyshimeve për patologji inflamatore të sinuseve kraniale?

- A) Tomografia e Compjuterizuar
  - B) Rezonanca Magnetike
  - C) Rx kraniale
  - D) Ortopantomografia
  - E) Stratigrafia
- PS)C

Pyetja 735 V)2

Shkaku më i shpeshtë i bronkiolitit tek fëmijët është:

- A) Virusi parainfluezal 1-2-3.
  - B) Adenovirusi.
  - C) Virusi respirator sincizial.
  - D) Coxackie virus.
  - E) Echovirus.
- PS)C

Pyetja 736 V)2

Tomografia e Compjuterizuar (CT-scan) është një ekzaminim më i ndjeshëm se Rezonanca Magnetike (RMN) për cilën nga gjendjet e mëposhtme?

- A) një tumor i fosës posteriore
  - B) një meningeomë parasagjitale e kalcifikuar
  - C) sklerozën multiple
  - D) sklerozën media temporale
  - E) sëmundjen Binswanger
- PS)B

Pyetja 737 V)1

Në cilën prej hemopative të mëposhtme është më e evidente Adenomegalia dhe Splenomegalia?

- A) leukemia akute megaloblastike
  - B) policitemia vera
  - C) leukemia limfatike kronike
  - D) leukemia akute promielocitare
  - E) trombocitopenia primare
- PS)C

Pyetja 738 V)2

Hiperplazia glandulare cistike e endometrit i detyrohet:

- A) një stimulimi të zgjatur me estrogjen
  - B) një stimulimi të zgjatur me progesteron
  - C) një endometriti
  - D) një endometriozë
  - E) një karcinome të qafës së uterusit
- PS)A

Pyetja 739 V)1

Cili prej indikatorëve të mëposhtëm laboratorike është tipik për osteomalacinë?

- A) hiperkalcemia
  - B) hiperfosforemia
  - C) hiperkalciuria
  - D) hiperfosforemia
  - E) rritja e fosfatazës alkaline serike
- PS)E

Pyetja 740 V)2

Cili nuk është shkaku i njohur i pankreatitit akut?

- A) kolelitiaza
  - B) alkooli
  - C) kolangiopancreatografia retrograde me endoskopi
  - D) kirurgjia laparotomike
  - E) infeksioni nga virusi i parotitit
- PS)D

Pyetja 741 V)1

Tek pacientin anurik, rreziku i pashmangshëm për jetën është:

- A) depletimi i natriumit.
  - B) hiponatremia.
  - C) hipoproteinemia.
  - D) hiperkalemia.
  - E) hipertensioni.
- PS)D

Pyetja 742 V)1

Në një skoliozë lumbare me konveksitet djathtas gjatë ekzaminimit me Rx shihen fusha me formë trekëndëshi:

- A) të pandryshueshme.
  - B) të zvogëluara në anën e djathtë.
  - C) të zvogëluar në anën e majtë.
  - D) të zvogëluara të dyja.
  - E) të zhdukura të dyja.
- PS)B

Pyetja 743 V)1

Çfarë janë pedikulozat?

- A) Sëmundje kutane bakteriale
  - B) Sëmundje kutane parazitare
  - C) Sëmundje kutane protozoare
  - D) Sëmundje kutane nga funget
  - E) Sëmundje kutane nga arbovirus
- PS)B

Pyetja 744 V)1

Krizat tireotoksike mund të kerkojnë trajtim me:

- A) digital.
  - B) betablokues.
  - C) A+B+D.
  - D) propiltiouracil.
  - E) tiroxina.
- PS)C

Pyetja 745 V)1

Krisma e hapjes (snap opening) është një e dhënë nga auskultacioni, që flet për:

- A) insuficiensë pulmonare.
  - B) stenoze aortale.
  - C) stenoze trikuspidale.
  - D) stenoze mitrale.
  - E) insuficiensë aortale.
- PS)D

Pyetja 746 V)1

Rritja fiziologjike e VES (shpejtësia e eritrosedimentimit) në shtatzani i detyrohet:

- A) uljes së gamaglobulinave.
  - B) rritjes së betaglobulinave.
  - C) rritjes së fibrinogjenit plazmatik.
  - D) rritjes së transferinës.
  - E) rritjes së prolaktinës.
- PS)C

Pyetja 747 V)2

Kurba e presionit-volumit të aparatit respirator të lejon të masësh:

- A) pajtueshmërinë (kompliancën) torako-pulmonare.
  - B) rezistencën e rrugëve ajrore.
  - C) kapacitetin vital.
  - D) kapacitetin funksional rezidual.
  - E) volumin e mbylljes.
- PS)A

Pyetja 748 V)2

Antitruapat janë:

- A) proteina.
  - B) nukleotide.
  - C) polisaharide.
  - D) aminoacide.
  - E) nukleoproteina.
- PS)A

Pyetja 749 V)1

Një element i domosdoshëm në historikun e pacientëve që diagnostikohen për sëmundjen Behcet është prania e:

- A) simptomave të koronaropatisë.
  - B) paralizave të nervit cranial, të mëparshme ose aktuale.
  - C) eritemës nodoze.
  - D) ulcerave orale.
  - E) fenomenit Reynaud me nekroza të ekstremiteteve.
- PS)D

Pyetja 750 V)1

Cila prej karakteristikave të mëposhtme është indikator më i mirë i malinjitetit të një neoplazie?

- A) Pleomorfizmi

- B) Atipia
  - C) Invazioni lokal
  - D) Rritja e volumit nukleo/citoplazmik
  - E) Nekroza
- PS)C

Pyetja 751 V)2

Në një kompresion (shtypje ) diskale, shenja më e hershme zakonisht është:

- A) dhembja.
  - B) parestezia.
  - C) paraliza.
  - D) inkontinenca.
  - E) anestezia perineale.
- PS)A

Pyetja 752 V)2

Prova e Perthes shërben për të verifikuar:

- A) qartësinë e aksit venoz të thellë dhe përmbajtjen e venave perforante.
  - B) ekzistencën e një aneurizme.
  - C) qartësinë e aksit venoz superficial.
  - D) ekzistencën e një fistule arterio-venoze.
  - E) përmbajtjen e valvulës safeno-femorale.
- PS)A

Pyetja 753 V)1

Sindromi i hiperviskozitetit vërehet me shpesh gjatë:

- A) anemisë hemolitike autoimune.
  - B) leukemisë limfoide kronike.
  - C) insuficiensës respiratore kronike.
  - D) sëmundjes Waldenstrom.
  - E) hemoglobinopatisë.
- PS)D

Pyetja 754 V)2

IQ (Intelligence Quotient) në epilepsitë esenciale është:

- A) gjithmonë me i ulët se mesatarja e normës.
- B) gjithmonë shumë më i ulët se mesatarja e normës.
- C) përgjithësisht më i ulët se mesatarja e normës.
- D) përgjithësisht më i lartë se mesatarja e normës.

E) përgjithësisht normal.

PS)E

Pyetja 755 V)1

Cili nga citimet në lidhje me pirozën (djegjen retrosternale ) nuk është i saktë?

A) Ka vendosje retrosternale.

B) Shpesh përhapet në grykë

C) Është e lidhur me veprimin e lëngjeve acide ose bilës në mukozën esofageale.

D) Koha tipike e shfaqjes është në distancë 5-6 ore nga vakti.

E) Përmirësohet me përdorimin e anti-acideve.

PS)D

Pyetja 756 V)2

Një limfonodul i fortë, jo dolent gjatë presionit, i vendosur në këndin e mandibulës, lidhet shpesh me një metastazë nga neoplazia:

A) gastrike.

B) esofageale.

C) bronkiale.

D) tiroidjane.

E) linguale.

PS)E

Pyetja 757 V)2

Cilat hormone prodhohen nga qelizat Delta të pankreasit?

A) Gastrina e somatostatina

B) Insulina

C) Glucagoni

D) Insulina e glucagoni

E) Gastrina e glucagoni

PS)A

Pyetja 758 V)2

Cili nga këto ushqime mund të përdoret nga pacienti i prekur nga Celiachia, sepse nuk përmban gluten?

A) grurë

B) oriz

C) elb

D) tërsherë

E) triticales (hibrid i bashkimit të grurit me thekrën)

PS)B

Pyetja 759 V)1

Një prej elementëve të mëposhtëm nuk hyn në kuadrin klinik të hemorragjisë?

- A) Zbehje e lëkurës dhe e mukozave
- B) Ftohje e ekstremiteteve
- C) Hipertension arterial
- D) Djersë të ftohta
- E) Ndjenjë etje

PS)C

Pyetja 760 V)2

Në sindromën hepato-renale:

- A) urina është shpesh hematurike.
- B) kolesterolemia është e rritur.
- C) diureza i kalon 1500 ml/ditë.
- D) diureza është më e ulët se 300ml/ditë.
- E) glukozuria është e qëndrueshme.

PS)D

Pyetja 761 V)3

Shenjat e hipertensionit portal janë:

- A) rritja e kalibrit të vena porta.
- B) hipoalbuminemi.
- C) dispne.
- D) hipertrigliceridemi.
- E) steatozë hepatike.

PS)A

Pyetja 762 V)1

Tek pacientët me emfizemë pulmonare nga Bronkopneumopatia Ostruktive Kronike (BPCO) vërehen alterimet e mëposhtme me përjashtim të:

- A) rritjes së kapacitetit pulmonar total.
- B) reduktimit të FEV1 (forced expiratory volume ).
- C) rritjes të volumit residual.
- D) rritjes të kapacitetit vital.
- E) difuzionit të gazeve të mbetura.

PS)D

Pyetja 763 V)2

Një simptomatologji e karakterizuar për të paktën tre muaj nga dhembje abdominale që lehtësohet nga defekimi dhe/ose e shoqëruar me modifikim të frekuencës së evakuacionit dhe/ose modifikim të konsistencës së feçeve sugjeron cilën diagnozë?

- A) Celiachia
  - B) Crohn
  - C) Rektokolit ulceroz
  - D) Sindromi i zorrës së irrituar
  - E) Ulçera duodenale
- PS)D

Pyetja 764 V)1

ECG (Elektrokardiografia ) në hipertensionin pulmonar paraqet

- A) hipertrofi të ventrikulit sinister.
  - B) bllok i degës sinister.
  - C) BAV (bllok atrio-ventrikular) i gradës II.
  - D) hipertrofi e ventrikulit dexter.
  - E) ulçerës duodenale.
- PS)D

Pyetja 765 V)2

Cila nga teknikat diagnostike imazherike, nuk është e dobishme në diagnozën e stenozës së arteries renale?

- A) angiografia
  - B) eco-color-doppler
  - C) angiografia dhe rezonanca magnetike
  - D) pielografia retrograde ascendente
  - E) shintigrafia renale
- PS)D

Pyetja 766 V)1

Mbijetesa trombocitare mesatare është:

- A) 10 ditë.
  - B) 20 ditë.
  - C) 5 ditë.
  - D) 120 ditë.
  - E) 15 ditë.
- PS)A

Pyetja 767 V)1

Haluçinacionet organike:

- A) prekin vetveten dhe janë të pozicionuara brenda trupit.
  - B) janë shprehje e një patologjie organike dhe janë të kritikuar nga pacienti.
  - C) verëhen më shpesh në lezionet parietale.
  - D) përcaktojnë ndjenja të largimit nga vetja dhe nga ambienti.
  - E) konsiderohen një simptomë neurologjike.
- PS)B

Pyetja 768 V)1

Macula është:

- A) vendi i visionit të qartë (clear vision) dhe ku fotoreceptorët përfaqësohen nga qelizat e koneve.
  - B) vendi i visionit të qartë dhe ku fotoreceptorët përfaqësohen nga qelizat e shkopinjve.
  - C) zona ku kalojnë fibrat nervore të neuronëve multipolare që përbëjnë nervin optik.
  - D) zonë pa fotoreceptorë e quajtur edhe "pika e verbër e retinës."
  - E) zona që shënon buzën anteriore të pjesës optike të retinës.
- PS)A

Pyetja 769 V)1

Medikamentet psikotropike mund të japin efekte anësore ?

- A) Gjithmonë pavarësisht nga tipi dhe doza.
  - B) Pothuajse kurrë.
  - C) Jo, po shpesh këto shenja formohen nga vetë pacientët
  - D) Po.
  - E) Jo.
- PS)D

Pyetja 770 V)2

Placenta lejon kalimin nga qarkullimi matern dhe atij fetal të:

- A) IgG.
  - B) IgM.
  - C) IgA.
  - D) të gjithë isotipet antikorpale.
  - E) asnjë isotip antikorpale.
- PS)A

Pyetja 771 V)1

Çfarë kuptojmë me frekuencë të tingullit?

- A) timbrin
- B) dallimin dëgjimor
- C) numrin e toneve të pastra
- D) pragun e degjueshmërisë
- E) numrin e oshilacioneve në sekond (Hz)

PS)E

Pyetja 772 V)2

Cila prej gjëndjeve të mëposhtëme materne nuk lidhet me polihidramnios?

- A) Izoimunizimi Rh
- B) Hipertiroidizmi
- C) Preeclampsia
- D) Nefropatia
- E) Diabeti mellitus

PS)B

Pyetja 773 V)1

Cili është shkaku më i shpeshtë i embolisë arteriale?

- A) prania e një aneurizme aortale
- B) fibrilacioni atrial
- C) prania e disa pllakave ateromatoze të ulçeruara
- D) administrimi i medikamenteve kemioterapeutike
- E) prania e një sindromi nga anitrupe antifosfolipidike

PS)B

Pyetja 774 V)2

Autizmi infantil hyn në çrregullimet:

- A) e përhapura të zhvillimit (pervasive developmental disorder ).

- B) të ankthit.
  - C) të humorit.
  - D) psikike.
  - E) të personalitetit.
- PS)A

Pyetja 775 V)1

Cila nga përberjet nuk ka aktivitet antioksidant?

- A) vitamina A
  - B) vitamina C
  - C) vitamina E
  - D) vitamina K
  - E) glutatoni
- PS)D

Pyetja 776 V)2

Vendi i prodhimit më të madh të kalcitoninës në gjitarët është:

- A) stomaku.
  - B) pankreasi.
  - C) tiroidja.
  - D) surrenalja.
  - E) hipofiza.
- PS)C

Pyetja 777 V)2

Nuk konsiderohet si faktor risku në sëmundjet kardiovaskulare:

- A) hipertensioni arterial.
  - B) dislipidemie.
  - C) jeta sedentare.
  - D) diabeti mellitus.
  - E) fenilketonuria.
- PS)E

Pyetja 778 V)2

Në osteoporozë kuadri radiologjik tregon:

- A) ulje të transparencës së kockës në Rx.
- B) rritje të transparencës së kockës në Rx.
- C) aspekt i pandryshuar i kockës.
- D) aspekt i kolonës si druri i bambusë.

E) sklerozë e kortikaleve.

PS)B

Pyetja 779 V)2

Cili prej lezioneve të mëposhtme mund të takohet në scabbien humane?

A) pika të zeza

B) tunele

C) njolla vitiligoje

D) purpur

E) scutulae

PS)B

Pyetja 780 V)2

Antileukotrienët indikohen në trajtimin e Bronkopneumopatisë Obstruktive Kronike?

A) Jo.

B) Po, të shoqëruar me antikolinergjike.

C) Po, të shoqëruar me kortikosteroide me rrugë inhalatore.

D) Po, vetëm në prani të riakutizimit të sëmundjes.

E) Po, vetëm në fazë stabilizimi të sëmundjes.

PS)A

Pyetja 781 V)1

Cilët janë medikamentet kryesore të përdorura në kontrollin e bronokonstriksionit në pacientët me astmë kronike?

A) beta 2 antagonistët me veprim të shkurtër

B) beta 2 antagonistët me veprim të gjatë

C) teofilinat

D) kortikosteroide me rrugë inhalatore

E) kortikosteroide me rrugë sistemike

PS)B

Pyetja 782 V)1

Sindroma Budd-Cjiari shkaktohet nga:

A) obstrukcion i arteries hepatike.

B) obstrukcion i venave suprahepatike.

C) obstrukcion i venës porta.

D) një neoplazi e duktusit hepatic comun.

E) deficienca e vitaminës A.

PS)B

Pyetja 783 V)1

Cili pohim mbi tetraciklinën është i saktë?

- A) Konsiderohet si e sigurtë për t'u përdorur në shtatzëni.
  - B) Rekomandohet për t'u përdorur tek fëmijët.
  - C) Duhet të administrohet I shoqëruar me antiacide.
  - D) Janë të dobishme për trajtimin e infeksioneve nga Rickettsie
  - E) Nuk prodhojnë rezistencë bakteriale.
- PS)D

Pyetja 784 V)2

Fibroza cistike transmetohet me karakter:

- A) autosomal reçesiv.
  - B) autosomal dominant.
  - C) e lidhur me kromozomin X.
  - D) e lidhur me kromozomin Y.
  - E) kodominante.
- PS)A

Pyetja 785 V)1

Medikamentet psikotrope:

- A) mundësojnë shërimin definitiv të sëmundjes mendore.
  - B) lejojnë mosmarrjen parasysh të aspekteve psicosociale të pacientit.
  - C) përfaqësojnë një terapi simptomatike të çrregullimeve psikike.
  - D) janë të padobishme në trajtimin e skizofrenisë.
  - E) janë analgjezike.
- PS)C

Pyetja 786 V)1

Në cilën prej gjëndjeve feçet kanë ngjyrë të çelët dhe aspekt me shkumë?

- A) gastrit me Helicobacter pylori pozitiv
  - B) colit ulceroz
  - C) hepatit akut
  - D) divertikul i colonit
  - E) insuficiensë pankreatike
- PS)E

Pyetja 787 V)1

Në artritin reumatoid është i pranishëm

- A) spina bifida.
  - B) pectum carinatum.
  - C) noduli Heberden.
  - D) dora reumatoide.
  - E) nyje rakitike (rachitic rosary).
- PS)D

Pyetja 788 V)2

Ku derdhen venat pulmonare?

- A) në atriumin e djathtë
  - B) në venën jugulare
  - C) në atriumin e majtë
  - D) në ventrikulin e djathtë
  - E) në venën cava superior
- PS)C

Pyetja 789 V)2

Edemat nefrotike varen nga:

- A) reduktimi i presionit onkotik dhe hiperaldosteronizmi sekondar.
  - B) rritja e presionit venoz.
  - C) rritja e fluksit limfatik.
  - D) rritja e aktivitetit të reninës plazmatike.
  - E) rritja e katekolaminave qarkulluese.
- PS)A

Pyetja 790 V)1

Defektet e mbylljes së tubit neural përcaktojnë:

- A) keqformime të harqeve vertebrale dhe të Sistemit Nervor Qendror.
  - B) megakolon kongenital (sëmundja hirschprung).
  - C) formimin e fistulave onfalomesenterike.
  - D) qartësinë e kanalit neuroenterik.
  - E) hipoplazi medulare.
- PS)A

Pyetja 791 V)2

Një e dhënë thelbësore në vlerësimin klinik të një gjendjeje të kequshqyerjes është:

- A) anamneza alimentare.

- B) prania e diarresë.
  - C) proteinemia totale dhe elektroforeza.
  - D) ekzaminimi sasior i feceve.
  - E) Rx i intestinit.
- PS)A

Pyetja 792 V)2

Cila prej neoplazive të sferes genitale femërore ka incidencë më të madhe?

- A) kanceri i cervixit
  - B) kanceri i endometrit
  - C) karcinoma e vulvës
  - D) karcinoma e vaginës
  - E) tumori i ovarit
- PS)B

Pyetja 793 V)2

Poliglobulia mund të provokohet nga:

- A) hepatiti viral.
  - B) sëmundja e Cooley.
  - C) hipoksia indore.
  - D) hemoglobinuria paroksistike.
  - E) terapia me vitaminë B12.
- PS)C

Pyetja 794 V)1

Cila nga sëmundjet e mëposhtme gjenetike shoqërohet me dislipidemi të fenotipit IIA?

- A) disbetalipoproteinemia
  - B) hiperkolesterolemia familjare
  - C) hipobetalipoproteinemia
  - D) hipertrigliceridemia familjare
  - E) hipertrigliceridemia mikse
- PS)B

Pyetja 795 V)1

Sinkopi karakterizohet nga:

- A) një deficit neurologjik focal tranzitor.
- B) një deficit neurologjik focal permanent.
- C) kontraksione toniko-klonike.
- D) humbje e papritur e vetëdijes.

E) konfuzion mental

PS)D

Pyetja 796 V)2

Cila nga gjendjet e mëposhtme nuk shoqërohet me një zgjatje të kohës së hemorragjisë?

A) uremia

B) trombocitopenia grave

C) cirroza hepatike me tromboctopeni

D) hemofilia

E) sëmundja von Willebrand

PS)D

Pyetja 797 V)2

Efektet e oksitoksinës:

A) në uterus nuk janë të dokumentuara.

B) në mamelë konsistojnë në një veprim stimulues për prodhimin e qumështit

C) në mamelë konsistojnë në një zhvillim të shtuar të duktuseve dhe të alveolave.

D) në uterus potencohen nga estrogenët.

E) konsistojnë në një veprim të hormonit në membranën qelizore duke modifikuar permeabilitetin ndaj joneve të klorit.

PS)D

Pyetja 798 V)1

Shkakton bllok të receptorëve alfa-adrenergjike postsinaptike dhe redukton presionin arterial:

A) chinidina.

B) mazindoli.

C) noradrenalina.

D) prazosina.

E) fenilefrina.

PS)D

Pyetja 799 V)2

Manifestimet e mëposhtme klinike të një anemie nga mungesa e Vitaminës B12 janë të gjitha të rikthyeshme me marrjen e Vitaminës B12, me përjashtim të:

A) dëmtimit të medullës spinale.

B) anemisë.

C) neutropenisë.

D) neuropatisë periferike.

E) trombocitopenisë.

PS)A

Pyetja 800 V)1

Në onkologji, terapia Adiuvente:

- A) administrohet për te përmiresuar cilësinë e jetës së pacientit onkologjik.
- B) përdoret për të reduktuar toksicitetin e terapisë onkologjike.
- C) përdoret për të reduktuar nauzenë që i detyrohet kemioterapisë.
- D) administrohet pas trajtimit loco-regional për te reduktuar riskun për metastaza.
- E) përdoret për të reduktuar masën tumorale.

PS)D

Pyetja 801 V)1

Çfarë është hidrocefalia?

- A) akumulim i likidit në sistemin ventrikular
- B) shtim i masës cerebrale
- C) shtim i likidit extraqelizor
- D) mungesë zhvillimi e hemisferave cerebrale
- E) defekt i mbylljes së tubit neural

PS)A

Pyetja 802 V)1

Amiloridi është:

- A) një diuretik i ansës.
- B) një kursyes/ruajtes i kaliumit.
- C) një diuretik tiazidik.
- D) një inhibitor i anhidrazës karbonike.
- E) një diuretik osmotik.

PS)B

Pyetja 803 V)2

Somatostatina:

- A) është një peptid linear.
- B) është aktiv në hemorragjinë nga varicet e ezofagut.
- C) inhibon çlirimin e histaminës por jo të gastrinës.
- D) nuk ka veprime direkte në qelizat parietale.
- E) ka efekt proaritmik.

PS)B

Pyetja 804 V)1

Cila nga pohimet nuk është i saktë?

- A) Karcinoma hepatoqelizore është më e zakonshme në pjesen jug-lindore të Azisë.
  - B) Karcinoma hepatoqelizore është më e zakonshme tek femrat.
  - C) Karcinoma hepatoqelizore lidhet shpesh me nivelin e lartë serik të alfa-fetoproteinës.
  - D) Karcinoma hepatoqelizore shoqërohet me cirrozë.
  - E) Karcinoma hepatoqelizore infiltron shpesh venën porta.
- PS)B

Pyetja 805 V)2

Një rekuperim i ngadaltë drejt vlerave në qetësi të frekuencës kardiake pas një sforcimi fizik të fortë:

- A) përfaqëson një përgjigje normale fiziologjike të organizmit.
  - B) është tregues se kemi të bëjmë me një individ të pa stërvitur.
  - C) pasqyron një patologji kardiake.
  - D) pasqyron një patologji të sistemit nervor autonom.
  - E) është tregues se kemi të bëjmë me një individ të stërvitur mirë.
- PS)B

Pyetja 806 V)1

Tek një pacient me sindrom nefrotik:

- A) incidenca e infeksioneve është e rritur
  - B) gjejmë hipokolesterolemi.
  - C) shfaqet diabeti mellitus.
  - D) përfitimi nga infuzionet e albuminës është i rëndësishëm
  - E) përgjithësisht gjejmë hiponatremi.
- PS)A

Pyetja 807 V)1

Cili prej këtyre fungeve është shkaku më i shpeshtë i pneumonisë intersticiale në hostin me sindromën e imunodeficiensës së fituar?

- A) Candida albicans
  - B) Pneumocystis carinii
  - C) Cryptococcus neoformans
  - D) Aspergillus fumigatus
  - E) Histoplasma capsulatum
- PS)B

Pyetja 808 V)2

Çfarë funksioni ka aparati juxtaglomerular?

- A) kontrollon sekrecionin renal te fosfateve
  - B) sekreton reninën
  - C) sekreton angiotenzinën
  - D) përgjigjet ndaj rritjeve të kalemisë
  - E) rregullon permeabilitetin glomerular
- PS)B

Pyetja 809 V)2

Cila nga gjendjet nuk lidhet me praninë e krioglobulinave serike?

- A) mieloma multiple
  - B) tiroiditi autoimun
  - C) glomerulonefriti
  - D) cirroza alkoolike
  - E) sindroma Cushing
- PS)E

Pyetja 810 V)1

Sasia më e madhe e energjisë përftohet në formën e ATP-së nga metabolizmi i:

- A) karbohidrateve.
  - B) acideve yndyrore.
  - C) proteinave.
  - D) etanolit.
  - E) kolesterolit.
- PS)B

Pyetja 811 V)1

Dizenteria bacilare është një infeksion i karakterizuar kryesisht nga të vjella dhe diarre. Cili është agjenti etiologjik?

- A) Shigella
  - B) Entoameba hystolitica
  - C) Schistostomi
  - D) Rinovirusi
  - E) Arbovirusi grupi B
- PS)A

Pyetja 812 V)1

Cili është shkaku me i shpeshtë i një ikteri obstruktiv?

- A) kompresioni "ab extrinsec"(i jashtëm)
  - B) lezioni jatrogjen
  - C) neoplazia jatrogjene
  - D) neoplazia e kokës së pankreasit
  - E) inflamacioni i rrugëve biliare ekstrahepatike
- PS)A

Pyetja 813 V)2

Cili prej proceseve të mëposhtme metabolike nuk ndodh në eritrocite?

- A) fosforilimi oksidativ
  - B) glicoliza
  - C) cikli i pentoze fosfatit
  - D) prodhimi i glutacionit të reduktuar
  - E) prodhimi i laktatit
- PS)A

Pyetja 814 V)2

Është Diabeti një faktor risku për vaskulopatitë cerebrale?

- A) Po.
  - B) Vetëm në se është i dekompensuar.
  - C) Jo.
  - D) Po, kur pacienti përdor insulinë.
  - E) Po, kur pacienti merr hipoglicemiant oral.
- PS)A

Pyetja 815 V)2

Në kancerin e pulmonit "jo me qeliza të vogla", cili prej stadeve paraqet prognozën më të keqe për 5 vjet?

- A) T1 N0 M0
  - B) T2 N0 M0
  - C) T1 N1 M0
  - D) T1 N2 M0
  - E) T3 N0 M0
- PS)D

Pyetja 816 V)2

Cili test rezulton pozitiv në aneminë hemolitike autoimune ?

- A) testi i Coombs Direkt
- B) testi me helmin e nepërkës Russel

- C) autohemoliza
  - D) testi Ham
  - E) testi Pearls
- PS)A

Pyetja 817 V)2

Shenja Gower (shenja e ngjitjes) gjatë kalimit në pozicion të drejtë, takohet në:

- A) miasteni.
  - B) sindromin Guillain Barre.
  - C) distrofia muskulare Duchene.
  - D) polineuropatia kronike familjare.
  - E) distonia
- PS)C

Pyetja 818 V)1

Demenca micromultinfarktuale:

- A) është një demencë sekondare e një alterimi progresiv të pemës arteriale cerebrale.
  - B) është një demencë sekondare e një procesi encefalitik viral.
  - C) është një demencë sekondare e një procesi infektiv sifilitik.
  - D) është një demencë sekondare e një procesi septicemik.
  - E) është një demencë sekondare e një procesi traumatik multipël.
- PS)A

Pyetja 819 V)2

Cili prej pohimeve është i gabuar? Në një atak Adams-Stokes vihet re:

- A) zhdukje për disa minuta e toneve kardiake.
  - B) cianoze progresive.
  - C) aura që paraprind atakun.
  - D) konvulsione.
  - E) humbje e vetëdijes me fiksion të pupilave.
- PS)C

Pyetja 820 V)1

TRH (thyrotropin releasing hormon) është një hormon që rregullon sintezën e:

- A) insulinës.
- B) TSH (thyroid stimulating hormon).
- C) kortisol.
- D) ACTH (adrenocorticotropic hormon).
- E) parathormon.

PS)B

Pyetja 821 V)3

Cila është shtrirja e dendësimit pulmonar në pneumoninë pneumokoksike?

- A) panlobulare
- B) bilaterale
- C) lobare ose sublobare
- D) intersticiale
- E) apikale

PS)C

Pyetja 822 V)3

Forma biologjikisht aktive e vitaminës D është:

- A) kolecalciferoli.
- B) 24-hidroksicolecalciferoli.
- C) 25-hidroksicolecalciferoli.
- D) 1,25-dihidroksicolecalciferoli.
- E) 24,25 dihidroksicolecalciferoli.

PS)D

Pyetja 823 V)2

Një tregtar lëkurësh, 53 vjeç, ankon një dhembje të papritur shumë të fortë abdominale, fillimisht në epigaster, më tej të shpërndarë dhe të shoqëruar me takikardi, djersitje, hipotension. Pas rreth 30 min, edhe pse dhimbja persiston, duket te jetë më pa

- A) ulçer peptike e perforuar.
- B) infarkt intestinal.
- C) apendisit akut.
- D) kolecistit akut.
- E) pankreatit akut.

PS)A

Pyetja 824 V)1

Çfarë qëndrimi duhet të mbajë një mjek përpara një pacienti 70 vjeç, me risk të lartë, mbartës të një aneurizme të aortës abdominale me diameter 4 cm?

- A) ta adresojë në çdo rast tek kirurgu.
- B) të ndjekë evolucionin duke përsëritur arteriografinë çdo 6 muaj
- C) të ndjekë evolucionin me metoda jo invazive
- D) të qetësojë pacientin duke përjashtuar ekzaminimet mjekësore
- E) të praktikojë terapinë me antikoagulante për gjithë jetën

PS)C

Pyetja 825 V)2

Rezistenca që i bën një enë gjaku fluksit hematik:

- A) zvogëlohet me  $1/8$  e vlerës së saj bazë kur rrezja e vazës (r) dyfishohet.
  - B) varet nga trashësia e pareteve vazale (t).
  - C) zvogëlohet me rritjen e viskozitetit hematik (n).
  - D) është direkt proporcionale me gjatësinë e vazës (l).
  - E) është proporcionale me presionin e ushtruar nga jashte vazës.
- PS)D

Pyetja 826 V)1

Në anamnezën e pacientëve kaukazjanë me pankreatit kronik cili nga elementët është ai që ndeshet më shpesh?

- A) episode multiple te përsëritura te pankreatitit akut
  - B) familjariteti
  - C) fibroza cistike
  - D) konsum i shtuar i etanolit për më shumë se 10 vjet
  - E) konsum i shumtë i frutave
- PS)D

Pyetja 827 V)2

Hepatokarcinoma nuk mund të shkaktojë:

- A) produksion të bilës.
  - B) produksion të alfa-fetoproteinës.
  - C) metastazë pulmonare.
  - D) prodhim të mukusit.
  - E) hemoperitoneum.
- PS)D

Pyetja 828 V)2

Cili është sot ekzaminimi më i dobishëm për diagnozën dhe trajtimin e kalkulozës së koledokut?

- A) colangio- RMN (Resonanca Magnetike )
  - B) ecotomografia e abdomenit superior
  - C) colangiografia e.v
  - D) tomografi e kompiuterizuar (CT-Scanner)
  - E) kolangiopankreatografi endoskopike retrograde.
- PS)E

Pyetja 829 V)2

Tek një person i moshuar një anësi e poshtme e shkurtuar, extrarotuar dhe abduktuar, të bën të mendosh

- A) për një luxacion të artikulacionit koksofemoral.
  - B) për një frakturë të qafës së femurit.
  - C) për një metastazë në nivel të femurit.
  - D) për një artrozë të artikulacionit koksofemoral.
  - E) për një distorsion të koksofemoralit.
- PS)B

Pyetja 830 V)2

Eritema nodoze është një manifestim karakteristik i:

- A) pneumonisë streptokoksike.
  - B) sklerozës multiple.
  - C) sarkoidozës.
  - D) sklerodermisë.
  - E) fruthit.
- PS)C

Pyetja 831 V)2

Cili medikament duhet t'i administrohet i pari pacientit me hiperkalemi dhe komplekse QRS të zgjatura në ECG?

- A) kalcium glukonat
  - B) kayexalat
  - C) digoksinë
  - D) furosemid
  - E) bikarbonat natriumi
- PS)A

Pyetja 832 V)3

Frakturat kostale mund të provokojnë komplikimet e mëposhtëm me përjashtim të

- A) kontuzionit pulmonar.
  - B) pneumotoraksit.
  - C) hemotoraksit
  - D) hematemezës.
  - E) hemopneumotoraksit.
- PS)D

Pyetja 833 V)2

Tek duhanpiresit e mbi 20 cigareve/ditë risku i zhvillimit të një kanceri pulmonar është e i lartë në krahasim me jo duhanpiresit

- A) 5 herë
  - B) 12 herë
  - C) 30 herë
  - D) 50 herë
  - E) 2 herë
- PS)C

Pyetja 834 V)2

Diseminimi (metastatizimi) cerebro-spinal vërehet me një propabilitet më të lartë në cilin tumor tipik për moshën e re?

- A) medulloblastoma
  - B) adenoma hipofizare
  - C) astrocitoma tip IV (glioblastoma multiforme )
  - D) oligodendroglioma
  - E) kraniofaringeoma
- PS)A

Pyetja 835 V)1

Në aneminë nga mungesa e hekurit, cili është ekzaminimi i vetëm që jep një vlerësim të sakte të rezervave të hekurit?

- A) transferina serike
  - B) MCV
  - C) hemoglobina corpuscular media
  - D) hemoglobina
  - E) ferritina serike
- PS)E

Pyetja 836 V)1

Çdonjëri nga medikamentet e mëposhtme mund të indikohet në trajtimin e angina pectoris me përjashtim të njërit:

- A) isoproterenol
  - B) nitroderivate
  - C) clorotiazide
  - D) propranolol
  - E) kalçi-antagonistët
- PS)A

Pyetja 837 V)1

Retikulociti:

- A) është qeliza retikulare progenitore e hemopoezës.
- B) është një eritrocit që akoma nuk ka flakur bërthamën.
- C) është një eritrocit i ri me poliribozome
- D) është një eritroblast i pranishëm në medullë.
- E) është një eritrocit i plakur.

PS)C

Pyetja 838 V)1

Cila nga gjendjet e mëposhtme nuk jep cianozë?

- A) shunt sinistro-dexter
- B) lartësia
- C) matahemoglobinemi
- D) hipoventilim alveolar
- E) difuzion i alteruar i oksigjenit

PS)A

Pyetja 839 V)1

Çfarë kuptohet me spasticitet?

- A) një dobësi muskulare, mbi të gjitha distale, me origjinë nervore qendrore
- B) një rritje e tonusit muskular me hiperefleksi të thellë
- C) një defekt i koordinimit muskular
- D) një status kontraktimi tonik me spazma
- E) një çrregullim i ecjes që përkeqësohet me mbylljen e syve

PS)B

Pyetja 840 V)1

Mikrorganizmat në urinë marrin një rol etiologjik për infeksion kur:

- A) paraqesin një karakter të veçantë virulence
- B) kalojnë një ngarkesë të caktuar për ml në urinë
- C) janë antibiotiko-rezistente
- D) janë Gram negative
- E) janë prodhues të ureazës

PS)B

Pyetja 841 V)2

Cili prej këtyre medikamenteve nxit ovulacion në sindromën anovulatore?

- A) nuk ekzistojnë medikamente që nxisin ovulacionin
  - B) ciproteroni
  - C) prednisolone
  - D) clomifene
  - E) estro-progestina
- PS)D

Pyetja 842 V)2

Determinanti më i rëndësishëm i konsumit të O<sub>2</sub> miokardial është:

- A) presioni arterial sistolik
  - B) presioni arterial diastolik
  - C) kontraktiliteti miokardial
  - D) frekuenca kardiake
  - E) volumi ventrikular telediastolik
- PS)D

Pyetja 843 V)3

Në një rast të dyshuar osteomieliti, rruga diagnostike më e përshtatshme për vendosjen e një diagnoze korrekte është:

- A) radiografia standarte e segmentit kockor, shintigrafia kockore trifazike, shintigrafia me radiomedikamente specifike për infeksionin.
  - B) shintigrafia me radiomedikamente specifike për infeksionin
  - C) shintigrafi me (Tc-99m)-HMPAO
  - D) shintigrafi me radiokoloide
  - E) radiografi standarte e segmentit kockor
- PS)A

Pyetja 844 V)1

Në hiperaldosteronizmin primar, cila është simptoma klinike më konstante midis këtyre?

- A) arefleksia
  - B) hipertensioni arterial
  - C) krizat tetanike
  - D) aritmitë kardiake
  - E) paralizat periodike
- PS)B

Pyetja 845 V)1

Mamaja e Anës, fëmijë 3 vjeç, ju sjell për të parë analizat që ka bërë për vajzën, në kuadër të një kontrolli rutinë: Hb 12; MCV 75; VES (eritrosedimenti) 10; Leukocite 10900; Neutrofile 37%, Limfocite 48%, Trombocite 200 000. Çfarë mendoni?

- A) ka një infektion të mundshëm viral.
  - B) ka një anemi mikrocitare.
  - C) ka një leukemi akute limfoblastike.
  - D) ka vlera hematologjike në nivele normale për moshën.
  - E) ka një infektion të mundshëm bakterial.
- PS)D

Pyetja 846 V)2

Kobalti është përbërës esencial:

- A) i vitaminës B12.
  - B) i tiaminës.
  - C) i vitaminës B6.
  - D) i glukoze 6 fosfat dehidrogenazës.
  - E) i acidit folik.
- PS)A

Pyetja 847 V)1

Klasa e imunoglobulinave e pranishme në sasi më të madhe në kullostër (qumështi i parë), përbëhet nga:

- A) IgG
  - B) IgM
  - C) IgA
  - D) IgD
  - E) IgF
- PS)A

Pyetja 848 V)2

Cili është antibiotiku i përzgjedhur për t'u përdorur në një subjekt alergjik ndaj penicilinës, i cili paraqitet me infektion streptokoksik të rrugëve të sipërme të frymëmarrjes?

- A) eritromicina
  - B) tetraciklina
  - C) lincomicina
  - D) rifampicina
  - E) cefalosporina
- PS)A

Pyetja 849 V)2

Cila substancë sekretohet nga qelizat beta të pankreasit?

- A) insulina
  - B) glucagoni
  - C) somatostatina
  - D) VIP (vasoactiv intestinal polypeptide )
  - E) gastrina
- PS)A

Pyetja 850 V)2

Amiloidoza mund të jetë një ndërlikim i:

- A) fibromialgisë.
  - B) artrozës.
  - C) periartritit të shpatullës.
  - D) artritis reumatoid,
  - E) hernies diskale.
- PS)D

Pyetja 851 V)3

Administrimi i përsëritur i furosemidit mund të çojë në efektet e mëposhtme anësore, me përjashtim të:

- A) hiperkalcemi
  - B) hiperuricemi
  - C) hipokalemi
  - D) ototoksicitet
  - E) alkalozë
- PS)A

Pyetja 852 V)2

Në një pacient me terapi me simvastatinë marrja e njëkohëshme e claritromicinës mund të shkaktojë:

- A) gastralgi
  - B) shfaqje të miopatisë dhe rhabdomiolizës
  - C) çrregullime të akomodimit
  - D) cefale
  - E) vertigo
- PS)B

Pyetja 853 V)2

Pasi është identifikuar një fetus në risk për një gravidancë që e ka kaluar afatin, menaxhimi me korrekt i situatës është:

- A) amniocenteza për te vlerësuar pjekurinë pulmonare
  - B) lindje pamvarësisht nga kushtet e cervixit
  - C) kontrolli i variacionit të pH duke testuar skalpin fetal
  - D) matje e somatomammotropinës korionike humane
  - E) përsëritje e një vlerësimi të mirëqënies fetale pas një jave
- PS)B

Pyetja 854 V)2

Në cilën prej patologjive të mëposhtme kemi një kuadër histologjik te quajtur "qiell me yje":

- A) leukemia limfoide akute
  - B) limfoma e padiferencuar
  - C) limfoma Hodgkin
  - D) limfoma Burkitt
  - E) limfosarcoma
- PS)D

Pyetja 855 V)1

Cila prej gjendjeve mund të verifikohet në respiracionin qelizor?

- A) elektronet sillen në një nivel të lartë energjistik nga rrezatimet diellore
  - B) formohet një gradient protonesh përgjatë membranës mitokondriale interne
  - C) elektronët migrojnë nga agjenti oksidues tek materiali i djegur
  - D) ulje e ngarkesës energjike të qelizës
  - E) sintetizohet anhidriti karbonik dhe uji
- PS)B

Pyetja 856 V)2

Një prej enzimave të mëposhtme përdoret si indeks i lezionit muskular:

- A) ATPaza
  - B) LDH
  - C) koenzima DPN
  - D) acetil CoA
  - E) CPK
- PS)E

Pyetja 857 V)2

Limfocitet:

- A) kanë veprim fagozitar
  - B) përbejnë rreth 20-40% të leukociteve
  - C) nuk janë të afta të lëvizin
  - D) nuk mund të transformohen në qeliza plazmatike
  - E) përbëjnë 1-2% të leukociteve
- PS)B

Pyetja 858 V)2

Cili prej pohimeve mbi parandalimin e meningiteve bakteriale është i vërtetë?

- A) Është disponibël një vaksinë antimeningokoksike kundër gjithë shtameve qarkullues.
  - B) Është disponibël një vaksinë e konjuguar kundër meningokokut C.
  - C) Vaksina antipneumokoksike 23-valente është shumë efikase kur përdoret në fëmijët nën 3 vjeç
  - D) Është disponibël një vaksinë kundër meningokokut B.
  - E) Është disponibël një vaksinë e konjuguar kundër 13 shtameve të Pneumokokut.
- PS)B

Pyetja 859 V)2

Për një vaginit nga moniliasis, cili është medikamenti më i përshtatshëm për trajtim:

- A) gentamicina
  - B) miconazoli
  - C) dienestrolit
  - D) sulfisoksasoli
  - E) deoksiciklina
- PS)B

Pyetja 860 V)2

Paraliza faciale mund t'i detyrohet virusit:

- A) të parotitit.
  - B) të herpes zoster.
  - C) të poliomielitit.
  - D) adenovirusit.
  - E) rubeolas.
- PS)B

Pyetja 861 V)2

Degjenerimi hepato-lentikular i detyrohet:

- A) rritjes së lipofuscinës në hepatocite
- B) sintezës së reduktuar hepatocitare të ceruloplazminës

- C) defekt i alfa-1-antitripsinës
  - D) shkatërrim të duktuseve biliare intrahepatike
  - E) intolerancë ndaj fruktozës
- PS)B

Pyetja 862 V)2

Cila është simptoma më e zakonshme e endometriozës?

- A) dhimbje pelvike
  - B) dhimbje retrosternale
  - C) cefale
  - D) temperaturë > 38°.
  - E) të vjella
- PS)A

Pyetja 863 V)1

Risku Relativ (RR) është një matje epidemiologjike që përdoret për të vlerësuar:

- A) incidencën e sëmundjeve në të ekspozuarit ndaj një faktori risku
  - B) incidencën e sëmundjeve në të paekspozuarit ndaj një faktori risku
  - C) prevalenca e sëmundjeve te të ekspozuarit ndaj një faktori risku
  - D) risku më i madh i sëmundjes në të ekspozuarit përkundrejt te paekspozuarve ndaj një faktori risku
  - E) raporti i fëmijëve të vdekur në vitin e parë të jetës ndaj totalit të fëmijëve të lindur gjallë
- PS)D

Pyetja 864 V)1

Një prej medikamenteve të mëposhtme është aktiv në infeksionët nga Pseudomonas aeruginosa, por mund të japë ototoksicitet dhe nefrotoksicitet. Cili?

- A) gentamicina
  - B) carbenicillina
  - C) cloramfenikoli
  - D) rifampicina
  - E) eritromicina
- PS)A

Pyetja 865 V)2

Cianoza është e shpeshtë në të gjitha gjëndjet e mëposhtme me përjashtim të njëres:

- A) poliglobulia
- B) embolia pulmonare e shtrirë
- C) metahemoglobinemia

- D) ekzpozim i zgjatur në lartësi
  - E) anemia grave
- PS)E

Pyetja 866 V)1

Antitruapat bashkohen me antigenin nëpërmjet:

- A) regjionit të ndryshueshëm
  - B) fragmentit të kristalizueshëm
  - C) zinxhirit të rëndë
  - D) zinxhiri i lehtë
  - E) regionit cardin
- PS)A

Pyetja 867 V)1

Nga se karakterizohet sindromi Mallory-Weiss

- A) rupturë e esofagut
  - B) stenoze e esofagut
  - C) shoqërim të divertikulit esophageal dhe acalazisë
  - D) spazëm esophageale difuze
  - E) rupturë të mukozës esophageale
- PS)E

Pyetja 868 V)2

Prania e indit endometrial jashtë kavitetit të uterusit quhet:

- A) endometrioze
  - B) endoscopy
  - C) miomatoze
  - D) mola vesiculare
  - E) ovarioze
- PS)A

Pyetja 869 V)2

Evolucioni i skoliozës tek adultët:

- A) ndodh gjithmonë
  - B) nuk ndodh kurrë
  - C) verifikohet vetëm në format më të rënda
  - D) verifikohet vetëm në gratë gjatë gravidancës
  - E) vetëm tek të moshuarit
- PS)C

Pyetja 870 V)3

EMG me age jep informacion rreth:

- A) rrugëve piramidale
  - B) potencialit të njësive motore
  - C) shpejtësinë e përcjelljes nervore sensitive
  - D) shpejtësinë e përcjelljes nervore motore
  - E) gjendjen somatosensoriale
- PS)B

Pyetja 871 V)3

Cilët faktorë NUK e rregullojnë sintezën e IgE-ve në një subjekt atopik:

- A) limfocitet TH2
  - B) trashëgimia
  - C) natyra e antigenit
  - D) limfocitet TH1
  - E) histori natyrale e ekspozimit ndaj antigenit
- PS)D

Pyetja 872 V)3

Antitruapat specifike janë të kapshme në serum të një individi në vijim të një kontakti me antigenin, më së pari pas:

- A) 10 minutash
  - B) 1 ore
  - C) 5-7 ditësh
  - D) 4-5 javësh
  - E) pas një kontakti me antigenin
- PS)C

Pyetja 873 V)2

Një grua 52 vjeç, alkoliste prej vitesh, referon në muajt e fundit dhimbje abdominale të përsëritura; një CT-scaner abdominali demonstroi një masë cistike me diametër 7-8 cm në nivel të bishtit të pankreasit. Cila është diagnoza më e mundshme?

- A) pankreatit akut
  - B) pseudocist pankreasi
  - C) adenokarcinomë pankreasi
  - D) karcinoma metastatike
  - E) adenomë insulare
- PS)B

Pyetja 874 V)2

Një pacient astenik, anemik, me dhimbje në epigaster dhe meteorizem postprondial të shoqëruar me ulje të oreksit. Në momentin e parë mendohet për një neoplazi gastrike. Cili është ekzaminimi më i përshtatshëm në këtë rast për të konfirmuar diagnozën?

- A) gastroscopi me ekzaminim
  - B) kërkim i gjakut okult në feçe
  - C) tomografi e kompjuterizuar në abdomenin superior
  - D) radiografi me kontrast e traktit digjestiv me sulfat bariumi radioopak
  - E) ekografi hepato-biliare dhe pankreatike
- PS)A

Pyetja 875 V)1

Kolapsi pulmonar i plotë mund të shihet në të gjitha situatat e mëposhtme me përjashtim të:

- A) pneumotoraksit
  - B) plagëve pulmonare
  - C) obstrukcionit të bronkut intermediar
  - D) plagë të paretit torakal nga shtypja
  - E) hemotoraks dexter
- PS)C

Pyetja 876 V)3

Nyjet subkutane janë një manifestim ekstra-artikular tipik i:

- A) sklerozes sistemike
  - B) fibromialgjisë
  - C) gonartrozës
  - D) artritis rheumatoid
  - E) polimiozitis
- PS)D

Pyetja 877 V)1

Në rast të rektorragjisë në një burrë 60 vjeç, ekzaminimi diagnostik më i indikuar është:

- A) urografia
  - B) kultura e feçeve
  - C) citologjia e feçeve
  - D) sigmoidoskopia
  - E) klizma opake
- PS)D

Pyetja 878 V)1

Në Crush Syndrome (Rhabdomyoliza post-traumatike ) cila nga enzimat e mëposhtme rritet:

- A) GOT
  - B) GPT
  - C) CPK
  - D) amilaza
  - E) lipaza
- PS)C

Pyetja 879 V)1

Nëpërmjet cilit mekanizëm një organ i transplantuar (graft), njihet si i huaj nga qelizat T të marrësit:

- A) prezantimit të allopeptidit MHC të grafit nga qelizat antigen paraqitëse të marrësit
  - B) njohja direkte e allopeptideve MHC të huaja të pranishme në qelizat e grafit
  - C) shprehje e molekulave të adezionit në endotelin e grafit
  - D) çlirim i citokinave me veprim inflamator pas riperfuzionit
  - E) aktivizim klonal i qelizave specifike T supresore
- PS)A

Pyetja 880 V)2

Në pankretitin kronik:

- A) testi sekretin-pankreoimin është i alteruar
  - B) ulet sideremia
  - C) bipsia intestinale mund të japë të dhëna patologjike
  - D) koha e protrombinës është normale
  - E) është normal ekskretimi i yndyrnave në fece
- PS)A

Pyetja 881 V)2

Cilët janë faktorët që përcaktojnë përqëndrimin plazmatik fillestar të një medikamenti që administrohet me dozë ngarkese në rrugë endovenoze?

- A) doza dhe clearance
  - B) doza dhe vëllimi i shpërndarjes
  - C) vëllimi i shpërndarjes dhe clearance
  - D) clearance dhe gjysmëjeta
  - E) gjysmëjeta dhe doza
- PS)B

Pyetja 882 V)1

Cila nga karakteristikat e mëposhtme individuale nuk konsiderohet faktor risku për kardiopatitë ishemike:

- A) nivel i lartë i kolesterolit total
  - B) duhan pirja
  - C) hipertensioni arterial
  - D) nivel i lartë i lipoproteinave LDL
  - E) marrja e sasive modeste të alkoolit
- PS)E

Pyetja 883 V)1

Në cilat nga sëmundjet e mëposhtme Fenomeni Raynaud përbën shpesh manifestimin e shfaqjes së sëmundjes?

- A) artriti reumatoid
  - B) skleroza sistemike
  - C) artriti psoriatic
  - D) spondiliti ankilozant
  - E) artroze
- PS)B

Pyetja 884 V)1

Nefroni përbëhet nga:

- A) corpusculi renal dhe tubuli contort proksimal.
  - B) corpusculi renal (ose i Malpighit), tubuli contort proksimal, hansa e Henle dhe tubuli contort distal.
  - C) corpusculi renal, ansa henle dhe tubuli colector.
  - D) tubuli kontort proksimal, ansa Henle dhe tubuli distal.
  - E) corpusculi renal, tubuli contort proksimal, ansa Henle, tubuli contort distal, kanalet papilare
- PS)B

Pyetja 885 V)2

Hipokolesterolemia vërehet në një nga këto gjendje:

- A) sindrom nefrotik
  - B) hipertiroidizmi
  - C) hipotiroidizëm
  - D) diabet mellitus i dekompensuar
  - E) ikter kolostatik
- PS)B

Pyetja 886 V)2

Vasodilatatori më i fuqishëm cerebral është:

- A) tiopental
  - B) diazepam
  - C) droperidol
  - D) hipercapni
  - E) hipocapni
- PS)D

Pyetja 887 V)1

Cila prej simptomave ose shenjave nuk takohet në sindromën kolestatike?

- A) prurit
  - B) spider naevi
  - C) ikter
  - D) fece akolike
  - E) urinë hiperkromike
- PS)B

Pyetja 888 V)2

Karcinoma e laringut përfaqësohet në pjesën më të madhe të rasteve nga një:

- A) karcinomë basocellulare
  - B) karcinomë verrucose
  - C) adenokarcinomë
  - D) karcinomë spinocellulare
  - E) karcinomë me qeliza gjigande
- PS)D

Pyetja 889 V)1

Tingull perkusioni i qartë hiperfonik timpanik dëgjohe në toraks në njërin prej këtyre gjendjeve:

- A) empiema
  - B) infarkt pulmonar
  - C) pneumotoraks
  - D) hidrotoraks
  - E) pneumoni
- PS)C

Pyetja 890 V)2

Tireoglobulina (Tg) është:

- A) proteina vektor e hormoneve tiroidienë
  - B) pjesë integrale e tiroxinës
  - C) pjesë integrale e trijodotironinës
  - D) një enzimë e tiroides
  - E) një proteinë e depozituar në koloiden tiroidienë në të cilën ndodh sinteza e hormoneve të tiroides
- PS)E

Pyetja 891 V)1

Sapo diagnostikohet një takikardi ventrikulare pa puls:

- A) duhet të sillemi si në rastin e një fibrilacioni ventrikular
  - B) bëhet masazh i sinusit karotid
  - C) administrohet lidokaina 10 mg/kg e.v me bolus
  - D) vendoset një kanjulë në një venë me kalibër të madh
  - E) administrohet lidokainë 1.5mg/kg e.v me bolus
- PS)A

Pyetja 892 V)2

Cila është shenja më e zakonshme e ndërlikimit të një plaje kirurgjikale?

- A) drenazh seroz
  - B) drenazh gjaku
  - C) drenazh sero-hemorragjik
  - D) dhimbje abdominale pa drenazh
  - E) prani e përbërjes abdominale në plagë
- PS)C

Pyetja 893 V)2

Në një subjekt në gjendje qetësie në cilin prej organeve të mëposhtme verifikohet prodhimi më i madh termik?

- A) zemër
  - B) mushkëri
  - C) lëkurë
  - D) muskulaturë skeletike
  - E) veshka
- PS)D

Pyetja 894 V)1

Indikacioni për trajtim kirurgjikal të bronkoektazive përcaktohet nga të gjitha indikacionet e mëposhtme, me përjashtim të:

- A) prodhim ditor sekrecionesh, të eleminuara me sputum mbi 50cc në ditë
  - B) hemoptizi te përsëritura
  - C) risk për transformacion neoplastik
  - D) pneumoni te përsëritura, pamvarësisht terapisë
  - E) bronkoektasi të kufizuara vetëm në një lob
- PS)C

Pyetja 895 V)1

Në cilën prej parazitozave të mëposhtme mund të verifikohet si komplikim shoku anafilaktik?

- A) toxoplasmose
  - B) malarie
  - C) echinococosat
  - D) leishmaniozat
  - E) criptosporidiosi
- PS)C

Pyetja 896 V)1

Një rritje e përqëndrimit të adrenalines qarkulluese provokon:

- A) reduktim të hedhjes sistolike
  - B) reduktim të frekuencës kardiake
  - C) rritje të hedhjes kardiake
  - D) reduktim të kontraktilitetit kardiak
  - E) reduktim të presionit arterial
- PS)C

Pyetja 897 V)2

Cila prej formulave të mëposhtme kromozomike është e saktë për sindromën Turner

- A) 47, XY + 21
  - B) 47, XY + 13
  - C) 47,XXX
  - D) 45,X0
  - E) 47, XXY
- PS)D

Pyetja 898 V)1

Cili prej pohimeve të mëposhtme që ka lidhje me palcën e kuqe të kockave është i gabuar?

- A) përmban qeliza adipose
- B) rrjedh nga mesenkima

- C) mund të bëhet në mënyrë reversibel palcë e verdhë
  - D) në adultët është e pranishme vetëm në kockat e gjata
  - E) është vendi kryesor i hemopoezës
- PS)D

Pyetja 899 V)2

Në hiperaldosteronizmin sekondar përveç rritjes së aldosteronit vërehet edhe:

- A) ulje të aktivitetit të reninës së plazmës
  - B) aktivitet normal të reninës së plazmës
  - C) rritje të aktivitetit të reninës së plazmës
  - D) hipersekrecion të tiroxinës
  - E) hiposekrecion të kolecistokininës
- PS)C

Pyetja 900 V)1

Nekroza kazeoze është specifike në granulomën e pranishme në:

- A) bronkopneumopatinë kronike obstruktive
  - B) lupus eritematoz
  - C) granulomatoza Wegenër
  - D) tuberculoz
  - E) sarcoidoze
- PS)D

Pyetja 901 V)1

Condyloma acuminatum:

- A) janë leziona infektive me origjinë fungale
  - B) janë leziona infektive me origjinë bakteriale
  - C) janë leziona infektive me origjinë virale
  - D) lokalizohen kryesisht në zona të ekspozuara ndaj dritës
  - E) quhen zakonisht verruche vulgaris
- PS)C

Pyetja 902 V)2

Kur ekzistencës së ovareve i shtohet prania e genitaleve ambigues pak a shumë të diferencuara në anën mashkullore flasim për:

- A) pseudohermafroditizem femeror
- B) dysgeneze gonadale me fenotip mashkullor
- C) pseudohermafroditizem mashkullor
- D) hermafroditizem vera

E) dysgeneze gonadale me fenotip femeror

PS)A

Pyetja 903 V)2

Në cilën nga gjendjet e mëposhtme takohet një rritje sinjifikative e antigjenit karcinoembryonic (CEA )?

A) ikter obstruktiv

B) tumore malinjë

C) hemopati

D) hepatit viral

E) mucoviscidoze

PS)B

Pyetja 904 V)1

Shkaku më i shpeshtë i vdekjes në Crush Syndrome është:

A) një insuficencë renale akute

B) hipoalbuminemi

C) hemorragji

D) infeksion

E) infarkt miokardi

PS)A

Pyetja 905 V)2

Një studim klinik i kontrolluar quhet DOUBLE BLINDED kur:

A) as statisticioni që përpunon të dhënat, as eksperimentuesi nuk njohin tipin e trajtimit të kryer

B) as pacienti as statisticioni që përpunon të dhënat nuk njohin tipin e trajtimit të kryer

C) as pacienti as të afërmit e tij nuk janë në dijeni të tipit të trajtimit të kryer

D) as pacienti as eksperimentuesi nuk janë në dijeni të tipit të trajtimit të kryer

E) janë dy grupe kontrolli

PS)D

Pyetja 906 V)2

Të gjitha të mëposhtmet janë shkaqe për encefalopatinë me përjashtim të njërit:

A) hemorragjia digjестive

B) dieta hiperproteinike

C) dieta hiperkalorike

D) infeksionet

E) marrje benzodiazepinash

PS)C

Pyetja 907 V)2

Cila prej substancave të marra nga nëna gjatë shtatzanisë, është e lidhur me anomali fetale dhe neonatale që korrelojnë me disgregacionin vaskular?

- A) duhan
  - B) alkool
  - C) ansiolitike
  - D) amfetamina
  - E) kokaina
- PS)E

Pyetja 908 V)2

Osteosinteza është

- A) një teknike kirurgjikale.
  - B) një çrregullim i ontogjenezës skeletike.
  - C) një sëmundje e trashëguar.
  - D) një ndërlikim i frakturave.
  - E) një sëmundje dismetabolike e kockave.
- PS)A

Pyetja 909 V)2

Është një gjendje amenorre primare e shoqëruar me hipogonadizëm hipogonadotrop dhe anosmi:

- A) sindromi Turner
  - B) sindromi Kallman
  - C) sindromi Rokitansky
  - D) sindromi Morris
  - E) sindromi Klinefelter
- PS)B

Pyetja 910 V)2

Një motoneuron somatik:

- A) stimulon receptorët muskarinikë të fibrës muskulare
  - B) mund të nxisë fibrat muskulare skeletike, por jo neuronët e tjera
  - C) zakonisht inervon më shumë se një fibër muskulare
  - D) inervon njëkohësisht fibra muskulare të ngadalta dhe të shpejta
  - E) mund të prodhojë inhibitorë postsinaptikë në qelizën muskulare skeletike
- PS)C

1.Fondi B

Pyetja 1 V)1

Në parandalimin primar e sekondar të sëmundjeve kardiovaskulare, aktiviteti i rregullt fizik :

- A) luan një rol të rëndësishëm së bashku me trajtimin e faktoreve të tjera të riskut
  - B) luan një rol të rëndësishëm në krahasim me faktorët e tjera të riskut
  - C) nuk është e rekomanduar
  - D) nuk është akoma i njohur roli i saj
  - E) është e kundërlinduar në pacientët kardiopate edhe pse në gjendje klinike të qëndrueshme
- PS)A

Pyetja 2 V)2

Cili prej pohimeve që kanë lidhje me adenokarcinomën e pankreasit është i gabuar?

- A) Simptoma fillestare më e shpeshtë është ikteri obstruktiv.
  - B) Pjesa më e madhe e tumorëve lokalizohet në kokën e pankreasit.
  - C) Mosha mesatare e të prekurve është midis 60 dhe 70 vjeç.
  - D) Mbijetesa mbi dy vjet nga diagnoza është e rrallë
  - E) Pjesa më e madhe e pacientëve ka një masë tumorale të trajtueshme me kirurgji
- PS)E

Pyetja 3 V)1

Alterimi okular karakteristik për sindromën Sjogren është

- A) katarakti.
  - B) rritja e presionit endokular.
  - C) atrofia e nervit optik.
  - D) cheratokonjuktiviti i thatë.
  - E) iridocikliti.
- PS)D

Pyetja 4 V)1

Terapia hormonale në menopauzë bëhet me

- A) estrogjenë.
  - B) progestative.
  - C) estro-progestative.
  - D) antiandrogenë.
  - E) bromokriptina.
- PS)C

Pyetja 5 V)2

Në diseksinin e aortës e dhëna semeiologjike më e rëndësishme është:

- A) mungesë ose hiposfigmi e pulseve arteriale.
  - B) hipokratizem digital.
  - C) cianozë.
  - D) bllok të degës dexter.
  - E) pectus excavatum.
- PS)A

Pyetja 6 V)1

Legionella Pneumophila është një organizëm:

- A) gram pozitiv
  - B) gram negativ
  - C) saprofit.
  - D) sporigen.
  - E) i kapsuluar.
- PS)B

Pyetja 7 V)1

Ethja reumatike është një sequele (patologji pasojë e një sëmundje të mëparshme ) e një infeksioni nga

- A) staphylococcus aureus.
  - B) streptococcus pyogenes.
  - C) haemophilus influenza.
  - D) streptococcus agalactiae.
  - E) candida albicans.
- PS)B

Pyetja 8 V)2

Cili prej hormoneve nuk rrjedh nga sinteza apo prodhimi placentar?

- A) gonadotropina corionice humane
  - B) hormoni laktogjen placentar
  - C) prolaktina
  - D) progesteroni
  - E) estrioli
- PS)C

Pyetja 9 V)2

Cila është dega e parë intradurale e arteries carotide interne?

- A) arteria oftalmike
  - B) arteria cerebrale media
  - C) arteria comunicante posteriore
  - D) arteria corioide anteriore
  - E) arteria cerebrale anteriore
- PS)A

Pyetja 10 V)2

Kokaina ka efekte të tipit

- A) simpaticolitiche.
  - B) miorelaksuese.
  - C) parasimpaticomimetike.
  - D) anestetik lokal.
  - E) spasmolitik.
- PS)D

Pyetja 11 V)2

Cila është struktura kryesore për prodhimin e endolimfës?

- A) membrana basilare
  - B) membrana tectoria
  - C) stria vasculare
  - D) sistemi spiral
  - E) sacusi endolimfatik
- PS)C

Pyetja 12 V)2

Cili prej këtyre ekzaminimeve të mëposhtme skrinuese ka patur impaktin më të madh në reduktimin e mortalitetit nga kanceri tek femrat?

- A) radiografia e toraksit
  - B) ekzaminimi i feçeve
  - C) PAP-testi
  - D) dozimi hormonal
  - E) analiza e urinës
- PS)C

Pyetja 13 V)1

Një i ri që ka renë nga motori ankohet për një dhimbje akute në anën e majtë. Ekzaminimi radiologjik evidenton një frakturë të brinjëve 11 dhe 12 sinister. Cili organ abdominal duhet të jetë lezionuar propabilisht?

- A) hepari
  - B) lieni
  - C) pankreasi
  - D) aorta abdominale
  - E) intestini
- PS)B

Pyetja 14 V)2

Endokarditët me hemokultura negative shkaktohen nga cilët prej baktereve të mëposhtëm?

- A) stafilokokë
  - B) pneumokokë
  - C) HACEK
  - D) enterobaktere
  - E) streptokoku viridans
- PS)C

Pyetja 15 V)2

Cila prej alternativave të mëposhtme nuk është një indikacion për laparoskopinë e urgjencës ?

- A) raptura e cistit të ovarit
  - B) kolecistit acut
  - C) perforacion intestinal
  - D) ileus mekanik post-aderencial
  - E) peritonit i gjeneralizuar me shok septik
- PS)E

Pyetja 16 V)1

Cila prej këtyre ekzaminimeve instrumentale është më e dobishmja për të vendosur diagnozën e një colecistiti acut?

- A) ecografia
  - B) tomografia e kompjuterizuar (CT scan)
  - C) radiografia e abdomenit
  - D) colangiografia retrograde
  - E) gastroscopia
- PS)A

Pyetja 17 V)3

Në se VCO<sub>2</sub> është 200ml/min dhe hedhja kardiake është rreth 10 l/min, diferenca arteriovenoze e CO<sub>2</sub> është e barabarte me:

- A) 1ml/dl
  - B) 2ml/dl
  - C) 3ml/dl
  - D) 4ml/dl
  - E) 5ml/dl
- PS)B

Pyetja 18 V)2

Ketoacidoza është ndërlikim akut më i shpeshtë në

- A) diabetin e tipit 2.
  - B) diabetin gestacional.
  - C) diabetin e tipit 1.
  - D) osteoartroza.
  - E) guta.
- PS)C

Pyetja 19 V)2

Cila nga të dhënat e mëposhtme të lejon të përcaktosh me siguri vdekjen?

- A) ulje e temperaturës së trupit
  - B) mungese e pulsit arterial
  - C) mungesë e refleksit pupilar
  - D) mungesë e refleksëve osteo-tendinale
  - E) EKG isoelektrike për më shumë se 20 minuta në vijimësi
- PS)E

Pyetja 20 V)2

Koncepti i bioequivalenzës konsiston në atë që dy medikamente

- A) kanë të njëjtin çmim.
  - B) nuk ndryshojnë në mënyrë domethënëse për sa i takon AUC, C<sub>max</sub>, T<sub>max</sub>.
  - C) kanë të njëjtin emërtim komercial.
  - D) nuk kanë një indikator të reduktuar terapeutik.
  - E) administrohen me rrugë endovenoze
- PS)B

Pyetja 21 V)2

Hemorragjia digjестive (enterorragjia ) në divertikulin Meckel provokohet nga

- A) inflamacioni i divertikulit.
  - B) oklusion intestinal të provokuar nga divertikuli.
  - C) ulçër peptike me ishuj heterotopike të mukozës gastrike.
  - D) prani e divertikulit në sakusin hernia.
  - E) invaginimin e divertikulit.
- PS)C

Pyetja 22 V)2

Cili nga pohimet është i saktë për shtresën corneale të epidermës?

- A) Mungon në nivel të mukozës.
  - B) Është e pranishme vetëm në nivel të mukozës.
  - C) Është e pranishme vetëm në nivel të thonjve.
  - D) Mungon në nivel të thonjve.
  - E) Është e pranishme vetëm në skalp.
- PS)A

Pyetja 23 V)2

Kolesteroli ka një rol thelbësor për funksionimin e membranave biologjike sepse

- A) rregullon fluiditetin e membranës.
  - B) përshkon spesorin e shtresës lipidike të dyfishtë.
  - C) nuk mund të sintetizohet nga gjitarët.
  - D) është përgjegjës për levizjen flip-flop të lipideve nga njëra anë e membranës në tjetrën.
  - E) kontribuon në mbajtjen e statusit parakristalin.
- PS)A

Pyetja 24 V)2

Cila nga prekjet e mëposhtme kardiovaskulare duhet të konsiderohet si me risk më të lartë për embolinë cerebrale?

- A) persistencë e PATEN FORAMEN OVALE
  - B) ateromat e harkut aortik < 4mm
  - C) prolaps i mitrales
  - D) fibrozë e unazës mitrale
  - E) fibrilacion atrial reumatik ose valvular
- PS)E

Pyetja 25 V)1

HIV i takon familjes së

- A) reoviridae.
- B) picornaviridae.

- C) retroviridae.
  - D) adenoviridae.
  - E) flaviviridae
- PS)C

Pyetja 26 V)2

Ekzaminimi citologjik i ekspektoratit demonstroi spirale të Curshman, kristale Charcot-Leyden, qeliza të inflamacionit akut dhe mucus abondant; shumë prej qelizave inflamatore janë eosinofile. Për cilën nga sëmundjet e mëposhtme obstruktive të pulmonit m

- A) bronkoektazi
  - B) aspirim i një trupi të huaj
  - C) astmë atopike
  - D) emfizeme centrolobulare
  - E) bronkit kronik
- PS)C

Pyetja 27 V)1

Cilët janë mikrobet që në djegie më shpesh çojnë në sepsis?

- A) streptokoku
  - B) stafilokoku
  - C) proteus
  - D) pseudomonas aeruginosa
  - E) diplococu pneumoniae
- PS)D

Pyetja 28 V)2

Tek një pacient të gastroresekuar shfaqja pas ngrënies së vaktit e hipersudoracionit, ndjenjës së nxehtësisë, nauzesë, lipotimisë, cefalesë duhet të bëjë të mendosh për

- A) pankreatit akut.
  - B) dumping syndrome.
  - C) stenoze pylorike.
  - D) degjenerim neoplastik.
  - E) ulçer.
- PS)B

Pyetja 29 V)2

Cili nga kuadret simptomatologjike më poshtë nuk është karakteristik për hernien hiatale?

- A) dispepsia-disfagia-tachicardia
- B) hematemeze-melena
- C) djegie epigastrike dhe retrosternale

- D) dhimbje hipogastrike
  - E) aerofagi
- PS)B

Pyetja 30 V)1

Cilat janë qelizat hematike që ndërhyjnë në vendin e inflamacionit akut?

- A) monocite
  - B) limfocite
  - C) granulocite neutrofile
  - D) granulocite eosinofile
  - E) granulocite basofile
- PS)C

Pyetja 31 V)1

Ku ndodh kryesisht këmbimi gazos intrapulmonar

- A) në nivel alveolar
  - B) në nivel të bronkiolave terminale
  - C) në nivel të bronkiolave respiratore
  - D) në nivel të bronkeve kryesore
  - E) në nivel të hapësirës së vdekur
- PS)A

Pyetja 32 V)2

Me një përgjigje të tipit Th2 kuptojmë

- A) një reaktion të karakterizuar nga çlirimi i substancave si histamina dhe bradikina.
  - B) një proces inflamator të lidhur me njohjen e antigenëve bakteriale si tuberkulina.
  - C) faktin që qelizat T helpër lëshojnë në mënyrë predominante citochinat si IL-4 dhe IL-10.
  - D) kalimin nga një përgjigje e tipit IgM në një përgjigje të tipit IgG pas riekspozimit ndaj një antigeni.
  - E) sintezën dhe çlirimin në qarkullim të substancave që rrjedhin nga hepari, si proteina C reaktive.
- PS)C

Pyetja 33 V)1

Vendi i ulçerës peptike është

- A) stomaku e duodeni.
- B) coloni.
- C) stomaku, esofagu, coloni.
- D) stomaku e faringu.

E) faringu e esofagu.

PS)A

Pyetja 34 V)2

Cili nga këto nivele glukoze është diagnostik për hipogliceminë?

A) 50mg/dl

B) 40mg/dl

C) 60mg/dl

D) 70mg/dl

E) 80mg/dl

PS)B

Pyetja 35 V)2

Agranulocitoza provokon leziona të mukozës

A) genitale

B) orofaringeale

C) esofageale

D) auriculare

E) rektale

PS)B

Pyetja 36 V)2

Cili indikator i kontraktilitetit kardiak në fazën e ejeksionit, llogaritet normalisht?

A) frekuenca kardiake

B) fraksioni i ejeksionit

C) presioni arterial media

D) puna ventrikulare

E) rendimenti kardiak

PS)B

Pyetja 37 V)2

Cili pohim nuk është i vërtetë? Veshi i mesëm duhet për

A) të identifikuar frekuencën e tingullit.

B) transmetuar tingullin përmes zinxhirit të kockave.

C) të transmetuar stimulin nga timpani në finestrën ovale.

D) të lejuar transmetimin e tingullit nëpërmjet malleus, incus e stapes.

E) të amplifikuar intensitetin e tingujve.

PS)A

Pyetja 38 V)3

Tek një pacient me episode sinkopale, bllok atro-iventrikular te plotë, dhe kriza frekvente tachikardie atriale është e nëvojshme

- A) te administrohet amiodaroni
  - B) administrohen beta-blokues
  - C) të administrohet verapamil
  - D) të implantohet një pace-maker bicameral
  - E) implantohet një pace-maker ventricular
- PS)E

Pyetja 39 V)2

Indikacioni kryesor për scintigrafinë miocardiale të perfuzionit është

- A) diagnoza e kardiopatisë ishemike
  - B) prognoza e kardiopatisë ishemike
  - C) vlerësim i vitalitetit miokardial
  - D) diagnozë e prognozë e kardiopatisë ishemike e vlerësim i vitalitetit miokardial
  - E) diagnozë e infarkt të miokardit
- PS)D

Pyetja 40 V)3

Një shqetësim somatoform karakterizohet nga

- A) simptoma fizike në mungesë të një gjendje mjekësore të përgjithshme.
  - B) një gjendje mjekësore e përgjithshme e lidhur me një çrregullim psikiatrik.
  - C) faktorë psikologjikë që influencojnë gjendjet mjekësore të përgjithshme.
  - D) simulimi i simptomave fizike.
  - E) simptoma fizike të zhvilluara me qëllim nga pacienti.
- PS)A

Pyetja 41 V)3

Adiadococinesia është një shenjë

- A) cerebelare.
  - B) sensitive.
  - C) ekstrapiramidale.
  - D) piramidale.
  - E) medulare
- PS)A

Pyetja 42 V)2

Koriokarcinoma prodhon

- A) AFP.
  - B) CA 125.
  - C) CA 19-9.
  - D) CEA.
  - E) HCG.
- PS)E

Pyetja 43 V)2

Si manifestohet sot më shpesh tumori renal?

- A) masë e palpueshme
  - B) hematuri
  - C) kolikë renale
  - D) diagnoza është aksidentale
  - E) oliguri
- PS)D

Pyetja 44 V)2

Heqja e cilit prej prej organeve të mëposhtme mund të shkaktojë tetani dhe hipokalcemi?

- A) paratiroide
  - B) surrenale
  - C) timus
  - D) hipofizë
  - E) hipotalam
- PS)A

Pyetja 45 V)3

Vendet më të shpeshta në të cilat manifestohet psoriaza janë

- A) bërrylat dhe gjunjët.
  - B) hapsira e gojës dhe bërrylat.
  - C) skalpi dhe regioni sacral.
  - D) bërrylat e gjunjët dhe hapësira e gojës e gjunjët.
  - E) bërrylat e gjunjët dhe skalpi e regjioni sakral.
- PS)E

Pyetja 46 V)2

Mbaresat nervore sensitive të lira kutane vijnë nga

- A) niveli i hipodermës.

- B) niveli i dermës së thellë.
  - C) porcioni proksimal i epidermës.
  - D) shtresa korneale kompakte.
  - E) shtresa korneale dissoluta
- PS)C

Pyetja 47 V)2

Cili nga viruset e mëposhtme është shkaku më i mundshëm i sarkomës Kaposi?

- A) virus T-limfotropik
  - B) herpesvirus human 6
  - C) herpesvirus human 8
  - D) citomegalovirus
  - E) echo-virus
- PS)C

Pyetja 48 V)3

Nekroza hepatocelulare mund të ndodhë përmes shumë mekanizmave. Cili nga mekanizmat e mëposhtëm nuk është direkt përgjegjës për dëmin hepatoqelizor?

- A) dëm hipoksiko-anoksik
  - B) dëm nga hiperamoniemia
  - C) dëm nga akumulimi i metalit
  - D) dëm nga alterimi i proceseve metabolike
  - E) dëm nga lipoperoksidimi i membranës plazmatike
- PS)B

Pyetja 49 V)1

Labirintozat janë

- A) patologji akute të veshit të jashtëm.
  - B) patologji inflamatorë të labirintit.
  - C) ndërlikime të labirintit nga otomastoidi purulent akut.
  - D) lezione permanente që i detyrohen ndërhyrjeve të labirintectomisë.
  - E) manifestime degjenerative të epiteliumit të labirintit membranoz.
- PS)E

Pyetja 50 V)2

Në cilën prej këtyre patologjive është e shpeshtë një dhimbje lumbare?

- A) glomerulonefrit akut me evolucion të shpejtë
- B) nekrozë tubular akute nga aminoglikoside
- C) insuficienca renale kronike

- D) litiaza renale
  - E) nefroangioskleroza
- PS)D

Pyetja 51 V)3

Nuk i administrohet pacientëve me astmë

- A) salbuterol.
  - B) digoksinë.
  - C) propranolol.
  - D) bretilium.
  - E) lidokainë.
- PS)C

Pyetja 52 V)3

Simptomat pozitive të skizofrenisë përfshijnë

- A) delir dhe halucinacion.
  - B) ambivalencë dhe mungesë afeksioni.
  - C) amnezi dhe njohje të gabuara.
  - D) takipsikizëm dhe arratisje nga idetë.
  - E) depresion dhe ankth.
- PS)A

Pyetja 53 V)1

Sëmundja Raynaud manifestohet me

- A) të vjella.
  - B) dispne.
  - C) lemnë.
  - D) poliuri.
  - E) atake zbehje dhe cianozë në gishta.
- PS)E

Pyetja 54 V)3

Cili nga pohimet e mëposhtëm në lidhje me sëmundjen Parkinson nuk është i vërtetë ?

- A) Tremori është me frekuencë të shpejtë të barabartë me 10-12 Hz.
  - B) Sëmundja shkaktohet nga një deficiet i dopaminës.
  - C) Paqëndrueshmëria posturale është një shkak i rëndësishëm i paaftësisë.
  - D) Sëmundja mund të trajtohet me amantadinë.
  - E) Ka hipertoni.
- PS)A

Pyetja 55 V)2

Cili nga faktorët e mëposhtëm është faktori më i rëndësishëm neonatal predispozues për infeksione?

- A) ikteri
  - B) postmaturiteti
  - C) seksi femër
  - D) asfiksia feto/neonatale
  - E) prematuriteti ose pesha e ulët në lindje
- PS)E

Pyetja 56 V)2

Cila nga këto shenja nuk është e pranishme në glomerulonefritin membranoz tipik ?

- A) oxaluria
  - B) proteinuria
  - C) hipoprotidemia
  - D) hiperkolesterolemia
  - E) edema
- PS)A

Pyetja 57 V)2

Cili nga hormonet sekretohet nga qelizat alfa të pankreasit?

- A) insulina
  - B) somatostatina
  - C) polipeptidet pancreaticke
  - D) glucagoni
  - E) peptidi C
- PS)D

Pyetja 58 V)2

Në tumoret metastatike me vendndodhje primare të panjohur

- A) është e nevojshme të sqarohet vendndodhja e tumorit primar.
  - B) tumori primar identifikohet në 15% të rasteve.
  - C) janë gjithmonë të pranishme metastazat hepatiche.
  - D) tumori primar është gjithmonë një karcinomë.
  - E) prognoza ndryshon në se identifikohet tumori primar.
- PS)B

Pyetja 59 V)3

Në sëmundjen Osler hemorragjitë me frekvente ndodhin

- A) në retinë.
  - B) në artikulacione.
  - C) në traktin gastrointestinal.
  - D) në vezikë.
  - E) në hundë.
- PS)E

Pyetja 60 V)3

Cila nga shenjat e mëposhtme mungon në rastin e intoksikacionit nga monoksidi i karbonit?

- A) krizë stenokardike
  - B) cianozë
  - C) nauze dhe të vjella
  - D) cefale
  - E) konvulsioni
- PS)B

Pyetja 61 V)2

Një "Krizë Aplastike" e lidhur me një infeksion viral në një pacient me anemi hemolitike i detyrohet përgjithësisht një infeksioni nga

- A) virusi i Varicella Zoster.
  - B) parvovirus.
  - C) virus i Hepatitit C.
  - D) citomegalovirus.
  - E) virusi Epstein-Barr.
- PS)B

Pyetja 62 V)2

Cli është ekzaminimi i parë në vleresimin e tendinopative të inserimit të tendinit të Akilit?

- A) ekografia
  - B) rx me rreze të buta
  - C) resonance magnetike
  - D) tomografi e kompjuterizuar
  - E) serografia
- PS)A

Pyetja 63 V)2

Cili prej artikulacioneve nuk preket në artritin reumatoid ?

- A) kavilia
  - B) kyçi i dorës
  - C) shpatulla
  - D) bërryli
  - E) sacroiliak
- PS)E

Pyetja 64 V)1

Kilotoraksi është një patologji që e merr origjinën nga

- A) fistula trakeo-bronkiale.
  - B) lezioni i diafragmës.
  - C) lezioni i pleurës viscerale.
  - D) neoplasia pulmonare.
  - E) lezione të duktusit torakal.
- PS)E

Pyetja 65 V)1

Në një ekografi përdoren

- A) ultratinguj.
  - B) rreze X.
  - C) rreze laser.
  - D) rreze gamma.
  - E) valë elektromagnetike.
- PS)A

Pyetja 66 V)2

Cila prej substancave të mëposhtme ka rëndësinë më të madhe në gjenezën e encefalopatisë hepatike?

- A) acide yndyrore me zinxhir të shkurtër
  - B) neurotransmetuesit false
  - C) fenolet
  - D) acidet nukleike
  - E) amoniaku
- PS)E

Pyetja 67 V)2

Veprimi i calcitoninës është

- A) hiperkalcemik.

- B) hipokalcemik.
  - C) hiperfosforemik.
  - D) hiperkalcemik dhe hipërfosforemik.
  - E) hiperkalcemik dhe hipofosforemik.
- PS)B

Pyetja 68 V)2

Poliglobulia është e pranishme tek subjektet me

- A) bronkit kronik te thjeshtë.
  - B) bronkit kronik obstruktiv.
  - C) insuficiencë respiratore kronike.
  - D) astme bronkiale.
  - E) tromboemboli pulmonare.
- PS)C

Pyetja 69 V)3

Amfetamina është një aminë

- A) parasimpatikomimetike.
  - B) analgjezike.
  - C) narkoleptike.
  - D) vazodilatatore topike.
  - E) simpatikomimetike.
- PS)E

Pyetja 70 V)2

Etiologjia e anoreksisë nervore konsiston në

- A) reduktim të nivelit të LH-RH.
  - B) reduktim të nivelit të GH.
  - C) reduktim të nivelit të IGF-I (somatomedina C).
  - D) reduktim të funksionalitetit tiroidien.
  - E) çrregullim i sjelljes me ushyerjen me bazë psikike.
- PS)E

Pyetja 71 V)3

Të gjitha gjendjet e mëposhtme mund të shoqërohen me anemi, me përjashtim të

- A) hipotiroidizmit.
- B) sindromit Cushing.
- C) hipogonadizmit.
- D) hipertiroidizmit.

E) hiposideremisë.

PS)B

Pyetja 72 V)2

Cilin nga ngushtimet e mëposhtëm fiziologjike paraqet Ezofagu?

- A) tiroidien, pleural e diafragmatik
- B) cricoid, sternal e diafragmatik
- C) tiroidien, bronko-aortal e diafragmatik
- D) cricoid, pleurale diafragmatik
- E) cricoid, bronko-aortal e diafragmatik

PS)E

Pyetja 73 V)2

Testi i etjes në një diabet insipid hipofizar përcakton

- A) reduktim të poliurisë dhe osmolaritetit urinar me 50%.
- B) kontraktim të diurezës dhe rritje të osmolaritetit urinar.
- C) rritje të diurezës dhe të osmolaritetit urinar.
- D) mosmodifikim të diurezës, mosmodifikim të osmolaritetit urinar.
- E) reduktim të poliurisë dhe rritje të osmolaritetit urinar me 50%.

PS)D

Pyetja 74 V)1

Dhembje therëse e papritur e lokalizuar në hemitoraks dhe dispne në një të ri deri tani pa simptomatologji, janë të dhëna që sugjerojnë diagnozën për

- A) pneumoni lobare.
- B) pneumotoraks spontan.
- C) infarkt miokardi.
- D) emboli pulmonare.
- E) aneurizëm disekante.

PS)B

Pyetja 75 V)2

Cili nga parametrat nuk rritet në infarktin e miokardit ?

- A) LDH
- B) CPK
- C) CPK-MB
- D) GOT dhe GPT
- E) fosfataza alkaline

PS)E

Pyetja 76 V)3

Çrregullimi i adaptimit manifestohet me shfaqjen e çrregullimeve emotive dhe/ose të sjelljes si përgjigje ndaj faktorëve stresante. Cila nga këto simptoma nuk është e pranishme në këtë çrregullim?

- A) humor depres
  - B) ankth
  - C) alterim të sjelljes
  - D) delir
  - E) shqetësim
- PS)D

Pyetja 77 V)2

Chlamidia trachomatis është shpesh përgjegjëse e

- A) pneumonisë alveolare te neonatit.
  - B) pneumonisë intersticiale tek adulti.
  - C) infeksionit genital.
  - D) gastroenteritit.
  - E) infeksionit urinar.
- PS)C

Pyetja 78 V)3

Ku ndodh zhvillimi antigen independent i limfocitit B?

- A) në qendrat embrionale, në folikulat sekondare të limfonodulit
  - B) në kordat medulare të limfonodulit
  - C) në shpretkë
  - D) në timus
  - E) në palcën e kockave
- PS)E

Pyetja 79 V)3

Në sindromën Conn indikohet terapia me

- A) diuretikë tiazidikë.
  - B) spironolakton.
  - C) diuretikë të ansës.
  - D) rezerpina.
  - E) alfametildopa.
- PS)B

Pyetja 80 V)3

Acidi Arachidonik është prekursori i cilëve përbërës të rëndësishëm në inflamacion?

- A) PAF (Platelet Activating Factor)
  - B) fosfatidilinositolo-3P
  - C) leukotriene
  - D) inositoltrifosfat
  - E) histamina
- PS)C

Pyetja 81 V)2

Cila nga substancat e mëposhtme përdoret në terapinë e miastenia gravis?

- A) lorazepam
  - B) succinilcolina
  - C) piridostigmina
  - D) etosuccimide
  - E) amitriptilina
- PS)C

Pyetja 82 V)1

Një shkak i zakonshëm i reaksioneve anafilaktike akute nga medikamentet është

- A) administrimi intramuskular i benzilpenicilinës.
  - B) administrimi oral i ampicilinës.
  - C) administrimi intramuskular i imipraminës.
  - D) administrimi oral i sulfamidikëve.
  - E) administrimi endovenoz i morfinës.
- PS)A

Pyetja 83 V)2

Astma bronkiale, nga një këndvështrim anatomo-patologjik nuk karakterizohet nga

- A) spazma e e muskulaturës së lëmuar.
  - B) rritja e sekrecioneve.
  - C) shkatërrimi i fibrave elastike parenkimale.
  - D) inflamacion.
  - E) rimodelim i rrugëve ajrore.
- PS)C

Pyetja 84 V)2

Cili nga këto leziona të hapësirës orale është një prekancerose e detyrueshme?

- A) akumulim i pllakës
  - B) eritroplachi
  - C) papilomë
  - D) kandidose
  - E) fibromë nga trauma
- PS)B

Pyetja 85 V)2

Kundëringdikacione absolute për bronkoskopinë është/janë

- A) kolla.
  - B) fistul e dyshuar tracheozofageale.
  - C) akses pulmonar refraktar.
  - D) gjendje kardiovaskulare e paqëndrueshme dhe aritmi kardiake.
  - E) versament pleural.
- PS)D

Pyetja 86 V)2

Në cilin prej individëve të mëposhtëm është e përshtatshme të kryhet testi dhe të trajtohet infeksioni nga Helicobacter pylori?

- A) një burrë 50 vjeç asimptomatik
  - B) një grua 42 vjeç me një anamnëze familjare pozitive për karcinomen gastriche
  - C) një pacient 38 vjeç me dhimbje abdominale pa ulcera (dispepsi jo ulceroze )
  - D) një pacient 62 vjeç me sëmundje nga refluks gastro-esofageal
  - E) një grua 45 vjeç me ulcer peptike
- PS)E

Pyetja 87 V)2

Parangarkesa është sinonim i

- A) sistolave.
  - B) diastolave.
  - C) kontraktimit.
  - D) presion i perfuzionit pulmonar.
  - E) funksionalitetit tiroidien.
- PS)B

Pyetja 88 V)1

Një vajzë 14 vjeç ka një diarre prej 9 muajsh, dhimbje abdominale, ethe dhe humbje peshe. Disa herë ka bërë feçe të ngjyrosura me gjak. Cila është diagnoza me e mundshme?

- A) apendisit kronik
  - B) pankreatit kronik
  - C) sëmundje Crohn
  - D) bulimi
  - E) kalkulozë biliare
- PS)C

Pyetja 89 V)2

Anemia hemolitike e fituar është ajo që vërehet në

- A) sferocitozë.
  - B) hemoglobinuri paroksistike nokturne.
  - C) eliptocytoza e trashëguar.
  - D) porfiria eritropoetike.
  - E) talasemi.
- PS)B

Pyetja 90 V)1

Diagnoza e laboratorit të malaries vendoset

- A) përmes kultivimit të plasmodiumit në agar gjak.
  - B) përmes reaksionit të hemaglutinimit.
  - C) përmes observimit mikroskopik të strishos së gjakut periferik.
  - D) përmes imunoelektroosmoforezës.
  - E) i nokulimit në mi të porsalindur.
- PS)C

Pyetja 91 V)2

Cila nga alternativat është një funksion fiziologjik i acideve biliare?

- A) favorizim i ekskretimit të substancave toksike
  - B) favorizim i absorbimit të vitaminës B12
  - C) mbajtje e një pH intestinal të përshtatshëm
  - D) favorizim i përthithjes së yndyrnave
  - E) favorizim të përthithjes së aminoacideve
- PS)D

Pyetja 92 V)1

Gjuha si mjedër (me ngjyrë të kuqe të fortë dhe me papila të dukshme qartë) vërehet në

- A) sindromën Sjogren.
- B) insufiçencën kronike kardiake kongjестive.
- C) sëmundjen celiake.

- D) anemia pernicioze.
  - E) skarlatina.
- PS)E

Pyetja 93 V)2

Nitratet mund të përdoren në insufiçencën kardiake për

- A) të rritur hedhjen kardiake.
  - B) të ulur parangarkesën.
  - C) të ulur pasngarkesën.
  - D) të rritur presionin arterial.
  - E) të reduktuar takikardinë.
- PS)B

Pyetja 94 V)1

Cila është selia më e shpeshtë e implantimit të embrionin në shtatzaninë ektopike

- A) ovare
  - B) fundusi uterin
  - C) peritoneumi
  - D) tubat
  - E) cerviksi uterin
- PS)D

Pyetja 95 V)1

Imuniteti pasiv ndaj infeksioneve është ai që fitohet

- A) nga nëna.
  - B) pasi një person është infektuar por nuk ka manifestuar shenja të dukshme.
  - C) pasi një person është infektuar dhe ka rezultuar në sëmundje me shërim të mëtejshëm.
  - D) pasi një person është infektuar dhe ka rezultuar në sëmundje pavarësisht nga rezultati klinik.
  - E) pas vaksinimit për atë infeksion.
- PS)A

Pyetja 96 V)2

Kriter indikativ për diagnozën e krizës blastike në leukeminë mieloide kronike është prania e

- A) blasteve medulare mbi 30%.
- B) hiperuricemisë.
- C) reduktim të numrit të rruazave të kuqe.
- D) limfoblastozës medulare.
- E) limfocitozës periferike.

PS)A

Pyetja 97 V)2

Me luksacion kuptojmë

- A) humbjen permanente të raporteve normale midis pjesëve përbërëse të artikulacionit.
- B) lezionin e kapsulës artikulare.
- C) një frakturë me prerje të shtrirë në kokat artikulare.
- D) raptura e kapsulës artikulare.
- E) raptura e ligamentit artikular.

PS)A

Pyetja 98 V)2

Cila nga alternativat paraqet një modifikim fiziologjik në shtatëzëni?

- A) shtim të motilitetit intestinal
- B) shtim të filtrimit glomerular
- C) ulje të sekretimit të prolaktinës
- D) reduktim të volumit plazmatik
- E) reduktim të frekuencës kardiake

PS)B

Pyetja 99 V)2

Në cilën prej sëmundjeve mund të ndeshet shoqërimi i makroglosisë, insufiçencës kardiake me takikardi sinusale me voltazh të ulët të QRS, hepatosplenomegali, edemë të fytyrës e të palpebrave.

- A) amiloidozë
- B) hipertiroidizëm
- C) hipotiroidizëm
- D) kardiomiopati hipertrofike
- E) perikardit konstruktiv

PS)A

Pyetja 100 V)2

Tek një adult i shëndoshë në qetësi hedhja kardiake (në l/min) është afërsisht?

- A) 1.2
- B) 2.9
- C) 5
- D) 8
- E) 12

PS)C

Pyetja 101 V)1

Cili nga lëngjet e mëposhtme biologjike transmeton HIV?

- A) djersë
  - B) salivë
  - C) lotë
  - D) urinë
  - E) gjak
- PS)E

Pyetja 102 V)1

Granuloma është një:

- A) reaktion inflamator kronik me predominancë të qelizave të serisë makrofage.
  - B) inflamacion akut specifik.
  - C) gjendje neoplazike.
  - D) sëmundje e majës pulmonare.
  - E) reaktion inflamator kronik me mungesë të qelizave të serisë makrofage.
- PS)A

Pyetja 103 V)1

Cili është ekzaminimi laboratorik më specifik për diagnozën e pankreatitit akut?

- A) kalcemia
  - B) proteina C reaktive
  - C) amilazemi + lipazemi
  - D) VES (shpejtesia e eritrosedimentimit)
  - E) LDH
- PS)C

Pyetja 104 V)3

Zona Broka gjendet:

- A) në pjesën e poshtme të girusit frontal inferior.
  - B) në pjesën e sipërme të girusit frontal inferior.
  - C) në gjithë girusin frontal inferior.
  - D) në pjesën e poshtme të girusit frontal të mesëm.
  - E) në pjesën e poshtme të girusit frontal superior.
- PS)A

Pyetja 105 V)3

Molekulat e klasës I të sistemit madhor të histokompatibilitetit ndodhen në qelizat e mëposhtme:

- A) të gjitha qelizat e nukleuara
  - B) qelizat renale
  - C) limfocite B
  - D) limfocite T
  - E) eritrocite
- PS)A

Pyetja 106 V)3

Cila nga Lipoproteinat e mëposhtme nuk është normalisht e kapshme në plazmën e një subjekti i cili ka te paktën 7 orë që është esëll?

- A) kilomikrone
  - B) VLDL
  - C) LDL
  - D) HDL
  - E) IDL
- PS)A

Pyetja 107 V)3

Çdonjëra nga alternativat është një mbrojtje e rëndësishme që makroorganizmi ka kundër meningitit bakterial, me përjashtim të:

- A) IgA sekretore.
  - B) aktivitet ciliar.
  - C) epitel mukozal.
  - D) komplement.
  - E) IgM
- PS)E

Pyetja 108 V)3

Në sëmundjen pulmonare obstruktive të pastër:

- A) vlera e FEV1 është në mënyrë tipike me e ulët së kapaciteti vital i forcuar.
  - B) rezulton e reduktuar FEV1, pa ndryshim të kapacitetit vital të forcuar.
  - C) FEV1 dhe FVC rezultojnë në mënyrë të përpjestueshme të reduktuar.
  - D) raporti FEV1/FVC është normal.
  - E) komponenti që varet nga sforcimi fizik në grafikun fluks-volum ndjek spirografinë normale.
- PS)A

Pyetja 109 V)3

Të gjithë elementët e mëposhtëm mund të konsiderohen se bejnë pjesë në kuadrin klinik të hemokromatozës hereditare, me përjashtim të

- A) prezantimit klinik pas moshës 40 vjeç.
  - B) pigmentim kutan bronz.
  - C) diabetit mellitus.
  - D) hepatokarcinomës
  - E) unazës korneale Kayser-Fleischer.
- PS)E

Pyetja 110 V)2

Pseudoartroza është:

- A) një formë artroze e moshave të reja.
  - B) artroze që prek artikulationin e kyçit.
  - C) kuadri klinik, radiografik dhe anatomo-patologjik i një frakture jo të konsoliduar.
  - D) një ndërhyrje kirurgjikale e veçantë.
  - E) një tumor beninj.
- PS)C

Pyetja 111 V)2

Si shenjë Babinski përkufizohet

- A) një refleks plantar në fleksion.
  - B) një refleks plantar indifferent
  - C) një refleks plantar në ekstension.
  - D) një klonus i këmbës.
  - E) mungesë e refleksit faringeal.
- PS)C

Pyetja 112 V)2

Hiperprotidemia mund të konstatohet në cilën nga këto gjendje?

- A) djegie të gjerë
  - B) cirrozë hepatike
  - C) sindrom nefrotik
  - D) plazmocitomë
  - E) tireotoksikozë
- PS)D

Pyetja 113 V)2

Cila strukturë përfshihet në sindromën e tunelit carpal?

- A) nervi ulnar
  - B) nervi median
  - C) arteria radiale
  - D) nervi radial
  - E) tendini ektensor ulnar i karpit
- PS)B

Pyetja 114 V)1

Osteoporozja është një faktor risku për

- A) artrozë.
  - B) infeksione.
  - C) tumor kockor.
  - D) fraktura.
  - E) insuficiencë renale.
- PS)D

Pyetja 115 V)2

Hipertensioni arterial në insuficiencën renale kronike i detyrohet

- A) stenoze të arteries renale të një veshkë.
  - B) stenoze të arteries renale të të dy veshkëve.
  - C) ekspansionit të volumit ekstraqelizor nga rensioni i natriumit.
  - D) hiperaldosteronizem primar.
  - E) sindromi Barter.
- PS)C

Pyetja 116 V)2

Toksiciteti i nitrofurantoninës përgjithësisht rritet

- A) tek pacientët me insuficiencë renale.
  - B) tek pacientët me insuficiencë respiratore kronike.
  - C) tek administrimi i njëkohshëm me medikamente që alkalizojnë urinën.
  - D) tek pacientë me infeksione kronike të rrugëve urinare.
  - E) tek administrimi i njëkohshëm me medikamente që acidifikojnë urinën.
- PS)A

Pyetja 117 V)1

Menjëhere pas një dëmtimi të plotë të medullës, ka më shumë të ngjarë të kemi

- A) inkontinencë urinare.
- B) retension urinar.
- C) paraplegji spastike.

- D) hiporefleksi.
  - E) hiporefleksi të rëndë.
- PS)B

Pyetja 118 V)1

Për cilin nga kuadret klinike më poshtë nuk është karakteristike hemoptysia?

- A) fibroza pulmonare idiopatike
  - B) embolia pulmonare
  - C) tuberkulozi
  - D) karcinoma pulmonare
  - E) pneumoni bakteriale
- PS)A

Pyetja 119 V)2

Cila nga këto gjetje objektive nuk është karakteristike për oklusionin intestinal?

- A) abdomen i fryrë
  - B) kontrakturë e paretëve
  - C) diskomfort abdominal me dhimbje
  - D) peristaltike metalike
  - E) kanal i mbyllur për feçe e gas
- PS)B

Pyetja 120 V)1

Si përkufizohet mbledhja e likidit limfatik në hapësirën pleurale?

- A) hidropneumotoraks
  - B) chilotoraks
  - C) hemotoraks
  - D) empiemë
  - E) hidrotoraks
- PS)B

Pyetja 121 V)2

Cila simptomë mund të jetë karakteristike e një pacienti mashkull me adenomë hipofizare prolaktinë-sekretuese?

- A) reduktim të libidos
- B) priapizëm
- C) hiperhidrozë
- D) mungëse ejakulacioni
- E) orchit

PS)A

Pyetja 122 V)2

Cili është agjenti etiologjik i etes Q"

- A) clamidia
  - B) legionella
  - C) streptococcus
  - D) h.influenzae
  - E) coxiella burneti
- PS)E

Pyetja 123 V)1

Çfarë është hematokriti (HCT)?

- A) Volumi në përqindje i komponentit qelizor përkundrejt volumit total të gjakut të marrë.
  - B) Sasia totale e gjakut të marrë nga pacienti për ekzaminim laboratorik.
  - C) Raporti midis volumit corpuscular media (MCV ) dhe përqëndrimit mesatar corpuscular të hemoglobinës (MCHC ).
  - D) Raporti midis përqëndrimit të hemoglobinës (HGB ) dhe numrit te qelizave të kuq (R
  - E) Raporti midis numrit te qelizave të kuqë (RBC ) dhe numrit të qelizave të bardha (WBC ).
- PS)A

Pyetja 124 V)2

Terapia në hipotiroidizmin e lindur fillohet:

- A) sa më shpejt të jetë e mundur.
  - B) pas tre muajve te pare te jetës.
  - C) pas gjashtë muajve të parë të jetës.
  - D) pas vitit të parë të jetës.
  - E) në pubertet.
- PS)A

Pyetja 125 V)1

Nervi vagus:

- A) shton kontraktilitetin ventrikular.
  - B) përmban vetëm fibra efferente.
  - C) përmban vetëm fibra parasimpatike pregangliare.
  - D) inhibon sekrecionin gastrik.
  - E) nxit relaksim e sfinkterave në traktin gastrointestinal.
- PS)E

Pyetja 126 V)1

Dhimbja migrenës tipikisht është:

- A) therëse.
  - B) shtypëse.
  - C) shtrënguese.
  - D) pulsuese.
  - E) shpuese.
- PS)D

Pyetja 127 V)1

Cila nga simptomat është më e zakonshme në mononukleozën infektive?

- A) anoreksia
  - B) faringalgia
  - C) mialgia
  - D) nausea
  - E) kollë
- PS)B

Pyetja 128 V)2

Spermatozoidet e gjitareve janë të aftë të fekundojnë:

- A) në dalje të tubulit seminifer.
  - B) në dalje të epididimit.
  - C) në dalje të vezikulave seminale.
  - D) në eiaculacion.
  - E) pasi të jenë vendosur në rrugët genitale femërore.
- PS)E

Pyetja 129 V)2

Thuhet që një neonat është një "floppy infant":

- A) kur është shume hipertonic.
  - B) kur është shume hipotonik.
  - C) kur ka shume tremor.
  - D) kur ka devijacionë frekvente të vështrimit.
  - E) kur ka një nga prindërit nga vende anglisht folëse.
- PS)B

Pyetja 130 V)1

Sfinkteri vezikal ekstern përbëhet nga:

- A) muskulatura striata.
- B) muskulatura e lëmuar.
- C) muskulature mixe.
- D) ind fibroz.
- E) ind fibroadipoz.

PS)A

Pyetja 131 V)2

Kur mund të përkufizohet si aneurizmatike aorta abdominal?

- A) kur trakti subrenal është > 1.5cm
- B) kur trakti subrenal është > 5cm
- C) kur raporti midis aortës subrenale me suprarenale është 1.5:1/2:1
- D) nëse është i pranishëm një tromb parietal
- E) nëse ka të pranishme kalcifikacione parietale

PS)C

Pyetja 132 V)2

Cila nga selitë e mëposhtme preket në mënyrë tipike nga frakturat në osteoporozën e tipit II?

- A) vertebra lumbare
- B) vertebra dorsale
- C) radiusi
- D) vertebra cervikale
- E) qafa e femurit

PS)E

Pyetja 133 V)1

Nëpërmjet cilës rrugë transmetohet fruthi e tuberkulozi?

- A) oro-fecale
- B) nga kafshët (zoonozat)
- C) rrugë ajrore
- D) nga artropodet
- E) me rrugë seksuale

PS)C

Pyetja 134 V)3

Diuretiket tiazidike kanë një mekanizëm veprimi

- A) të panjohur.
- B) inhibojnë Na/K ATP-azen në tubulin contort proksimal.

- C) inhibojnë një co-transportues Na/Cl në tubulin distal.
  - D) inhibojnë çlirimin e reninës.
  - E) inhibojnë përthithjen e ujit.
- PS)C

Pyetja 135 V)2

Cila ekzaminime indikohen në diagnozën e hershme të nefropatisë diabetike?

- A) ekografi renale
  - B) azotemi
  - C) kreatininemi
  - D) microalbuminuria
  - E) rezonancë magnetike e veshkës
- PS)D

Pyetja 136 V)2

Cili nga pohimet e mëposhtëm në lidhje me vitaminën B12 (Cobalamina ) nuk është i vërtetë?

- A) Sintetizohet në baktere.
  - B) Përmban kobalt në grupin prostetik.
  - C) Mungesa e saj jep aneminë pernicioze.
  - D) Është thelbësore për aktivitetin e enzimave të përfshira në rirregullimet molekulare.
  - E) Sintetizohet tek njeriu.
- PS)E

Pyetja 137 V)2

Cili është shkaku më i shpësthtë i stroke ishemic?

- A) diabeti
  - B) hipertension
  - C) tromboembolia
  - D) aneurizma
  - E) anemia
- PS)C

Pyetja 138 V)3

Në PETIT MAL mioklonike :

- A) nuk jepet terapi.
- B) përdoren corticosteroide.
- C) është më mirë të përdoret valproati.
- D) është më mirë të përdoret difenilhidantoina.
- E) është më mirë të përdoren benzodiazepinat.

PS)C

Pyetja 139 V)2

Cili nga pohimet e mëposhtme mbi diuretiket është korrekt?

- A) Kanë një rol terapeutik fundamental në edemat kardiake, në ascitin, në insuficencën renale kronike dhe në sindromin nefrotik.
- B) Nuk gjejnë përdorim në dekompsimin ventrikular të majtë akut.
- C) Janë efikase vetëm në se përdoren me rrugë parenterale.
- D) Duhet të administrohen me rrugë parenterale për të mbajtur efektin diuretik kur ndaj tyre shfaqet rezistencë.
- E) Kur administrohen me rrugë orale në doza të larta luftojnë në mënyrë efikase edemën pulmonare nga dekompsimi ventricular akut sinister

PS)A

Pyetja 140 V)1

Karcinoma prostatike është:

- A) një neoplazi e rrallë.
- B) një neoplazi e shpeshtë në moshë të re.
- C) e lidhur gjithmonë me prostatitën.
- D) një nga neoplazitë me frekuente të seksit mashkullor.
- E) e lidhur me rritjen e alfa-fetoproteinës.

PS)D

Pyetja 141 V)2

Feçet CRETACEE (akolike ) observohen tek cila nga nga gjendjet e mëposhtme?

- A) hepatit kronik
- B) ileit rajonal
- C) obstrukcion I rrugëve biliare
- D) tifo abdominale
- E) divertikuloze intestinale

PS)C

Pyetja 142 V)1

Infeksionet e traktit urinar inferior interesojnë:

- A) uretrën e prostatën.
- B) uretrën, prostatën e vezikën.
- C) vezikën e prostatën.
- D) vezikën.
- E) uretrën.

PS)B

Pyetja 143 V)3

PO<sub>2</sub> alveolar është normalisht i barabartë me:

- A) PO<sub>2</sub> arterial +10 mmHg.
- B) PaCO<sub>2</sub>/R.
- C) P barometrik -PN<sub>2</sub>.
- D) PO<sub>2</sub> arteriale - 10mmHg.
- E) P barometrike + PH<sub>2</sub>O.

PS)A

Pyetja 144 V)3

Cili nga këto teste përdoret për diagnostikimin e hipotiroidizmit hipotalamik?

- A) hipoglicemia insulinike
- B) TRH
- C) administrimi i L-tiroxinës
- D) glukagon endovenoz
- E) infuzion të argininës

PS)B

Pyetja 145 V)3

Konsiderohet si një çrregullim i mendimit:

- A) amnezia.
- B) obsesioni.
- C) fobia.
- D) deliri.
- E) perceptime të gabuara.

PS)D

Pyetja 146 V)3

Defiçiti i alfa-1 antitripsinës:

- A) shkakton emfizemë në moshë relativisht të re, veçanërisht tek duhanpirësit.
- B) provokon bronkit kronik në gjithë bartësit.
- C) nuk përcaktohet gjenetikisht.
- D) është i zakonshëm tek heterozigotët për genin Z.
- E) intereson veçanërisht apekset.

PS)A

Pyetja 147 V)2

Në rast të mungesës së glukozës në gjak, cili nga mekanizmat e mëposhtme aktivizohet?

- A) hepari heq rezervat e glikogjenit dhe çliron glukozë në gjak
  - B) muskuli heq rezervat e glikogjenit dhe çliron glukozën në gjak
  - C) hepari çliron acide yndyrore në gjak
  - D) indi dhjamor heq rezervat e glikogjenit dhe çliron glukozë në gjak
  - E) truri nxit sintezën e acideve yndyrore
- PS)A

Pyetja 148 V)3

Cili nga alterimet e mëposhtme të studimit elektrofiziologjik të konduksionit nervor janë karakteristike për neuropatitë demielinizuese?

- A) amplitudë të ulët të potencialit sensitiv
  - B) ulje të stimullit të përsëritur
  - C) reduktim të shpejtësisë së konduksionit motor e sensitiv
  - D) prezencë e fibrilacionit në ekzaminimin me elektrodë gjilpëre koaksiale të muskulit
  - E) rritje të shpejtësisë së konduksionit
- PS)C

Pyetja 149 V)2

Në cilën periudhë të shtatzënisë arrihet maksimumi i volumit të likidit amniotik?

- A) 32-34 javë
  - B) 34-36 javë
  - C) 36-38 javë
  - D) 38-40 javë
  - E) 40-42 javë
- PS)C

Pyetja 150 V)1

Simptomat klasike të diabetit janë :

- A) poliuria-polidipsia-dobësimi.
  - B) obezitet-polifagi-vertigo.
  - C) hipertension-depresion-nauze.
  - D) dispne-oliguri-edema.
  - E) temperaturë-kollë-ekspektorat mukopurulent.
- PS)A

Pyetja 151 V)2

Në alveolat pulmonare :

- A) epiteli paraqet katër tipa qelizorë dhe është aderent me qelizat endoteliale të kapilarëve.
- B) surfaktanti prodhohet nga qelizat alveolare (pneumocitet) e tipit të dytë.
- C) surfaktanti përdoret nga makrofagët alveolarë.
- D) paretet e kapilarëve janë në kontakt direkt me ajrin atmosferik.
- E) septumi interalveolar nuk ka fibra elastike.

PS)B

Pyetja 152 V)2

Shkaku më i shpeshtë i COR PULMONARE acute është :

- A) pneumonia lobare.
- B) infarkti i paretit posterior.
- C) gjendja asmatike.
- D) embolia pulmonare.
- E) infarkti i paretit anterior.

PS)D

Pyetja 153 V)2

Në hemokromatozë akumulimi i hekurit prek kryesisht:

- A) hipofizën.
- B) pulmonin.
- C) pankreasin.
- D) testikujt.
- E) kristalinën.

PS)C

Pyetja 154 V)2

Në popullatën e shëndoshë midis meshkujve, manifestimi i parë i sëmundjeve koronare është më shpesh:

- A) angina kronike e qëndrueshme.
- B) infarkti.
- C) vdekja e papritur koronarike.
- D) angina e paqëndrueshme.
- E) insuficienca kardiake post-iscemike.

PS)B

Pyetja 155 V)3

Cila nga teknikat e mëposhtme nuk lejon përcaktimin e antittrupave?

- A) testi i aglutinimit

- B) western blot
  - C) fiksimi i komplementit
  - D) southern blot
  - E) ELISA
- PS)D

Pyetja 156 V)3

Cili është standardi i artë i diagnozës së sëmundjes Hirschprung:

- A) biopsia rektale.
  - B) manometria anorektale.
  - C) klisma opake.
  - D) ekografia abdominale.
  - E) Ph-metria.
- PS)A

Pyetja 157 V)2

Rubeola predisponon për një frekuencë më të lartë të defekteve congenitale kur infeksioni merretV

- A) në çdo periudhë të gravidancës.
  - B) pas lindjes.
  - C) në trimestrin e parë të shtatzënisë.
  - D) në trimestrin e dytë të shtatzënisë.
  - E) në trimestrin e tretë të shtatzënisë
- PS)C

Pyetja 158 V)1

Cila prej karakteristikave të mëposhtme është tipike e konvulsioneve febrile të thjeshta?

- A) Kriza e gjeneralizuar në rast të rritjes së temperaturës trupore tek fëmijet e çfarëdo moshe.
  - B) Kriza parciale pa humbje të vetëdijes.
  - C) Kriza të gjeneralizuara tek femijët me defiçite neurologjike të njohura, gjatë një gjendje me rritje temperature.
  - D) Kriza toniko-klonike te gjeneralizuara në rast të episodeve febrile tek fëmijët e moshës 6 muaj deri në 5 vjeç.
  - E) Risk i lartë (>50%) për të zhvilluar epilepsi në vitet e mëvonshme.
- PS)D

Pyetja 159 V)2

Në cilën gjendje ndeshen: Gishtat me një formë tipike si gungat e devesë ?

- A) broncopatia kronike emfizematoze

- B) reumatizem artikular akut
  - C) artritis reumatoid
  - D) guta
  - E) kardipati cianogenë me shunt dexter-sinister
- PS)C

Pyetja 160 V)2

Një bashkim midis një individi homozigot dominant (DD ) me një homozigot receziv (dd ) do të prodhojë:

- A) gjithë individet DD.
  - B) individe DD, Dd, dhe dd në raportin 1.2:1.
  - C) të gjithë individe Dd.
  - D) individë Dd dhe DD në raportin 3:1.
  - E) individë DD, Dd, dhe dd në raportin 2:1:1.
- PS)C

Pyetja 161 V)3

Përgjigja kardiovaskulare (me frekuencë kardiake dhe presion arterial) ndaj ushtrimeve fizike muskulare:

- A) varet nga dimensiononi i masës muskulare të përfshira në ushtrim.
  - B) varet nga intensiteti i ushtrimeve.
  - C) tipi i ushtrimeve.
  - D) varet nga dimensiononi masës muskulare të përfshirë, nga intensiteti i ushtrimeve dhe nga tipi i ushtrimeve.
  - E) është e pavarur nga dimensiononi i masës muskulare të përfshira në ushtrim.
- PS)D

Pyetja 162 V)1

Cilit prej organeve i shkon në kushte normale pjesa më e madhe e hedhjes kardiake?

- A) kocka
  - B) muskuj
  - C) lëkure
  - D) tru
  - E) veshka
- PS)E

Pyetja 163 V)3

Kalmodulina është :

- A) një ansiolitik.

- B) një antidepressiv.
  - C) një proteinë që aktivizon metabolizmin e hekurit.
  - D) një proteinë lidhëse e kalciumit.
  - E) një antipiretik.
- PS)D

Pyetja 164 V)3

Koefiçienti i difuzionit të oksigjenit është:

- A) më i madh se koefiçienti i difuzionit të anhidritit karbonik.
  - B) më i vogël se koefiçienti i difuzionit të anhidritit karbonik.
  - C) i barabartë me koefiçientin e difuzionit të anhidritit karbonik.
  - D) varet nga temperatura trupore.
  - E) varet nga volumi pulmonar.
- PS)B

Pyetja 165 V)1

Gjatë mononukleozës infektive ekzaminimi i gjakut komplet jep:

- A) limfopeni.
  - B) neutrofil relative.
  - C) eozinofili.
  - D) limfocitozë me prani të limfociteve të aktivizuara.
  - E) policitemi.
- PS)D

Pyetja 166 V)2

Shkaku më i zakonshëm i cianoze së ekstremiteteve është:

- A) defekt i septumit interatrial.
  - B) defekt i septumit interventrikular.
  - C) temperaturë e ulur ambientale.
  - D) livedo reticularis.
  - E) sindromi Raynaud.
- PS)C

Pyetja 167 V)1

Një tingull perkusioni i qartë hiperfonetik timpanik takohet në toraks në cilën prej gjendjeve?

- A) empiema
- B) infarkt pulmonar
- C) pneumotoraks
- D) hidrotoraks

E) simfizë pleurale

PS)C

Pyetja 168 V)2

Në labirint kanalet semicirkulare janë te vendosura

A) pa ndonjë rregull të caktuar.

B) paralel.

C) në seri.

D) në një plan të vetëm.

E) sipas planeve të hapësirës.

PS)E

Pyetja 169 V)2

Për cilën nga neoplazitë nuk ka një procedurë skrinimi të vlefshme?

A) karcinoma e prostatës

B) karcinoma e mamellës

C) karcinoma e pulmonit

D) karcinoma e cerviksit uterin

E) karcinoma e rektumit

PS)C

Pyetja 170 V)2

Rruga më e zakonshme e difuzionit të neoplazive ovariale përfaqësohet nga:

A) venat ovariale

B) limfatike të venës ovariane

C) limfatike pelvike

D) ekstension lokal

E) diseminim endoperitoneal

PS)E

Pyetja 171 V)2

Në nekrosën tubulare akute fillimi më shpesh përcaktohet nga

A) reduktimi i fluksit plazmatik renal ose ekspozim ndaj medikamenteve nefrotoksike.

B) tonsilit streptokoksik.

C) amiloidoze

D) transplant renal recent

E) komplikim septik i interventit kirurgjikal

PS)A

Pyetja 172 V)2

Gjendra mamare është një gjëndër:

- A) olokrine
  - B) mikse
  - C) endokrine
  - D) mesokrine
  - E) apokrine
- PS)E

Pyetja 173 V)3

Në fazën depresive të psikozës maniako-depresive gjëndet më shpesh

- A) një delir i fajësimit.
  - B) një delir për fundin e botës.
  - C) një delir madhështie.
  - D) një delir xhelozie.
  - E) konfabulacion.
- PS)A

Pyetja 174 V)2

Litiazat pigmentare në cilën nga gjendjet e mëposhtme ndeshet më shpesh?

- A) anemia hemolitike
  - B) diabeti
  - C) hiperkolesterolemia
  - D) ateroskleroza
  - E) insuficienca renale kronike
- PS)A

Pyetja 175 V)3

Në korenë Huntington kemi degjenerim të

- A) vermisi cerebelar dhe nucleus dentate.
  - B) hipocampi dhe corpus callos.
  - C) nukleusi i kuq dhe nukleusi olivar.
  - D) caudato e putamen.
  - E) amigdala dhe n.subtalamia.
- PS)D

Pyetja 176 V)2

Antitruapat antimitokondriale takohen në sasi të konsiderueshme në cilën prej gjendjeve?

- A) ikter nga medikamentet
  - B) cirrozë biliare primare
  - C) hepatit kronik agresiv
  - D) ikter okluziv
  - E) hepatopati alcoolike
- PS)B

Pyetja 177 V)2

Cila nga gjendjet e mëposhtme është shkak për hemoptizi?

- A) pertusis
  - B) sindromi i Goodpasture
  - C) empiema
  - D) pleuriti eksudativ
  - E) aneurizma aortale
- PS)B

Pyetja 178 V)1

Gjate shtatzënisë, si rregull:

- A) eritrocitet fetale kalojnë në qarkullimin matern.
  - B) eritrocitet materne kalojnë në qarkullimin fetal.
  - C) imunoglobulinat M fetale kalojnë në qarkullimin matern.
  - D) imunoglobulinat G materne kalojnë në qarkullimin fetal.
  - E) imunoglobulinat M materne kalojnë në qarkullimin fetal.
- PS)D

Pyetja 179 V)2

Flora bakteriale normale e pranishme në organizëm

- A) është e rëndësishme sepse ka funksione protektive.
  - B) prania e saj tregon që një subjekt është i sëmurë.
  - C) është e pranishme vetëm në subjektet e immunosupresuar (SIDA, neoplazi, transplante).
  - D) është e pranishme vetëm në subjektet që janë shëruar nga një sëmundje infektive.
  - E) është e pranishme vetëm në subjektet me patologji infektive kronike.
- PS)A

Pyetja 180 V)2

Cili prej pohimeve të mëposhtme që kanë lidhje me rifampicinën është i saktë?

- A) Është aktive ndaj mycobacterium tuberculosis.
- B) Eleminohet kryesisht me rrugë renale.

- C) Nuk absorbohet me administrim oral.
  - D) Nuk është aktive ndaj micobaktereve "atipike".
  - E) Mekanizmi i veprimit konsiston në një inhibim të sintezës së paretit qelizor.
- PS)A

Pyetja 181 V)2

Cila është neoplazia solide më e shpeshtë midis meshkujve 20-35 vjec:

- A) tumor me qeliza germinale
  - B) sarcoma Ewing
  - C) melanoma
  - D) karcinoide
  - E) glioblastoma
- PS)A

Pyetja 182 V)2

Në remisionin e plotë të leuçemisë acute numri i blasteve medulare nuk duhet të jetë më i lartë se

- A) 5%.
  - B) 20%.
  - C) 30%.
  - D) 40%.
  - E) 50%.
- PS)A

Pyetja 183 V)2

Punksioni lumbar indikohet në vënien e diagnozës për

- A) cefale vasomotore.
  - B) iscemi cerebrale.
  - C) demencë multi-infarktuale.
  - D) hemorragji subaracniodale.
  - E) trombozë e karotides.
- PS)D

Pyetja 184 V)2

Shenja e fluctuimit (balotimit) abdominal është pozitive në një nga këto gjëndje:

- A) versament ascitik
- B) megakolon
- C) veshkë e lëvizshme dhe e palpueshme
- D) ansa e dilatuar suprastenotike

E) meteorizëm kolik difuz

PS)A

Pyetja 185 V)2

Në sëmundjen nga refluksi gastro-esofageal përveç djegjes ka edhe një simptomë që konsiderohet tipike:

A) dhimbje epigastrike

B) të vjella të përseritura

C) disfoni

D) astma

E) kollë kronike

PS)A

Pyetja 186 V)2

Cili nga të mëposhtmit është shkak i edemës mantel?

A) insuficiencia e valvules pulmonare

B) insuficiencia e valvulës aortale

C) hipotiroidizmi

D) kompresion i venës cava superiore

E) sindromi scalenus anterior

PS)D

Pyetja 187 V)3

Cili nga faktorët e mëposhtëm provokon vazokonstriksion të arteriolave kutane

A) ulja e presionit arterial

B) rritja e metabolizmit indor

C) rritje e përqëndrimit të CO<sub>2</sub> në gjak

D) ulja e përqëndrimit të CO<sub>2</sub> në gjak

E) rritje e adrenalines qarkulluese

PS)E

Pyetja 188 V)2

Një cistit hemorragjik mund të realizoje efektin anësor të një terapie me :

A) triamcinolon

B) prednisolon

C) betametason

D) ciclofosamid

E) ciprofloxacina

PS)D

Pyetja 189 V)2

Cili nga të mëposhtmit është një funksion metabolik i pulmonit?

- A) prodhim i ACTH
  - B) prodhim i glukagonit
  - C) prodhim i PTH
  - D) sekrecion i eritropoetinës
  - E) konversioni i angiotenzinës
- PS)E

Pyetja 190 V)1

Kur tensioni arterial matet me auskultim:

- A) presioni diastolik mund të perceptohet duke mbështetur fonendoskopin në sipërfaqen precordiale të toraxit
  - B) zhurmat e perceptuara janë pasojë e vibracionit të ajrit që ndodhet në fashetën e fryrë
  - C) nuk është e nevojshme të përdoret një fashetë më e vogël se ajo standard për fëmijët
  - D) vlera e presionit sistolik korrespondon me zhurmën e parë të dëgjuar ndërkohë që presioni në fashetë vjen duke u ulur
  - E) vlera në auscultim e presionit arterial korrespondon ekzakhtësisht me atë të kapur me palpacion
- PS)D

Pyetja 191 V)3

Në katatoni vërehet shpesh

- A) kriza konvulsive.
  - B) rite.
  - C) stereotip motor.
  - D) depresion.
  - E) rënie intelektuale.
- PS)C

Pyetja 192 V)3

Cili nga pohimet këtu me poshtë lejon diferencimin e dermatitit seborrheik nga dermatiti atopik tek latanti?

- A) lezionet janë pruriginose
- B) skuamat janë të yndyrshme dhe të verdha
- C) lezionet lokalizohen ekskluzivisht në scalp
- D) lezionet shfaqen në muajt 4-6 të jetës
- E) manifestimet recidivojnë për vite

PS)B

Pyetja 193 V)2

Acidet biliare që prodhohen nga metabolizmi i kolesterolit pësojnë pjesërisht një

- A) aminim reduktues.
- B) konjugim në nivel hepatic
- C) dekarboksilim në nivel hepatic.
- D) dekarboksilim në nivel intestinal.
- E) konjugim në nivel renal.

PS)B

Pyetja 194 V)2

Kur flasim për medikamentet diuretike (apo medikamente të aftë të negativizojë bilancin hidroelektrolitik), cili mund të konsiderohet si indeks direkt i aktivitetit të tij?

- A) reduktim i presionit arterial
- B) reduktim i edemës
- C) reduktim i incidences së infarktut të miokardit
- D) reduktim i mortalitetit
- E) rritje e sekretimit të natriumit

PS)E

Pyetja 195 V)2

Cili nga proceset aktivizohet herët gjatë një gjëndje esëll?

- A) anabolizmi proteinik
- B) katabolizmi proteinik
- C) glikogenoliza
- D) ketogjenëza
- E) oksidimi cerebral i trupave ketonike

PS)C

Pyetja 196 V)2

Në arrestin kardial janë gjithmonë të pranishme shenjat e mëposhtme ,me përjashtim të

- A) mungesës së pulsit periferik.
- B) mungesës së pulsit qendror.
- C) gjendjes së komës.
- D) hipertensionit.
- E) mungesës së frymëmarrjes.

PS)D

Pyetja 197 V)2

Qelizat HAIRY (si flokë) kanë karakteristikat e

- A) limfociteve T.
  - B) limfociteve B.
  - C) limfociteve "null".
  - D) monociteve.
  - E) granulociteve.
- PS)B

Pyetja 198 V)1

Uterusi është i vendosur

- A) midis simfizës pubike dhe vezikës urinare.
  - B) pas rektumit.
  - C) në anën e majtë të rektumit.
  - D) në të djathtë të vezikës urinare .
  - E) në pelvisin e vogël midis vesikës urinare dhe rektumit.
- PS)E

Pyetja 199 V)3

Çfarë kuptojmë me sëmundjen Dupuytren?

- A) tenosynovit stenozant i mbeshtjellës së fleksoreve të gishtave
  - B) sinostozë e lindur radioulnare
  - C) tërheqje e aponeurozës palmare
  - D) nekrozë aseptike e scafoidit
  - E) pseudoartroze e scafoidit
- PS)C

Pyetja 200 V)2

Cili nga të mëposhtmit është indeks i nivelit të filtrimit glomerular?

- A) kreatininemia
  - B) azotemia
  - C) uricemia
  - D) fosforemia
  - E) glicemia
- PS)A

Pyetja 201 V)2

Markuesit tumorale janë

- A) indikatorë, pak a shumë specifike të pranisë së një neoplazie.
- B) indikatorë prognostike tek neoplazitë.
- C) faktorë parashikues të përgjigjes ndaj kemioterapisë.
- D) indikatorë të aktivitetit proliferativ.
- E) indikatorë të masës tumorale.

PS)A

Pyetja 202 V)3

Esofagu Barrett është

- A) një lezion esofageal distal i karakterizuar nga metaplazia gastrike dhe intestinale.
- B) një lezion i sfinkterit esofageal inferior me alterim të motilitetit.
- C) një laceracion i parietit esofageal me hemorragji.
- D) një divertikul i ezofagut cervical.
- E) një fistul kongenitale ezofago-trakeale.

PS)A

Pyetja 203 V)2

Për kolesterolin mund të pohojmë se

- A) nuk sintetizohet tek njeriu por duhet të merret me dietë.
- B) është i tretshëm në plazëm në prani të natriumit.
- C) përfaqëson prekursorin e hormoneve steroidë dhe të acideve biliare.
- D) është një metabolit i testosteronit.
- E) sekretohet nga veshka.

PS)C

Pyetja 204 V)2

Kur është e indikuar të fillohet ablaktacioni?

- A) në muajin e dytë të jetës
- B) në muajin e katërt të jetës
- C) në muajin e gjashtë të jetës
- D) në muajin e tetë të jetës
- E) në muajin e dhjetë të jetës

PS)C

Pyetja 205 V)2

Cila vlerë prag të glicemisë duhet për shfaqjen e glukozurisë?

- A) 160-180mg/dL
- B) 90 g/dL

- C) 70-105mg/dL
  - D) 5.5mmol/L
  - E) 5.5nmol/L
- PS)A

Pyetja 206 V)2

Prekja limfonodulare e sifilisit sekondar është e tipit

- A) paketë limfonodulash inguinale.
  - B) mikropoliadenopatia.
  - C) vetëm limfonodula pelvike.
  - D) vetëm limfonodula hilare.
  - E) të gjitha limfonodulat abdominale.
- PS)B

Pyetja 207 V)2

Cilat hormone gjenden në mbaresat nervore gangliare ?

- A) ACTH
  - B) katekolamina
  - C) glikokortikoide
  - D) kortison
  - E) aldosteron
- PS)B

Pyetja 208 V)2

Cila është neoplazia pulmonare më shumë e lidhur me ekspozimin profesional?

- A) adenokarcinoma
  - B) microcitoma
  - C) ca spinocellular
  - D) mesotelioma pleurale
  - E) carcinoide
- PS)D

Pyetja 209 V)2

Cili nga çrregullimet e mëposhtme elektrolitike çon në zgjatjen e QT dhe të një vale U në EKG?

- A) hipokalemia
- B) alkalozia
- C) hipercalcemia
- D) hiperkalemia
- E) hiponatremia

PS)A

Pyetja 210 V)2

Një hernie diskale L3-L4 dexter postero-laterale mund të japë

- A) lumbocruralgi dexter.
- B) lumbosciatalgi dexter.
- C) lumbocruralgi bilaterale.
- D) lumbocruralgi dhe lumbosciatalgi dexter.
- E) lumbocruralgi dhe lumbosciatalgi bilaterale.

PS)A

Pyetja 211 V)1

Manovra Lasegue është pozitive

- A) në vuajtjet e nervit shiatik.
- B) në neoplazitë e kolonës vertebrale.
- C) në poliomielit.
- D) në miopatië.
- E) në distorsionet vertebrale.

PS)A

Pyetja 212 V)2

Cili nga pohimet e mëposhtme është i saktë kur flasim për diagnozën prenatale të uropative keqformuese?

- A) e mundshme vetëm pas javës 38 të shtatzanisë
- B) e mundshme dhe në shume raste jo shume komplekse
- C) e mundshme por gjithmonë e vështire
- D) e pamundur
- E) e mundshme vetëm në rast shtatzanie gemelare

PS)B

Pyetja 213 V)1

Çfarë tip sekrecioni është karakteristik për rinitin alergjik?

- A) seroz
- B) mukoz
- C) muco-purulent
- D) purulent
- E) mungesë të sekrecioneve

PS)A

Pyetja 214 V)3

Mund të flitet për të vonuar mendor, sipas DSM IV (Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders, 4-th edition) dhe ICD 10 (10-th revision of International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems) kur IQ (koeficienti in

- A) 85
  - B) 70
  - C) 75
  - D) 100
  - E) 50
- PS)B

Pyetja 215 V)1

Dispne do të thotë

- A) nevojë për të marre frymë me gojë hapur.
  - B) nevojë për të marrë frymë me trungun drejt.
  - C) ndjenjë e mungesës së ajrit.
  - D) frymëmarrje e zhurmshme.
  - E) rritje e frekuencës respiratore.
- PS)C

Pyetja 216 V)2

Veshka merr pjesë në rregullimin e ekuilibrit acido-bazik

- A) duke stabilizuar përqëndrimin e bikarbonatit në plazëm dhe eleminuar jonet e hidrogjenit.
  - B) duke filtruar amoniakun.
  - C) duke këmbyer jonet e hidrogjenit me jonet e klorit.
  - D) duke përthithur aminoacidet.
  - E) duke eleminuar ujin e tepërt.
- PS)A

Pyetja 217 V)2

Cili ekzaminim laboratorik kryhet për diagnozën e tinea corporis?

- A) prova Tzank
  - B) teste epikutane
  - C) intradermoreaksione me antigenë bakteriale
  - D) ekzaminim mikroskopik i materialit të freskët
  - E) ekzaminim histologjik
- PS)D

Pyetja 218 V)2

Në prani të një pancitopenie periferike, palca e kockave është hipocelulare në rast të

- A) limfomës jo-Hodgkin.
  - B) mielomës.
  - C) anemisë aplastike.
  - D) osteomielitit.
  - E) sëmundjes Hodgkin.
- PS)C

Pyetja 219 V)2

Sëmundja Raynaud është

- A) një tromboflebit.
  - B) një tip ateroskleroze e lokalizuar në anësitë e poshtme.
  - C) sinonim i një neuropatie diabetike.
  - D) një çrregullim qarkullues simetrik i duarve e këmbëve.
  - E) një sindrom neurovascular nga kompresioni i arteries subklavia.
- PS)D

Pyetja 220 V)3

Çfarë kuptojmë me Sëmundje të De Quervain?

- A) tenosinovit kronik stenosant të mbështjellës sinoviale të përbashkët të muskujve ; të shkurtër ekstensor dhe të gjatë abduktor të gishtit të madh.
  - B) tenosinovit reumatik transitor i mbështjellës sinoviale të fleksoreve e ekstensoreve të gishtave të dorës
  - C) nekroze aseptike e skafoidit
  - D) flegmonë e thellë sub-aponeurotike që prek mbështjellën sinoviale të muskujve fleksorë të gishtave
  - E) sinostozë e lindur midis kockave të pjesës së parë të karpeve.
- PS)A

Pyetja 221 V)2

Cila nga sëmundjet e mëposhtme infektive nuk transmetohet me kontakt direkt me të sëmurin?

- A) varicella
  - B) hepatit viral A
  - C) ethe tifoide
  - D) brucelozë
  - E) poliomielit
- PS)D

Pyetja 222 V)2

Autozome janë kromozome

- A) gjigande.
  - B) metacentrike.
  - C) telocentrike.
  - D) me unazë
  - E) që nuk kontribuojnë në përcaktimin e seksit.
- PS)E

Pyetja 223 V)2

Cila patologji duhet të dyshohet në prani të cilindrave hematike në sedimentin urinar?

- A) glomerulonefrit
  - B) kalkuloze renale
  - C) pspilome vescicale
  - D) tuberculos renal
  - E) karcinomë renalë
- PS)A

Pyetja 224 V)3

Duktusi peritoneo-vaginal është normalisht i kalueshëm në:

- A) 10% e pacientëve
  - B) 94% e pacientëve
  - C) 94% e adultëve
  - D) 94% e femijëve në moshë shkollore
  - E) 10% e femijëve në moshë shkollore
- PS)B

Pyetja 225 V)2

Në vlerësimin e një limfadenopatie retroperitoneale, cila nga teknikat e mëposhtme imazherike është më e përshtatshme?

- A) ekografia endokavitare
  - B) PET
  - C) CT
  - D) SPECT
  - E) angiografi
- PS)C

Pyetja 226 V)3

Hipertensioni arterial në adenomën surrenale aldosteron sekretuese hetohet më mirë me

- A) dozimin në pozicion supin i aldosteronit plazmatik.
  - B) dozimin e thjeshtë të kalemisë.
  - C) dozimin plazmatik të aldosteronit dhe aktivitetit të reninës në pozicion supin dhe ortostatik .
  - D) testin e suprimimit me dexamethason në dozën 2 mg për 2 ditë.
  - E) dozimin e kortikosteronit gjatë kateterizimit venoz selektiv.
- PS)C

Pyetja 227 V)2

Perikarditi mund të shfaqet gjatë

- A) diabetit mellitus.
  - B) sëmundje të indit lidhor.
  - C) hipertension arterial.
  - D) bronkit kronik obstruktiv.
  - E) hiperkolesterolemi.
- PS)B

Pyetja 228 V)2

Cili prej markuesve të mëposhtëm serologjike shfaqet përpara gjatë periudhës së inkubacionit të hepatitit B?

- A) anti-HBeAg
  - B) anti-HBcAg IgM
  - C) HBcAg
  - D) anti-HBcAg
  - E) HbsAg
- PS)E

Pyetja 229 V)2

Me cilën nga gjendjet e mëposhtme janë të lidhura antitruapat anti-citoplazmike të neutrofileve (ANCA )?

- A) cirrozë biliare primare
  - B) hepatit autoimun i tipit I
  - C) hepatit autoimun i tipit II
  - D) kolangit sclerosant primar
  - E) hepatokarcinoma
- PS)D

Pyetja 230 V)2

Shenjat klinike të tireotoksikozës janë

- A) intolerancë ndaj të ftohtit.
  - B) rënie të oreksit.
  - C) rënie në peshë.
  - D) onikofagia.
  - E) insuficencë renale.
- PS)C

Pyetja 231 V)2

Cila nga gjendjet lidhet më shpesh me adenokarcinomën e ezofagut?

- A) acalasia
  - B) alkoolizmi
  - C) tylosis
  - D) esofagu Barret
  - E) duhani
- PS)D

Pyetja 232 V)2

Në gjendjen esëll; cilet janë komponentet rezervë që përdoren?

- A) cerumen
  - B) cellulosa
  - C) acide nukleike
  - D) glikogjen dhe lipide
  - E) protein
- PS)D

Pyetja 233 V)2

Glukagoni stimulon:

- A) degradimin e glikogenit dhe çlirimin e glukozës nga hepari.
  - B) glikolizën.
  - C) sintezën e glikogenit në hepar.
  - D) sintezën e glikogenit në muskul.
  - E) sintezën e bazave purinike.
- PS)A

Pyetja 234 V)2

Cila nga gjendjet nuk mund të provokojë një anemi megaloblastike?

- A) mungesa e hekurit
- B) celiachia

- C) gastrectomia totale
  - D) mungesa e vitaminë B12
  - E) sindromi Zollinger-Ellison
- PS)A

Pyetja 235 V)1

Shenja Murphy tregon një reaksion të dhimbshem me origjinë:

- A) viscerale.
  - B) të referuar.
  - C) nga projekzioni.
  - D) peritoneale.
  - E) somatike sipërfaqësore.
- PS)A

Pyetja 236 V)3

Cila nga karakteristikat e mëposhtme indikon një urgjencë neurologjike-neurokirurgjikale tek një fëmijë me cefale akute?

- A) intensiteti i dhimbjes
  - B) tipi i dhimbjes
  - C) prania e fotofobisë
  - D) prania e shenjave neurologjike shoqëruese
  - E) zgjatja e dhimbjes
- PS)D

Pyetja 237 V)3

Cili nga medikamentet nuk është medikament anti-emetik efikase?

- A) antikolinergjikeve si skopolamina
  - B) antagonistëve të dopaminës si prochlorperazina
  - C) antikolinesterazikeve si fisostigmina
  - D) antihistaminikeve si dimenidrinati
  - E) metoclopramidit
- PS)C

Pyetja 238 V)2

Koma hiperosmolare është një komplikim akut me frekuent në:

- A) diabetin e tipit 1.
- B) diabetin e shtatzënisë.
- C) diabetin e tipit 2.
- D) infarktin e miokardit.

E) embolinë pulmonare.

PS)C

Pyetja 239 V)2

Çfarë kuptojme me diarre?

A) nxjerrjen e feçeve të lëngshme

B) rritje të numrit të daljeve me volum të reduktuar fekal

C) rritje të peshës fekale > 200g në 24 ore përgjithësisht e lidhur me konsistencë me të ulët të feçeve dhe shtim të frekuencës së daljeve.

D) shtim të frekuencës së daljeve e pavarur kjo nga volume fekale.

E) shtim të frekuencës së daljeve të shoqëruar me tenesma.

PS)C

Pyetja 240 V)1

Cila prej sëmundjeve të tiroides ka patogjeneze autoimmune?

A) adenoma folikulare

B) karcinoma medulare

C) tiroiditi Hashimoto

D) hiperplasia nodulare

E) adenoma toksike

PS)C

Pyetja 241 V)2

Artikulacioni scapulo-humeral është:

A) një simfizë.

B) një ginglymus angular.

C) një enartrozë.

D) artrodie.

E) sinkondrozë.

PS)C

Pyetja 242 V)2

Cila nga sëmundjet e mëposhtme është shkak me i shpësthtë i malabsorbimit kronik në një fëmijë në moshë shkollore?

A) divertikuli Meckel

B) sëmundja Crohn

C) celiachia

D) fibroze cistike

E) kolon i iritueshëm

PS)C

Pyetja 243 V)1

Çfarë janë pustulat?

- A) janë leziona elementare të veçanta të dermatitit të kontaktit
- B) janë kavitate që përmbajnë gjithmonë mikroorganizma
- C) janë leziona morfologjike elementare të shumë piodermiteve
- D) janë gjithmonë folikulare
- E) janë lezionë që lënë gjithmonë një cikatriçe

PS)C

Pyetja 244 V)3

Cili nga faktorët e mëposhtëm nuk është i lidhur me prognozën e vdekjes të pankreatitit akut sipas kritereve të Ranson/Imrie:

- A) mosha mbi 55 vjeç
- B) leukocitoza  $>16.000/mm^3$
- C) glicemia  $> 200mg/dl$
- D) LDH serike  $>400UI/L$
- E) temperaturë

PS)E

Pyetja 245 V)2

Proteina Bence-Jones është:

- A) një monomer ose një dimer zinxhresh të lehtë të Ig.
- B) një beta-2 mikroglobulinë.
- C) një monomer ose një dimer zinxhresh të rëndë të Ig.
- D) një faktor i komplementit.
- E) një auto-antitrop.

PS)A

Pyetja 246 V)2

Cili është testi diagnostik për fibrozën cistike?

- A) tomografia me risolucion të lartë e toraksit
- B) bronkoskopia
- C) spirometria
- D) testi i djersës
- E) scintigrafia pulmonare

PS)D

Pyetja 247 V)3

Cila nga alternativat përfaqëson efektet anësore potenciale të diuretikeve tiazidike?

- A) hipokalemia, hiperglicemia, hiperlipidemia
  - B) hipokalemia, ototoksiciteti, hipëruricemia
  - C) hipërkalemia, alkalozë, nausë/të vjella
  - D) rritje e azotit ureik plazmatik, hiperkalemi, acidozë metabolike
  - E) hipermagnezemi, hiperkalcemi, temperature
- PS)A

Pyetja 248 V)1

Absesi pulmonar fillimisht duhet të trajtohet me:

- A) terapi farmakologjike.
  - B) aspirin transparietal.
  - C) pneumotomi.
  - D) lobektomi.
  - E) drenazh bronkoskopik.
- PS)A

Pyetja 249 V)2

Metastazat në ovarë derivojnë më shpesh nga neoplazi primare:

- A) pulmonare.
  - B) cerebrale.
  - C) kutane
  - D) hemolimfopoetike.
  - E) gastrointestinale.
- PS)E

Pyetja 250 V)2

Luksacioni recidivant i shpatullës është:

- A) një sëmundje kongjenitale.
  - B) një nderlikim i frakturave të ekstremitetit proksimal të humerusit.
  - C) një nderlikim i luksacionit të shpatullës
  - D) një nderlikim i fracture-luksacionit të shpatullës
  - E) një nderlikim i distorsionit të shpatullës
- PS)C

Pyetja 251 V)2

Tregoni trajtimin e dizanterisë amebike:

- A) cefalosporina
  - B) vancomicina
  - C) metronidazoli
  - D) albendazoli
  - E) fluorochinolonik
- PS)C

Pyetja 252 V)2

SARS shkaktohet nga një:

- A) koronavirus.
  - B) reovirus.
  - C) retrovirus.
  - D) togavirus.
  - E) orthomyxovirus.
- PS)A

Pyetja 253 V)2

Schistocitet janë eritrocite:

- A) hipokromike
  - B) me dimensionë me te medha
  - C) si raketë
  - D) të fragmentuara
  - E) shenjë
- PS)D

Pyetja 254 V)2

Faktori trombocitar 4 quhet edhe:

- A) faktor antiheparinik.
  - B) faktor antitromboplastinik.
  - C) faktor mitogjen.
  - D) faktor aktivizues i fibrinogjenit.
  - E) serotonina.
- PS)A

Pyetja 255 V)1

Cili është indikacioni me i shpeshtë në moshe pediatrike për ekzaminimin fibrobronkoskopik?

- A) biopsia endobronkiale
- B) obstrukcion bronkial nga trup i huaj

- C) lavazh bronkial për ekzaminim me kulture
  - D) vlerësim intraoperator
  - E) neoplazi bronkiale
- PS)B

Pyetja 256 V)2

Për sa ditë produkti i konceptimit mbetet i lirë tek rrugët genital femerore?

- A) produkti i konceptimit nuk është kurre i lirë tek rruget genitale femërore
  - B) katër ditë
  - C) gjashtë ditë
  - D) dhjetë ditë
  - E) dy javë
- PS)C

Pyetja 257 V)2

Hemorragjia nga varicet e esofagut është një ndërlikim:

- A) nga hipertensioni arterial.
  - B) nga hipertensioni portal.
  - C) nga insuficienca kardiake dexter .
  - D) nga kaheksia neoplastike .
  - E) nga insuficienca hepatike
- PS)B

Pyetja 258 V)2

Cili është mekanizmi fisiopatologjik më i rëndësishëm në genezën e alteracioneve të shkëmbimeve të gazeve, në emfizemen pulmonare?

- A) vasokonstriksion arteriolar hipoksik
  - B) alterim zonal te raportit ventilo-përfuziv
  - C) shtim të compliances pulmonare
  - D) shtim të rezistencave në rrugët ajrore
  - E) reduktim të volumeve pulmonare
- PS)B

Pyetja 259 V)2

Sekretimi i kortizolit në një subjekt normal është:

- A) konstant.
- B) i reduktuar.
- C) jo cirkadian
- D) cirkadianë me rritje me faza në rast stresi.

E) konstante me rritje me faza në rast stresi.

PS)D

Pyetja 260 V)3

Nervi me shpesh i prekur në luksacionin e shpatullës është:

A) circumflex.

B) ulnar.

C) median.

D) radial.

E) muscul cutan.

PS)A

Pyetja 261 V)2

Rritja mesatare e peshës trupore të nënës në shtatzëni është:

A) 8.0kg.

B) 10.0.

C) 12.5.

D) 13.5

E) 17.0.

PS)C

Pyetja 262 V)2

Në etiologjinë e karcinomës së anusit konsiderohen si me risk të lartë subjekte të prekur nga:

A) sëmundja inflamatore kronike intestinale.

B) polipe adenomatoze të kolon.

C) histori familjare me kancer të. anusit.

D) kondilomatosat.

E) histori e gjatë me hemorroide.

PS)D

Pyetja 263 V)2

Gjendet një mase e palpueshme në ijen e djathtë të një neonati. Urografia evidenton dislocacion dhe distorsion te pelvit dhe kalikseve te veshkës së majtë. Diagnoza më e mundshme është:

A) hipertrofia e pylorit.

B) tumori Wilms.

C) hidronefrozë.

D) trombozë e venës renale.

E) ren policistik.

PS)B

Pyetja 264 V)2

Hiperuricemia vërehet në cilën prej këtyre gjendjeve?

- A) sëmundje celiake
- B) ikter koliurik
- C) sëmundja Frohlich
- D) sëmundja Wilson
- E) leukemia

PS)E

Pyetja 265 V)2

Eosinofilia mund të takohet më shpesh gjate një:

- A) leukemie mielomonocitare.
- B) mielome multiple.
- C) leukemi limfoide kronike.
- D) sëmundjes Hodgkin
- E) agranulocitozës.

PS)D

Pyetja 266 V)2

Cila nga këto simptoma të insuficencës renale kronike është më e ndjeshme ndaj korrigjimit të acidozës?

- A) diarre
- B) nause te vjella
- C) asteni muskulare
- D) anemi
- E) prurit

PS)B

Pyetja 267 V)2

Simptomatologjia klinike dominante e sindromës mielodisplastike karakterizohet nga:

- A) astenia
- B) anoreksia
- C) palpitacionët
- D) cefalea
- E) nausea

PS)A

Pyetja 268 V)2

Nëpërmjet cilës rruge kryhet mediastinoskopia?

- A) trans-orale
  - B) trans-laringeale
  - C) trans-kutane
  - D) trans-diafragmatike
  - E) trans-esofageale
- PS)C

Pyetja 269 V)2

Shkaku kryesor i splenomegalisë kongjestive është :

- A) vatra të kuqe në pulpën e kuqe.
  - B) hipertrofi të pulpës së bardhë.
  - C) anemi hemolitike autoimunë
  - D) hipertrofi e qelizave retikulo-endoteliale.
  - E) cirroze hepatike alkoolike.
- PS)E

Pyetja 270 V)2

Në shock, tensioni arterial pas një rënie të dukshme në fillim , mund në disa raste të kthehet në vlerat e normës si rezultat i çlirimit të :

- A) heparinës.
  - B) trijodtironinës.
  - C) tetrajodtironinës.
  - D) katekolaminës
  - E) glukagonit
- PS)D

Pyetja 271 V)3

Çrregullimi i Deficitit të Vëmendjes me Hiperaktivitet karakterizohet nga:

- A) mungesa e vëmendjes, hiperaktiviteti ankthi nga ndarja.
  - B) mungesa e vëmendjes, hiperaktivitet dhe fobi shkollore.
  - C) mungesa e vëmendjes, hiperaktivitet dhe impulsivitet
  - D) mungesa e vëmendjes, hiperaktivitet e logorre.
  - E) mungesa e vëmendjes, hiperaktivitet dhe vonesë mendore.
- PS)C

Pyetja 272 V)2

Truri formohet

- A) nga korda dorsale.
  - B) nga kanali neuroenterik.
  - C) nga linja primitive.
  - D) nga tubi neural.
  - E) nga procesi notocordal.
- PS)D

Pyetja 273 V)2

Cilat qeliza janë karakteristike për një përgjigje inflamatore ndaj një trupi të huaj?

- A) mastocite
  - B) eosinofile
  - C) qeliza gjigande
  - D) neutrofile
  - E) plazmocite
- PS)C

Pyetja 274 V)1

Bilirubina e pakonjuguar është:

- A) e palidhur me albuminën plazmatike.
  - B) e patretshme në ujë.
  - C) përkufizohet si direkte në reaksionin Van der Bergh.
  - D) ekskretohet nga veshkat.
  - E) nuk ka afinitet për lipidet.
- PS)B

Pyetja 275 V)2

Përpara një pacienti depres, operatori duhet mbi të gjitha:

- A) ta mbivléresojë.
  - B) të respektojë ritmet e tij.
  - C) të bashkëpunojë me familjarët.
  - D) ta ftojë të veprojë.
  - E) të kritikojë apatinë e tij
- PS)B

Pyetja 276 V)2

Faktori prognostik më i rëndësishëm në karcinomën mamare është:

- A) grada histologjike.

- B) stadi.
  - C) mosha e shfaqjes.
  - D) ploidia.
  - E) indeksi mitotik.
- PS)B

Pyetja 277 V)2

Lezioni insular tipik i diabetit mellitus të tipit të parë është:

- A) hyalinosa insulare.
  - B) amiloidosa insulare.
  - C) reduktimi i theksuar ose zhdukja e qelizave beta.
  - D) hiperplazia e qelizave alfa.
  - E) rritje e numrit dhe dimensioneve të ishujve.
- PS)C

Pyetja 278 V)3

Episode sinkopale të alternuara me kriza takikardie paroksistike supraventrikulare, janë shprehje:

- A) e sindromës WPW (Wolff Parkinson White ).
  - B) e bllok A-V I gradës I.
  - C) e sëmundjes së nyjës sinusale.
  - D) e intoksikimit nga chinidina.
  - E) e intoksikimit nga digitali.
- PS)C

Pyetja 279 V)2

Granuloma kronike paraqet një tentative të trupit:

- A) për të kufizuar një vend të infeksionit kronik.
  - B) për t'i krijuar akses një vendi infeksioni kronik.
  - C) për të tretur komplekset antigen-antitруп.
  - D) për të filluar një përgjigje imunitare.
  - E) për të ndryshuar përgjigjen imunitare, nga tipi Th1 në atë Th2.
- PS)A

Pyetja 280 V)2

Apendiciti akut në fëmijet 2 deri 5 vjeç mund të ketë:

- A) ndërlikime të shpeshta.
- B) ndërlikime të rralla.
- C) kurrë ndërlikime.

- D) ndërlikime vetëm tek femrat.
  - E) ndërlikime vetëm tek fëmijët.
- PS)A

Pyetja 281 V)1

Cili është ndërlikimi më i shpeshtë i ulçerës peptike gastrike duodenale?

- A) hemorragjia
  - B) perforacion
  - C) penetracion
  - D) obstrukcion
  - E) kancerizim
- PS)A

Pyetja 282 V)2

Me eritemë kuptojmë

- A) skuqje të lëkurës që zhduket pas presionit digital:
  - B) skuqje të lëkurës që nuk zhduket pas presionit digital.
  - C) skuqje të lëkurës me vesicular.
  - D) një ngritje e lëkurës e rrethuar me edemë.
  - E) skuqje të lëkurës me prurit intens.
- PS)A

Pyetja 283 V)1

Shkaku më i shpeshtë i meningitit akut bakterial tek adultët është :

- A) pneumokoku
  - B) streptokoku B hemolitik
  - C) h. influezae
  - D) meningokoku
  - E) bacili Koch
- PS)A

Pyetja 284 V)2

Me hipertermi malinje kuptojmë:

- A) një hiperpireksi.
  - B) një sepsis nga kokë gram negative.
  - C) një sepsis nga kokë gram positive.
  - D) një komplikim i rrallë i anestezisë gjenerale.
  - E) një sëmundje e fituar.
- PS)D

Pyetja 285 V)2

TIPS është

- A) një metodë e veçantë e kryerjes së biopsisë hepatike.
  - B) një metodike diagnostike që përdor emisionin e pozitronëve.
  - C) një ekzaminim endoskopik që lejon vizualizimin retrograd të rrugëve biliar.e
  - D) futja e një age në kavus peritoneal me qëllim diagnostik.
  - E) një procedurë që çon në vendosjen e një shunti midis një dege venoze portale dhe një suprahepatike.
- PS)E

Pyetja 286 V)2

Retikulocitoza vërehet:

- A) në aplazitë medulare.
  - B) në anemitë hemolitike.
  - C) në hipersplenizmin.
  - D) në leukeminë mieloide kronike.
  - E) në mielomën multiple.
- PS)B

Pyetja 287 V)2

Administrimi për një kohë të gjatë I medikamenteve te mëposhtme, konsiderohet si faktor risku për osteoporozën?

- A) inhibitorët e enzimës konvertuese
  - B) diuretiket tiazidike
  - C) korticosteroidet
  - D) antagonistët e kalciumit
  - E) laksativët
- PS)C

Pyetja 288 V)2

Çfarë është një osteosintezë?

- A) një sintezë me një mjet të jashtëm i dy ose më shumë fragmenteve kockore
  - B) një tip i veçantë frakture
  - C) sinteza e shumë fragmenteve me një ngjitës të veçantë
  - D) një sëmundje e kockës
  - E) rezultati i një frakture
- PS)A

Pyetja 289 V)2

Të gjitha të mëposhtmet janë efekte farmakologjike të histaminës, me përjashtim të

- A) dilatacionit të vazave të vogla të gjakut.
- B) konstrikcioni i pupiles.
- C) shtim i përmeabilitetit kapilar
- D) stimulimit të sekrecionit mukoz.
- E) kontraksionit të muskulaturës së lëmuar bronkiale.

PS)B

Pyetja 290 V)1

Cilin ekzaminim instrumental zgjedhim kur dyshohet për një litiaze të kolecistës?

- A) radiografia e rrugëve të sipërme digjестive
- B) manometria duodenale
- C) ekographia hepato-biliare
- D) kolecistografia
- E) radiografia direkte e abdomenit

PS)C

Pyetja 291 V)2

Çfarë është dosimetria?

- A) Vlerësimi dhe matja e dozës së rrezatimit të përthithur nga organizmi dhe nga qelizat e tij.
- B) Vlerësimi i dozës së rrezatimit në gjendje të provokojë dëme jo rastësore tek individët.
- C) Është një disiplinë rrallëherë e dobishme.
- D) Studion lidhjen midis njësive të dozës për tipe të ndryshme rrezatimi.
- E) Vlerëson frekuencën e tumoreve në raport me dozën e rrezatimit

PS)A

Pyetja 292 V)2

Në sëmundjen ADDISON, në statet fillestare vihet re cila prej këtyre simptomave?

- A) hipertension
- B) hipertermi
- C) hiponatremi
- D) hiperglobulinemi
- E) hipokalemi

PS)C

Pyetja 293 V)2

Cila prej diagnozave të mëposhtme do të jetë më e mundshme tek një djalë i moshës 17 vjeç që paraqitet me temperaturë dhe dhembje të referuar në kuadratin e poshtëm të djathtë, kur palpohej në kuadratin e poshtëm të majtë?

- A) kolit ulceroz
  - B) sëmundje Crohn
  - C) apendisit akut
  - D) sindrome e zorrës së irrituar
  - E) dhembje psikogjenë
- PS)C

Pyetja 294 V)2

Një plagë lacero kontuzive me humbje substance zakonisht shërohet:

- A) për primum.
  - B) për sekundum.
  - C) për tertium.
  - D) mund të shërohet vetëm me graft cutan.
  - E) nuk shërohet kurrë për secundum.
- PS)B

Pyetja 295 V)2

Cili është problemi shëndetësor më i shpeshtë i një personi që udhëton në vëndet në zhvillim?

- A) aksidentet rrugore
  - B) ethe tifoide
  - C) diarrea e udhetuesit
  - D) malaria
  - E) infektimi nga HIV
- PS)C

Pyetja 296 V)3

Në ndryshim nga kromoproteinat transportuese të oksigjenit tek citokromet:

- A) hekuri kalon nga gjëndja e oksiduar në atë të reduktuar.
  - B) hemi nuk është i lidhur me ndonjë proteinë.
  - C) hekuri është i lidhur me N-pyrrolet dhe me dy mbetje proteinike.
  - D) hekuri mund të zëvendësohet nga bakri.
  - E) nuk janë gjetur veti optike karakteristike.
- PS)A

Pyetja 297 V)2

Në dekompensimin kronik kardiak të djathtë:

- A) rritet shpejtesia e fluksit venoz.
  - B) volumi extraqelizor mbetet i qëndrueshëm.
  - C) rritet kthimi venoz.
  - D) reduktohet tensioni i pjeshëm i oksigjenit në gjak.
  - E) ulet presioni telediastolik i ventriculit dexter.
- PS)D

Pyetja 298 V)3

Cili prej pohimeve të mëposhtëm është i gabuar?

- A) Angitensina II shkakton vasoconstriksion për shkak të një veprimi direkt në arteriolat precapilare.
  - B) Angiotensina II antagonizon efektet e aldosteronit.
  - C) Angiotenzina II shkakton hipertrofi dhe rimodelim të strukturave kardiovasulare.
  - D) Receptori AT1 i angiotenzinës II bashkohet me një proteinë G.
  - E) L idhja e angiotenzinës II me receptorin AT2 frenohet në mënyrë specifike nga sartanët
- PS)B

Pyetja 299 V)2

Cili nuk është një indikacion për fibrobronkoscopinë?

- A) vlerësim i mukozave bronkiale
  - B) heqje e tapave të dendura të mukusit
  - C) biopsia e neoplazive endobronkiale
  - D) trajtim i hematemezës
  - E) diagnoza e neoplazive bronkiale
- PS)D

Pyetja 300 V)2

Çfarë është gliceroli?

- A) një medikament me veprim antiepileptik
  - B) një antibiotik
  - C) një medikament hipotensiv
  - D) një medikament hipertensiv
  - E) një medikament me veprim osmotik
- PS)E

Pyetja 301 V)1

Cili nga pohimet e mëposhtëm i përshtatet më shumë administrimit të medikamenteve me rrugë venoze?

- A) Nuk mund të përdoret për solucione vajore.
  - B) Shpejtësia e përthithjes mund të reduktohet duke u shoqëruar me një vazokonstriktor.
  - C) Mund të përdoret për format likuide me çlirim të ngadaltë.
  - D) Biodisponibiliteti mund të jetë i kufizuar nga efekti "first pass".
  - E) Kërkon bashkepunimin e pacientit
- PS)A

Pyetja 302 V)2

Në cilën prej sëmundjeve të mëposhtme aftet orale janë shpesh një manifestim klinik debutues?

- A) arteriti Horton
  - B) fibromialgia
  - C) artriti psoriatik
  - D) guta
  - E) sëmundja Behcet
- PS)E

Pyetja 303 V)2

Hematochezi quhet:

- A) gjak në materialin e vjellë.
  - B) feçet e errëta (melena ).
  - C) gjak i dukshëm në feçe.
  - D) hemorragji gastroenterale nga nivel akoma i panjohur.
  - E) gjak me prejardhje hemorroidale.
- PS)C

Pyetja 304 V)2

Reaksioni i Paul-Bunell-Davidson është zakonisht pozitiv në rast të:

- A) faringitit streptokoksik.
  - B) herpes simpleks.
  - C) toksoplazmozës.
  - D) brucelozës.
  - E) mononukleozës infektive.
- PS)E

Pyetja 305 V)1

Parotiti shkaktohet nga një:

- A) metamixovirus.
- B) paramixovirus.

- C) picoarnvirus.
  - D) pozvirus.
  - E) papovavirus.
- PS)B

Pyetja 306 V)1

Në një rast klinik një pacient HIV+ shtrihet sepse ka temperaturë, cianozë, dispne. Radiografia e toraksit tregon intersticiopati. Analiza e hemogazeve tregon PO<sub>2</sub> 60mmHg. Diagnoza më e mundshme është një infeksion nga:

- A) Chlamidia psitaci.
  - B) CMV.
  - C) HSV1.
  - D) klebsiella pneumoniae.
  - E) pneumocistis jiroveci (carinii).
- PS)E

Pyetja 307 V)1

Agjenti shkaktar i varicelës është një:

- A) togavirus.
  - B) herpesvirus.
  - C) adenovirus.
  - D) paromixovirus.
  - E) toxvirus.
- PS)B

Pyetja 308 V)2

Njollat e Janeway janë tipike për cilën sëmundje infektive të:

- A) enfokarditit infektiv.
  - B) tifos ekzantematike.
  - C) rubeolës.
  - D) fruthit.
  - E) mononukleozës infektive.
- PS)A

Pyetja 309 V)2

Cila nga barnat e mëposhtme është një frenues i proteazës me përdorim në terapinë e infeksionit nga HIV?

- A) zidovudina
- B) lamivudina

- C) nevirapina
  - D) efavirenz
  - E) ritonavir
- PS)E

Pyetja 310 V)2

Cikli i zhvillimit apo shumëzimit të malarjes ndodh"

- A) vetëm tek njeriu.
  - B) vetëm tek vektori artropodi .
  - C) kryesisht tek njeriu.
  - D) kryesisht tek vektori artropod.
  - E) si tek artropodi ashtu edhe tek njeriu.
- PS)A

Pyetja 311 V)3

Në rastin e rubeolës kongenitale, ekskrecioni viral në traktin respirator dhe urinë mund të vijojë deri në:

- A) dy muaj.
  - B) gjashtë muaj.
  - C) një vit.
  - D) dy vite
  - E) dhjetë vite.
- PS)C

Pyetja 312 V)2

Në sa kohë një sepsis e shkaktuar nga gram-negative e patrajtuar mund të përparojë në mënyrë të rrezikshme drejt vdekjes ?

- A) pak orë
  - B) disa ditë
  - C) 2 javë
  - D) 6 javë
  - E) disa muaj
- PS)A

Pyetja 313 V)2

Vaksinimi kundër tifos është i detyrueshëm për:

- A) të gjithë.
- B) asnjë.
- C) punonjësit e spitaleve.

- D) punonjësit e industrisë ushqimore.
  - E) mjekët.
- PS)D

Pyetja 314 V)2

Meningiti më i shpeshtë tek subjektet me AIDS është ai që shkaktohet nga:

- A) kandida.
  - B) kriptokoku.
  - C) pneumocistis carinii.
  - D) salmonella.
  - E) kriptosporidi.
- PS)B

Pyetja 315 V)2

Cila nga alternativat e mëposhtme është sëmundje perkufizuese e AIDS?

- A) kandidoza orale
  - B) infarkti i miokardit
  - C) litiaza renale
  - D) pneumokoku nga pneumocistis jiroveci (carinii)
  - E) apendisiti akut
- PS)D

Pyetja 316 V)2

Cili është objektivi i terapisë HAART?

- A) bllokimi i replikimit viral
  - B) parandalimi i infeksionit tek i ekspozuari
  - C) vaksinimi subjektit të ekspozuar
  - D) luftimi i infeksioneve oportuniste
  - E) parandalimi i hepatitis nga HCV
- PS)A

Pyetja 317 V)2

Hepatiti viral B shfaqet pas një periudhe inkubacioni prej:

- A) 24 orësh.
  - B) 3-8 ditësh.
  - C) 2 javësh.
  - D) 48 orësh.
  - E) 2-6 muajsh.
- PS)E

Pyetja 318 V)2

Cilët janë antigenët kryesore nga viruset e gripit?

- A) hemolizina dhe neuroaminidaza
  - B) hemoaglutinina dhe monoaminidaza
  - C) hemoaglutinina dhe neuroaminidaza
  - D) hemolizina dhe monoaminidaza
  - E) monoaminidazat dhe neuroaminidazat
- PS)C

Pyetja 319 V)2

Ekzantema varicelare është e tipit:

- A) eritematozë.
  - B) makulo-papulare.
  - C) polimorfe (macula/papula/vezikula/pustula ).
  - D) vetëm vezikulare.
  - E) vetëm papulare.
- PS)C

Pyetja 320 V)1

Pneumonitë komunitare (community acquired ) janë:

- A) të marra pas një episodi gripi.
  - B) të marra në komunitetet terapeutike të toksikodipëndentëve.
  - C) të marra në spital.
  - D) të marra jashtë spitalit gjatë jetës së përditshme.
  - E) tek neonatët
- PS)D

Pyetja 321 V)2

Cili nga viruset e mëposhtëm shkakton më shpesh meningit?

- A) i fruthit
  - B) i parotitit epidemik
  - C) HIV
  - D) i rubeolës
  - E) varicela zoster
- PS)B

Pyetja 322 V)2

Pozitiviteti i markuesve HBsAb dhe HBcAb me negativitet të HBsAg tregon:

- A) infeksion të tanishëm
  - B) imunizim nga vakcina
  - C) infeksion të mëparshëm
  - D) infeksion nga HVB dhe HVD
  - E) infeksion nga HVC
- PS)C

Pyetja 323 V)2

Si janë vaksinat kundër gripit zakonisht në qarkullim?

- A) monovalente
  - B) bivalente
  - C) trivalente
  - D) tetraivalente
  - E) pentavalente
- PS)C

Pyetja 324 V)2

Në cilin vend të organizmit ruhet meningokoku tek portatorët:

- A) nazofaring
  - B) kolecist
  - C) shpretkë
  - D) surenale
  - E) parotit
- PS)A

Pyetja 325 V)3

Cili është mekanizmi i veprimit të fluorokinolonëve?

- A) inhibimi i ADN-girazës
  - B) inhibimi i sintezës proteinike
  - C) inhibimi i sintezës së paretit bakterial
  - D) alterimi i funksionit barrierë të membranave biologjike
  - E) inhibimi i sintezës së peptidoglikanit
- PS)A

Pyetja 326 V)2

Hepatiti kronik B 'atipik' karakterizohet nga:

- A) HBeAg dhe HVB-AND negative.

- B) Anti-HBe positive dhe HVB-ADN negative.
  - C) HBeAg positive dhe HVB-ADN negative.
  - D) HBe Ag dhe HVB-ADN pozitive.
  - E) Anti-HBe dhe HVB-ADN pozitive.
- PS)E

Pyetja 327 V)2

Cila nga këto sëmundje mund të ketë si komplikim formimin e një abcesi hepatic?

- A) skarlatina
  - B) toksoplasmoza
  - C) amebiaza
  - D) hepatiti viral
  - E) ethet e verdha
- PS)C

Pyetja 328 V)3

Embriopatia rubeolike përbëhet nga tetrada klasike:

- A) kriza konvulsive, korioretinit, kalcifikacione cerebrale, hidrocefali
  - B) korioretinit, kalcifikacione cerebrale, shurdhësi, hepatosplenomegali
  - C) lezione okulare, malformacione kardiake, shurdhësi, hipoevolutizëm
  - D) kriza konvulsive, malformacione kardiake, kalcifikacione cerebrale
  - E) korioretinit, malformacione kardiake, kalcifikacione cerebrale, anemi
- PS)C

Pyetja 329 V)3

Një fëmijë 3 muajsh që pas tre ditësh me temperaturë të lartë paraqet një ulje të menjëhershme të temperaturës dhe një shfaqje të një ekzanteme rozë të përhapur në trung dhe qafë, duhet të jetë i prekur nga:

- A) fruthi.
  - B) ekzantema subitum (apo rozeola infantum).
  - C) rubeola.
  - D) toksoplasmoza kongenitale.
  - E) infeksioni congenital nga CMV.
- PS)B

Pyetja 330 V)2

Biodisponibiliteti i amoksicilinës kundrejt atij të ampicilinës është:

- A) më i madh.
- B) më i vogël.

- C) i njëjtë.
  - D) jo i matshëm.
  - E) i ndryshueshëm.
- PS)A

Pyetja 331 V)2

Cili nga këto meningite është më likuor të turbullt?

- A) nga kriptokoku
  - B) bruceloza
  - C) nga lues
  - D) nga hemophilus influenza
  - E) nga leptospira
- PS)D

Pyetja 332 V)2

Infeksionet nozokomiale në repartet e terapisë intensive:

- A) janë të rralla
  - B) janë shumë të rralla
  - C) janë në 20-30% të rasteve
  - D) janë në mbi 90% të rasteve
  - E) mungojnë
- PS)C

Pyetja 333 V)1

Cila nga formulat e mëposhtme hipotetike leukocitare është më afër normës?

- A) N55%, L23%, M7%, E13%, B2%
  - B) N60%, L30%, M0%, E1%, B9%
  - C) N80%, L12%, M5%, E2.5%, B0.5%
  - D) N68%, L25%, M5%, E25, B0%
  - E) N45%, L41%, M12%, E1%, B1%
- PS)D

Pyetja 334 V)2

Ekziston një lidhje mes infeksionit nga HVC-ëja dhe hepatokarcionomës?

- A) Jo.
- B) Po, vetëm në rast koinfeksioni me HVB.
- C) Në 40% të rasteve.
- D) Në 80% të rasteve.
- E) Në 1-3% të rasteve

PS)E

Pyetja 335 V)2

Në një rast klinik një grua 32 vjeç, është bartëse e HVB dhe është shtatzënë. Cili është testi më tregues i infeksiozitetit ndaj fetusit?

- A) HbsAg
  - B) HBcAg
  - C) HBeAg
  - D) Anti-HBs
  - E) Anti-HBe
- PS)C

Pyetja 336 V)2

Ekziston një vaksinë për të gjitha format e hepatiteve që shkaktohen nga viruse hepatotrope?

- A) Po.
- B) Jo.
- C) Vetëm për C-në
- D) Vetëm për B
- E) Vetëm për A dhe B.

PS)E

Pyetja 337 V)2

Ekzantema nga fruthi paraprihet nga:

- A) limfadenopatia nukale.
- B) diarreja.
- C) fenomenet mukozitike.
- D) atalgjia.
- E) ikteri.

PS)C

Pyetja 338 V)1

Cila strukturë anatomike preket fillimisht gjatë trakomës?

- A) korteksi cerebral
- B) konjuktivat
- C) uretra
- D) epiderma
- E) shpretka

PS)B

Pyetja 339 V)2

Rikeciozat humane transmetohen gjithmonë përmes:

- A) sperklave.
  - B) vektorëve artropode.
  - C) rrugëve fekalo orale.
  - D) të vjellave.
  - E) kontaktit direkt.
- PS)B

Pyetja 340 V)2

Çfare mund të shkaktojë administrimi i njëkohshëm i dy vaksinave të bazuara në viruse të gjallë të dobësuar?

- A) një përgjigje të ekzagjeruar imunitare ndaj të dyjave.
  - B) një rritje të riskut të komplikimeve imunologjike.
  - C) normalisht një përgjigje të mirë ndaj të dy komponentëve .
  - D) një përgjigje imunitare vetëm të IgG-së.
  - E) transformimin e njërit virus në virus të egër.
- PS)C

Pyetja 341 V)2

Parandalimi i brucelozës bazohet kryesisht në:

- A) vaksinim masiv.
  - B) antibiotiko-terapi massive.
  - C) sieroterapi e kontakteve.
  - D) profilaksi veterinare dhe higjenë ushqimore.
  - E) antibiotiko terapi e kontakteve.
- PS)D

Pyetja 342 V)2

Cila nga këto anomali mund të jetë e pranishme tek neonati me toksoplazmozë kongjenitale?

- A) dëmtim i septumit interatrial
  - B) hidrocefali
  - C) shurdhesi
  - D) estrofi e vezikës
  - E) hipoplazi e gjymtyrëve
- PS)B

Pyetja 343 V)1

Erizipela është një infeksion që shkaktohet nga:

- A) stafilokoku
  - B) streptokoku
  - C) hemophilus influezae
  - D) actinobacillus mallei
  - E) meningokoku
- PS)B

Pyetja 344 V)1

Diagnoza e sigurtë e enteritit nga salmonella bazohet në

- A) hemokulturë.
  - B) koprokulturë.
  - C) reaksionin e aglutinimit.
  - D) imunofluoeshencë.
  - E) dekurs klinik.
- PS)B

Pyetja 345 V)2

Cila është shfaqja klinike më e dukshme pas një infeksioni primar nga virusi herpes simpleks tip 1 tek femijët?

- A) gjingjivo-stomatiti
  - B) herpesi i përgjithësuar
  - C) herpesi ocular
  - D) herpesi gjenital
  - E) enteriti nekrotizant
- PS)A

Pyetja 346 V)2

Agjenti etiologjik i leishmaniozës viscerale ne Shqiperi është:

- A) L. major.
  - B) L. Infantum.
  - C) L.tropica.
  - D) L. donovani.
  - E) L. ethipoca.
- PS)B

Pyetja 347 V)2

Nga format e mëposhtme patologjike cila nuk është e shkaktuar nga klamidiet?

- A) trakoma
  - B) uretriti
  - C) fruthi
  - D) granuloma inguinale
  - E) konjuktiviti
- PS)C

Pyetja 348 V)2

Aminoglukozidet janë antibiotikë:

- A) të varur nga koha.
  - B) të varur nga përqëndrimi.
  - C) gastrolezive.
  - D) fotosensibile.
  - E) për t'u përdorur vetëm me rruge orale.
- PS)B

Pyetja 349 V)2

Cili është komplikacioni më i shpeshtë i varicelës?

- A) pneumonia variceloze
  - B) keratiti
  - C) glomerulonefriti
  - D) neuritis
  - E) hemoragjite kutane
- PS)A

Pyetja 350 V)2

Profilaksia me antibiotikë kundër meningitit indikohet për kontaktet me familjaret në rast ekspozimi ndaj meningitis nga

- A) neisseria meningitis.
  - B) streptokoku pneumoniae.
  - C) stafilokoku aureus.
  - D) mykopakterium tuberculosis.
  - E) escherichia coli.
- PS)A

Pyetja 351 V)1

Intoksikacioni alimentar është një sëmundje që shkaktohet nga:

- A) viruset.
- B) toksinat bakteriale.

- C) protozoaret.
  - D) invazioni bakterial i mukozës gastrike.
  - E) micetet.
- PS)B

Pyetja 352 V)2

Reaksioni i padëshirueshëm më i shpeshtë gjatë terapisë me amoksicilinë/acid clavulanik është:

- A) konvulsionet.
  - B) vertigo.
  - C) rashi kutan.
  - D) fotofobia.
  - E) nauzea.
- PS)C

Pyetja 353 V)1

Nga cili virus shkaktohen pandemitë e gripit?

- A) virusi i gripit A
  - B) virusi i gripit B
  - C) virusi i gripit C
  - D) virusi i parainfluencës tip 1
  - E) virusi i parainfluencës tip 2
- PS)A

1.Fondi B

Pyetja 1 V)2

Diagnoza etiologjike direkte e meningitit viral mund të kryhet përmes:

- A) ekzaminimit klinik të likuorit.
  - B) kërkimit të gjenomit viral në likuor me PCR.
  - C) kulturë të likuorit në terrene acelulare.
  - D) ekzaminimit mikroskopik të sedimentit likuoral.
  - E) kërkimit të gjenomit viral në gjak me PCR
- PS)B

Pyetja 2 V)2

Cili nga barnat e mëposhtëm ushtron efekt të spikatur fungicide?

- A) itrakonazoli
- B) mebendazoli

- C) tiabendazoli
  - D) albendazoli
  - E) niridazoli
- PS)A

Pyetja 3 V)2

Cili është komplikimi më i zakonshëm i fruthit në fëmijërinë e hershme?

- A) laringiti stenozant
  - B) otiti i mesëm
  - C) trombocitopenia
  - D) skleroza e shumëfishtë
  - E) panencefaliti sklerozant subakut
- PS)A

Pyetja 4 V)2

Sëmundja e dorës, këmbës dhe gojës (hand foot and mouth diseases) shkaktohet nga:

- A) HIV.
  - B) Rhinovirus.
  - C) HVB.
  - D) virus Coxackie A.
  - E) p neumokoku .
- PS)D

Pyetja 5 V)2

Në një rast klinik një subjekt 32 vjeç bartës i HVB me histori varësie nga drogat paraqitet në spital me ikter, asteni dhe transaminaza shume të rritura. Kush është virusi më i mundshëm i këtij infeksioni të ri?

- A) HVA
  - B) EBV
  - C) HVD
  - D) HVE
  - E) HIV
- PS)C

Pyetja 6 V)2

Infektimi nga njeriu tek njeriu është mënyra kryesore e infektimit që ka të bëjë me sëmundjen e:

- A) tetanozit.
- B) parotitit epidemik.

- C) ekonokokozës.
  - D) rabies
  - E) brucelozës.
- PS)B

Pyetja 7 V)1

Agjenti etiologjik i skarlatinës është:

- A) streptokoku.
  - B) stafilokoku.
  - C) b. anthrax.
  - D) pseudomonas aeruginosa.
  - E) erysipelotrix rhusiopathie.
- PS)A

Pyetja 8 V)3

Periudha e inkubacionit për varicelën është:

- A) 1 ditë.
  - B) 2-3 ditë.
  - C) 4-5 ditë.
  - D) rreth 14 ditë.
  - E) rreth një muaj.
- PS)D

Pyetja 9 V)2

Cilat ushqime janë zakonisht përgjegjëse për intoksikimin nga stafilokoku aureus?

- A) kremi i tortave
  - B) ushqimet në kuti
  - C) frutat e fresketa
  - D) frutat e ziera
  - E) uji i ndotur
- PS)A

Pyetja 10 V)2

Sëmundja më e rëndësishme e shkaktuar nga mykoplazmat është:

- A) pneumonia nekrotizante.
- B) pneumonia atipike primare.
- C) meningo-encefaliti.
- D) cistiti.
- E) ezofageiti.

PS)B

Pyetja 11 V)3

Eritema infektive apo sëmundja e pestë shkaktohet nga:

- A) një virus.
- B) një bakter.
- C) një micetë.
- D) një protozoar.
- E) një helmint.

PS)A

Pyetja 12 V)3

Ekzantema subitum apo sëmundja e gjashtë prek kryesisht:

- A) gratë mbi 60 vjeç.
- B) punonjësit e thertoreve.
- C) ushtarakët.
- D) fëmijët nga 6 muaj në 2 vjeç.
- E) bujqit.

PS)D

Pyetja 13 V)1

Cila nga alternativat e mëposhtme është më rrallë përgjegjëse për pneumoninë nozokomiale?

- A) klebsiella pneumoniae
- B) pseudomonas aeruginosa
- C) stafilokokus aureus
- D) streptococcus pneumoniae
- E) serratia marcescens

PS)D

Pyetja 14 V)1

Patologjia e kolerës bazohet në

- A) veprimin e toksionës së prodhuar në nivel intestinal.
- B) invazionin e mukozës intestinale nga vibrionet.
- C) formimin e pseudomembranave në paretet e kolonit dhe rektumit
- D) në të gjithë mekanizmat më sipër në sekuencë kronologjike.
- E) në alterimin intestinal përmes mekanizmave imunologjikë.

PS)A

Pyetja 15 V)1

Agjenti etiologjik i mononukleozes infektive është

- A) listeria monocitogenis.
  - B) pseudomonas aeruginosa.
  - C) streptococcus pyogenes.
  - D) virus I Epstein Barr.
  - E) parvovirusi B19.
- PS)D

Pyetja 16 V)3

Si janë brucelat?

- A) gram pozitive, të kapsuluara, sporigjene
  - B) gram negative, pa kapsule, jo sporogjene
  - C) gram pozitive, pa kapsule, jo sporogjene
  - D) gram negative, të kapsuluara, sporigjene
  - E) gram negative, të kapsuluara, jo sporigjene
- PS)B

Pyetja 17 V)3

Cila nga këto manifestime klinike të toksoplazmozës neonatale përbejne tetradën e Sabin?

- A) mikrocefalia, kalcifikimet endokraniale, konvulsionet, korioretiniti
  - B) mikrocefalia, kalcifikimet endokraniale, konvulsionet, labirintiti
  - C) hidrocefalia, kalcifikimet endokraniale, konvulsionet, korioretiniti
  - D) hidrocefalia, kalcifikimet endokraniale, uveiti, pneumonia
  - E) makroencefaliti, konvulsionet, korioretiniti, labirintiti
- PS)C

Pyetja 18 V)3

Diarretë në komunitetet feminare gjatë stinës së dimrit shkaktohen kryesisht nga?

- A) Yersinia enterokolitika
  - B) vibrio cholere
  - C) salmonella enteritidis
  - D) shigela dysenteriae
  - E) rotavirus
- PS)E

Pyetja 19 V)2

Ekzaminimi klinik i domosdoshëm për diagnozën e meningitit është

- A) RMN e encefalit.
  - B) RX e kokes dhe sinuseve paranazale.
  - C) punkcioni lumbar .
  - D) hemokultura.
  - E) tampon faringeal dhe nazal.
- PS)C

Pyetja 20 V)1

Cila nga alternativat e mëposhtme përbën infeksionin primar oportunist gjatë SIDA's

- A) pneumonia nga P. carinii
  - B) meningitis bacterial
  - C) endokarditi infektiv
  - D) pielonefriti
  - E) hepatiti
- PS)A

Pyetja 21 V)3

Një 18 vjeçar paraqet temperaturë (38), dhembje fyti, një ekzantemë të lehtë në fytyrë, në trup dhe në gjymtyrë, dobësi të përgjithshme dhe limfadenopati latero cervikale, tampon faringeal negative, leukocitoze me limfocitoze absolute, 10% të limfociteve

- A) leucemi mileoide akute.
  - B) hepatit viral tip B.
  - C) angine bakteriale.
  - D) mononukleoze infektive.
  - E) rubeolë.
- PS)D

Pyetja 22 V)2

Cila nga substancat e mëposhtme është aktive mbi toksoplazmën?

- A) kloramfenikoli
  - B) ampicilina
  - C) kanamicina
  - D) tetraciklina
  - E) kotrimoksazoli
- PS)E

Pyetja 23 V)2

Janë agjente etiologjike të meningitit me likuor të turbullt

- A) s. pneumonie.
- B) n. meningitis.

- C) herpes virusi.
  - D) a dhe b.
  - E) a , b dhe c.
- PS)D

Pyetja 24 V)2

Agjenti etiologjik i ekzantema subitum apo rozeola infantum apo sëmundja e gjashtë është

- A) një bakter gram negative.
  - B) një protozoar
  - C) një virus herpetic
  - D) nje myk
  - E) virusi i rubeolës.
- PS)C

Pyetja 25 V)1

Cili nga këta antibiotikë i përket familjes së aminoglukozidëve?

- A) rifampicina
  - B) gentamicina
  - C) klaritromicina
  - D) ciprofloksacina
  - E) spiramicina
- PS)B

Pyetja 26 V)2

Retikuli i Mya është një retikul fibrine që formohet në likuor në rast të

- A) kriptokokozës cerebrale.
  - B) neuritit herpetik.
  - C) listeriozës.
  - D) meningitit tubercular.
  - E) meningitit nga mykoplazma.
- PS)D

Pyetja 27 V)2

Cili prej agjentëve etiologjikë të mëposhtëm është shkaku më i shpeshte i miokarditit akut?

- A) stafilokoku aureus
- B) viruset Cocxsackie B
- C) EBV
- D) streptokoku viridians
- E) varicela

PS)B

Pyetja 28 V)1

Leukocitoza neutrofile është e shpeshtë në infeksionet nga

- A) brucela abortus
- B) CMV-eja
- C) Entamoeba histolytika
- D) salmonella
- E) stafilokoku areus

PS)E

Pyetja 29 V)1

Streptokoku pneumoniae është

- A) një bakter Gram-pozitiv.
- B) agjenti etiologjik i penumocistozës.
- C) një virus shkaktar i pneumonisë tek subjektet adulte.
- D) një bakter anaerob i detyrueshëm.
- E) një protozoar.

PS)A

Pyetja 30 V)1

Dezinfektimi sjell

- A) shkatërrimin e agjenteve patogjene.
- B) shkatërrimin e agjenteve patogjenë dhe jo-patogjenë.
- C) shkatërrimin e agjenteve jo-patogjene.
- D) shkatërrimin vetëm të agjentëve virale.
- E) shkatërrimin e çdo gjëje që mbart një agjent mikrobik.

PS)A

Pyetja 31 V)3

Pneumokoket në kulturë në fazen 's'

- A) janë gram-negativë.
- B) janë të bashkuar në vile.
- C) janë anaerobe.
- D) janë virulentë dhe të inkapsuluar
- E) rriten më mirë në 32 gradë celsius.

PS)D

Pyetja 32 V)2

Hemokultura është e nevojshme për diagnozën e

- A) varicelës.
  - B) fruthit.
  - C) mononukleozes infektive.
  - D) brucelozës.
  - E) pestes.
- PS)D

Pyetja 33 V)3

Mekanizmat primare të mbrojtjes kundër Toksoplazma gondi mbështeten në

- A) komplementin dhe polimorfonuklearet.
  - B) IL1 dhe antitruapat.
  - C) IL2 dhe makrofaget.
  - D) limfocitet T CD4+ dhe makrofaget.
  - E) limfocitet t CD8+ dhe polimorfonuklearet.
- PS)D

Pyetja 34 V)2

Mialgja epidemike apo sëmundja e Bornholm karakterizohet nga

- A) dhembje në këmbë.
  - B) palpime të muskujve shume të dhembshme.
  - C) rritje e forcës muskulare.
  - D) rritje e kapacitetit për t'u rikuperuar pas një sforcimi.
  - E) zbehje e shikimit.
- PS)B

Pyetja 35 V)1

Si përcaktohet diagnoza e sigurtë e infeksionit nga HVC?

- A) prania e HVC-RNA- se
  - B) transaminazat të rritura të paktën 7 herë ndaj vlerave maksimale normale
  - C) prania e anti-HBc
  - D) prania e anti-HVC
  - E) prania e anti HBs
- PS)A

Pyetja 36 V)1

Dukuria karakteristike në sëmundjen nga gërvishtja e maces është

- A) limfadeniti purulent.
  - B) encefaliti.
  - C) splenomegalia.
  - D) enteriti hemoragjik.
  - E) ekzantema pustuloze.
- PS)A

Pyetja 37 V)2

Në cilin nga meningitet e mëposhtëm ka një glukoraki të reduktuar në mënyrë konstante?

- A) meningiti nga toxoplasma gondi
  - B) meningiti nga mykobakterium tuberkulosi
  - C) meningiti nga enterovirusi
  - D) meningiti nga leptospira
  - E) meningiti nga virusi herpes simplex
- PS)B

Pyetja 38 V)3

Me cilën strukturë lidhet virusi HIV

- A) CD4
  - B) CD8
  - C) CD4 dhe receptorin për interleukinën
  - D) CD4 dhe receptorin për kemokinat
  - E) vetëm në receptorin për kemokinat
- PS)A

Pyetja 39 V)3

Çfarë i karakterizon streptokokët beta-hemolitike në terren agar-gjaku?

- A) një gjurmë në të gjelbër rreth kolonisë
  - B) zonë e qartë e hemolizës së plotë rreth kolonisë
  - C) mungesa e hemolizës
  - D) prodhimi i hidrogjenit të sulfuruar
  - E) likuifikimi i terrenit
- PS)B

Pyetja 40 V)1

Virusi i hepatitit delta replikohet në hepatocit në prani të

- A) HVA
- B) HVB
- C) HSV

- D) EBV
- E) CMV
- PS)B

Pyetja 41 V)2

Një neonat që paraqet mukozën orale të skuqur me shenja të vogla të zbardhura dhe gjuhën e paepitelizuar mund të jetë i prekur nga

- A) herpangina.
  - B) ekzantema kritike.
  - C) kandidoza.
  - D) infeksioni nga herpes simpleks.
  - E) angina e Plaut Vincent.
- PS)C

Pyetja 42 V)1

Në pneumoninë nga Mykoplazma pneumonie, simptomi më i shpeshtë është

- A) ngjirja e zërit.
  - B) cefalea.
  - C) kolla.
  - D) rashi kutan.
  - E) ekspektorati .
- PS)C

Pyetja 43 V)2

Zhvillimi i intoksikacionit alimentar nga toksina stafilokoksike është zakonisht

- A) fulminant.
  - B) i mirë brenda pak orësh.
  - C) i keq 'quoad valetudinem'.
  - D) vazhdimisht në përkeqësim.
  - E) i mirë brenda 1-2 javësh.
- PS)B

Pyetja 44 V)2

Profilaksia në pneumonitë nga pneumocistis carinii tek pacientët me infeksion HIV kryhet me

- A) Meflochin.
- B) Cotrimosazol.
- C) Amfotericin B.
- D) Amoxicillin dhe acid clavulanic.
- E) Fluconazol.

PS)B

Pyetja 45 V)1

Cili nga bakteret është Gram -pozitiv?

- A) Escherichia Coli
- B) Clebsiella pneumonie
- C) Clostridium tetani
- D) Proteus mirabilis
- E) Pseudomonas aureoginosa

PS)C

Pyetja 46 V)1

Cila nga këto ekzantema është e natyrës vezikulare?

- A) herpes zoster
- B) fruthi
- C) rubeola
- D) megaloeitema infective
- E) eritrazma

PS)A

Pyetja 47 V)2

Një kuadër radiografik i pneumonisë intersticiale vjen si pasojë e

- A) pneumonisë pneumokoksike.
- B) pneumonisë nga agjente anaerobe.
- C) pneumonisë nga mykoplazma pneumonie.
- D) pneumonisë nga agjente Gram-negative.
- E) pneumonisë stafilokoksike.

PS)C

Pyetja 48 V)2

Ekzotoksinat bakteriale janë

- A) polisaharide.
- B) hidrokarbure.
- C) protein.
- D) komponime aromatike.
- E) elektrolite.

PS)C

Pyetja 49 V)1

Cila nga kafshët mund të shpërndajë përmes feceve oocistët e Toxoplazmës?

- A) macja
  - B) qeni
  - C) kanarina
  - D) gjeldeti
  - E) delfini
- PS)A

Pyetja 50 V)1

Cili komplikacion është i shpeshtë gjate pertusit?

- A) pneumonia
  - B) encefaliti
  - C) pankreatiti
  - D) orkiti
  - E) konjuktiviti
- PS)A

Pyetja 51 V)1

Si trasmetohet virusi HIV?

- A) përmes ajrit
  - B) kontakt direkt me lëkurën
  - C) përmes ushqimeve
  - D) përmes gjaku dhe raporteve seksuale
  - E) pickim insektesh
- PS)D

Pyetja 52 V)3

Cila specie mykotike është një agjent i shpeshtë si patogjen nozokomial ?

- A) *Aspergillus* spp
  - B) *Candida* spp
  - C) *Fusarium* spp
  - D) *Cryptococcus neoformans*
  - E) *Tricophyton* spp
- PS)B

Pyetja 53 V)2

Cila tipologji pacientësh paraqitet ne risk me të lartë lidhur me infeksionin e *Aspergillus* spp?

- A) ata me transplant organesh
  - B) ata që i nënshtrohen kirurgjisë abdominal madhore
  - C) ata në ventilim te asistuar
  - D) ata me politrauma
  - E) ata që i nënshtrohen ndërhyrjeve neurokirurgjikale
- PS)A

Pyetja 54 V)2

Cili nga agjentët nuk është përgjegjës për shkaktimin e hepatitisit viral?

- A) HCV
  - B) HBV
  - C) HSV
  - D) HPV
  - E) CMV
- PS)D

Pyetja 55 V)2

Sipas përkufizimit të CDC 1993, që një pacient të hyjë në fazën SIDA, numri i limfociteve CD4 duhet të jetë

- A)  $\leq 600 \text{ mm}^3$
  - B)  $\leq 500 \text{ mm}^3$
  - C)  $\leq 400 \text{ mm}^3$
  - D)  $\leq 300 \text{ mm}^3$
  - E)  $\leq 200 \text{ mm}^3$
- PS)E

Pyetja 56 V)3

Ethet ondulante janë karakteristike e

- A) leishmanozës.
  - B) brucelozës.
  - C) toksoplazmozës.
  - D) melioidozës.
  - E) listeriozës.
- PS)B

Pyetja 57 V)2

Kontributi më i rëndësishëm në mbrojtjen jo-specificke (natyrale ) të bujtësit kundër viruseve ofrohet nga

- A) përqëndrimi i rritur eritrocitar i hemoglobinës.

- B) IFN alfa dhe IFN beta.
  - C) IgE.
  - D) IL-4.
  - E) lizozima.
- PS)B

Pyetja 58 V)1

Hepatiti A merret

- A) me rrugë aerogjene.
  - B) me rrugë parenterale të padukshme.
  - C) me rrugë entero orale.
  - D) me kontakte seksuale.
  - E) me rrugë parenterale.
- PS)C

Pyetja 59 V)1

HCV trasmetohet nga nëna tek fetusit

- A) gjithmonë.
  - B) kurrë.
  - C) shumë rrallë.
  - D) vetëm me qumeshtin e nënës.
  - E) vetëm nëse nëna është e prekur nga hepatiti akut HCV I lidhur me shtatzëninë.
- PS)C

Pyetja 60 V)3

Gjatë mononukleozës infektive rastet e rralla të vdekjeve vijnë si pasojë e

- A) anemisë hemolitike akute.
  - B) trombocitopenisë së rëndë.
  - C) rupturës së shpretkës.
  - D) hepatitit akut.
  - E) miokarditit.
- PS)C

Pyetja 61 V)3

Cila nga infeksionet ka si komplikim karcinomën hepatocelulare?

- A) hepatitis A dhe B
- B) hepatitis C dhe A
- C) hepatitis B dhe E
- D) hepatitis C dhe E

E) hepatitis B dhe C

PS)E

Pyetja 62 V)3

Çfarë është ngarkesa virale e HIV-it?

- A) numri i kopjeve të RNA gjenomike për ml të gjakut
- B) numri i pjesëzave infektuese për ml të gjakut
- C) numri i kopjeve të transkripteve virale për ml të gjakut
- D) numri i leukociteve që përmbajnë virus infektues
- E) numri i CD4 që përmbajnë virus HIV

PS)A

Pyetja 63 V)3

Profilaksia korrekte me antibiotikë në kirurgji duhet të

- A) fillojë një javë para operacionit.
- B) jetë vetëm peri-operatore.
- C) vijojë për një javë pas operacionit.
- D) vijojë një muaj pas operacionit.
- E) jete pulsata.

PS)B

Pyetja 64 V)3

Diagnoza e SIDA-s tek një pacient HIV seropozitiv, formulohet në prani të

- A)  $CD4 < 500$ .
- B) fillimi i Herpes Zoster.
- C) patologjive oportuniste të klasifikuara në mënyrë specifike.
- D) HIV-RNA në gjak
- E) HIV-RNA në lëngun cerebrospinal

PS)C

Pyetja 65 V)3

Kuadri klinik i sëmundjes së Weil dominohet nga

- A) pneumonia intersticiale.
- B) enterokoliti.
- C) meningoencefaliti.
- D) pielonefriti.
- E) sindromi hepato-renal.

PS)E

Pyetja 66 V)2

Skarlatina është një infektion që karakterizohet nga ekzantema

- A) makulo papulare me elemente të vegjël.
  - B) vezikulare.
  - C) petekiale.
  - D) urtikarioide.
  - E) pomfoide.
- PS)A

Pyetja 67 V)3

Në një mononukleozë nga EBV vërehet

- A) ekzantemë në 100% të rasteve.
  - B) leukocitoze neutrofile.
  - C) prania e antikorpeve heterofile.
  - D) a+b
  - E) a+b+c
- PS)C

Pyetja 68 V)2

Shenja Koplik gjatë fruthit konsiston në shfaqjen e

- A) petekieve në qiellzë.
  - B) njollave të vogla të zbardhura në konjuktiva.
  - C) papulës dhe vezikules në mukozën e pjesës së brendshme të faqeve.
  - D) njollave të vogla të zbardhura në mukozën e pjesës së brendshme të faqeve.
  - E) papulës dhe vezikulës në konjuktiva.
- PS)D

Pyetja 69 V)3

Fetopatia nga citomegalovirusi është më e rëndë

- A) sa më e vonshme të jetë periudha e infeksionit maternal gjatë shtatzënisë.
  - B) sa më e hershme të jetë periudha e infeksionit maternal gjatë shtatzënisë.
  - C) nëse infeksioni primar maternal në shtatzëni është klinikisht i padukshëm.
  - D) nëse infeksioni primar maternal në shtatzëni është klinikisht i dukshëm.
  - E) nëse nëna është bartëse e virusit.
- PS)B

Pyetja 70 V)2

Janë raport laboratorik tregues për diagnozën e hepatitit akut nga viruse hepatike

- A) limfocitoza absolute.
  - B) mikrohematuria persistente.
  - C) rritje me 10 herë ose më shumë e nivelit plazmatik të transaminazave (aminotransferazat)
  - D) rritje të paktën 3 herë ndaj standartit të shpejtësisë së sedimentit.
  - E) rritje e nivelit plazmatik.
- PS)C

Pyetja 71 V)1

Sëmundja më e rëndësishme e shkaktuar nga spiroketat *Borrelia* është

- A) stomatiti.
  - B) ethet rekurente.
  - C) tifo murine.
  - D) gripi.
  - E) gastriti.
- PS)B

Pyetja 72 V)2

Cili përfaqëson më shpesh agjentin etiologjik të encefalitit tek të rriturit ?

- A) Flaviridae
  - B) Herpesviridae
  - C) Rhabdoviridae
  - D) Adenoviridae
  - E) Togaviridae
- PS)B

Pyetja 73 V)3

Rezistenca ndaj antiretroviraleve ndodh kur

- A) terapia të bllokojë plotësisht dhe në mënyrë të qëndrueshme replikimin viral.
  - B) limfocitet CD4 rriten nën terapi.
  - C) terapia nuk arrin të bllokojë plotësisht replikimin viral.
  - D) limfocitet CD4 reduktohen pavarësisht terapisë.
  - E) terapia është në gjendje të ulë ngarkesën virale por jo të rrisë limfocitet CD4.
- PS)C

Pyetja 74 V)3

Në leishmaniozën visceral takohen kryesisht

- A) anemia dhe hipogamaglobulinemia.
- B) trombocitopenia.

- C) anemia.
  - D) anemia, leucopenia dhe hipergamaglobulinemia.
  - E) leucopenia dhe neutrofilia relative.
- PS)D

Pyetja 75 V)2

Gjuha si luleshtrydhe haset në mënyrë tipike gjatë

- A) tuberkulozit pulmonar.
  - B) tuberkulozit renal.
  - C) skarlatinës.
  - D) meningitis meningokoksik.
  - E) lebrës.
- PS)C

Pyetja 76 V)3

Cili nga mikroorganizmat nuk është shkak infeksionesh oportuniste tek pacientët me depresion imunitar qelizor?

- A) pneumocistis carinii
  - B) aspergillus fumigatus
  - C) neisseria gonorrhoeae
  - D) virusi i varicella zoster
  - E) cryptosporidium
- PS)C

Pyetja 77 V)1

Cilës familje i përket virusi i fruthit?

- A) Paramyxoviridae
  - B) Togaviridae
  - C) Poxviridae
  - D) Parvoviridae
  - E) Herpesviridae
- PS)A

Pyetja 78 V)3

Cili është raporti anatomo-patologjik patognomik i fruthit?

- A) qelizat e Warthin Finkeldey
- B) qelizat gjigande mononukleare
- C) inkluzione eozinofile intranuklerare
- D) inkluzione intracitoplazmatike

E) qelizat e Langhans  
PS)A

Pyetja 79 V)2

Metizoprinoli është

- A) një antiprotozoar
  - B) një antifungal
  - C) një antiviral
  - D) një antitirodien
  - E) një antitumoral
- PS)C

Pyetja 80 V)3

Cila nga të dhënat e mëposhtme lejon të përjashtohet një endokardit infektiv?

- A) mungesa e zhurmave kardiake
  - B) mungesa e temperaturës me ekografi transtorakale negative
  - C) mungesa e treguesve të inflamacionit sistemik (sedimenti I shpejtuar, PCR, leukocitoza etj...)
  - D) EKG normale
  - E) Ekografia trazezofageale negative për vegjetacione
- PS)B

Pyetja 81 V)3

Pacientët me valvulë aortike bikuspidale paraqesin njërin apo disa nga problemet e mëposhtme, përveç

- A) endokarditit infektiv.
  - B) disekacionit të aortës.
  - C) këputjes së muskujve papilarë.
  - D) stenzës së aortës.
  - E) insufiçencës së aortës.
- PS)C

Pyetja 82 V)3

Cili nga testet e mëposhtme është me i përshtatshëm për vlerësimin funksional global tek pacientët me bronkopneumoni obstruktive kronike?

- A) astrupograma
- B) spirometria
- C) prova e ecjes për 6 minuta
- D) radiografia e toraksit
- E) testi i difuzionit të CO<sub>2</sub>

PS)C

Pyetja 83 V)3

Adultët e prekur nga Obstructive Sleep Apnea Sindrome

- A) janë shpesh nën peshë.
- B) janë shpesh hipertensivë.
- C) kanë enuresis nocturna.
- D) paraqesin shpesh hipertrofi adenoide dhe tonsilare.
- E) paraqesin çrregullime të të folurit.

PS)B

Pyetja 84 V)3

Të gjitha situatat e mëposhtme përputhen me diagnozën e stnozës së aortës, përveç

- A) pulsit arterial të vonuar.
- B) fremitusit aortik .
- C) zhurmës sistolike si diamant ( mbi xham).
- D) sinkopit.
- E) presionit diferencial të lartë.

PS)E

Pyetja 85 V)2

Ku dallon anoreksia nervore nga bulimia nervore?

- A) kompulsiviteti i të ngrënit me grykësi
- B) hiperaktiviteti
- C) frekuenca e të ngrëneve të tepruara bulimike
- D) kohëzgjatja e të ngrëneve të tepruara bulimike
- E) pesha trupore

PS)E

Pyetja 86 V)3

Cili prej tipeve të mëposhtëm të inkontinencës urinare persistuese është qartësisht më i shpeshtë në seksin femër?

- A) inkontinenca nga urgjenca
- B) inkontinenca nga stresi
- C) inkontinenca nga regurgitimi
- D) inkontinenca funksionale
- E) inkontinenca mikse

PS)B

Pyetja 87 V)3

Nuk përfshihet në efektet e trombinës

- A) aktivizimi i piastrinave.
- B) klivazhi i faktorit V.
- C) aktivizimi i faktorit XIII.
- D) aktivizimi i proteinës S.
- E) aktivizimi i proteinës C.

PS)D

Pyetja 88 V)1

Sa vlerësohet të jetë frekuenca e Hiperlipidemisë Familjare të Kombinuar në popullatën e përgjithshme?

- A) 0,1-0,2%
- B) 1-2%
- C) 10-20%
- D) 50%
- E) nuk dihet

PS)B

Pyetja 89 V)3

Në edemën pulmonare akute cili nga mjetet terapeutike është me i indikuari?

- A) terapia empirike me antibiotikë
- B) betablokuesit
- C) karvediloli
- D) verapamili
- E) ventilimi jo invaziv

PS)E

Pyetja 90 V)1

Shtatlartësia është tipar

- A) i vazhdueshëm.
- B) dikotomik.
- C) dominant.
- D) reçesiv.
- E) i lidhur me seksin.

PS)A

Pyetja 91 V)3

Fenomeni Raynaud shoqërohet me te gjitha patologjitë e mëposhtme, përveç

- A) angina pectoris vazospastike.
- B) skleroderimisë.
- C) traumës okupacionale tek pianistët.
- D) krioglobulinemisë.
- E) hipertiroidizmit.

PS)E

Pyetja 92 V)1

Cili nga këto medikamente përdoret si immunosupresor?

- A) cimetidina
- B) beklometazoni
- C) takrolimus
- D) kromoglikati i sodiumit
- E) rosiglitazoni

PS)C

Pyetja 93 V)1

Deficiti i cilës prej proteinave te koagulimit shoqërohet me hemorragji?

- A) faktori XIII
- B) prekalikreina
- C) proteina S
- D) faktori XII
- E) kininogjeni me peshë të lartë molekulare

PS)A

Pyetja 94 V)1

Komplikacionet mjekësore te kardiopatisë kongenitale cianotizuese përfshijnë gjithë sa më poshtë, përveç

- A) hiperuricemisë.
- B) anemisë së grave.
- C) kolelitiazës.
- D) alterimit të funksionit renal.
- E) alterimit të hemostazës.

PS)B

Pyetja 95 V)3

Kombinimi i anemisë dhe historisë familjare pozitive për kalkulozën biliare në moshë fëmëinore sugjeron

- A) deficiēt te vitaminēs B12.
  - B) fenotip alfa talasemik.
  - C) deficiēt te hekurit.
  - D) sferocitozēn e trashēguar.
  - E) hemoglobinurinē paroksistike nokturne.
- PS)D

Pyetja 96 V)1

Keloidet

- A) janë çikatriçe hipertrofike.
  - B) janë çikatriçe anormale që shtrihen përtej limiteve të plagës.
  - C) janë çikatriçe hipoplazike.
  - D) janë neoformacione kutane pigmentare të shpeshta tek të rinjtë.
  - E) janë forma çikatriçiale që trajtohen lehtë dhe me rezultat të mirë në kirurgjinë plastike.
- PS)B

Pyetja 97 V)2

Toksikodipendenca nga nikotina shkakton te njeriu

- A) psikoze toksike.
  - B) varësi psiqike.
  - C) dobësim.
  - D) varësi fizike.
  - E) haluçinacione.
- PS)B

Pyetja 98 V)1

Sëmundja e Wilson shkaktohet nga anomali në metabolizmin e

- A) hekurit.
  - B) bakrit.
  - C) nikelit.
  - D) plumbit.
  - E) magnezit.
- PS)B

Pyetja 99 V)3

Të gjitha gjendjet e mëposhtme shoqërohen me risk të lartë për koronaropati, përveç

- A) staturës së ulët.

- B) diabetit melitus.
- C) rritjes së HDL kolesterolit.
- D) hipertensionit arterial.
- E) tymit të duhanit.

PS)C

Pyetja 100 V)3

Polimialgja reumatike shoqërohet më shpesh me

- A) arteritin e Horton.
- B) vaskulitin intestinal.
- C) eritemën malare.
- D) fenomenin e Raynaud.
- E) aftozën orale.

PS)A

Pyetja 101 V)3

Një grua e re 31 vjeçare pohon një histori 6 mujore me disfagi për ushqimet solide e lëngjet dhe dhembje të vazhdueshme torakale e retrosternale. Pohon ndjesinë e bllokimit të ushqimit në nivel të proçesit ksifoid. Endoskopia gastro-duodenale ka treguar s

- A) spazmë ezofageale difuze
- B) pseudoakalazi
- C) akalazi
- D) sëmundja e refluksit gastro-ezofageal pa ezofagit
- E) kalkuloza e kolecistës

PS)C

Pyetja 102 V)1

Menisku medial i gjurit ka formën

- A) e C-së
- B) e O-së
- C) e futures.
- D) diskoide.
- E) trekëndore.

PS)A

Pyetja 103 V)2

Cilat janë vazat që zhvillojnë më pak leziona aterosklerotike?

- A) aorta abdominale
- B) arteriet koronare intramurale
- C) karotidet

- D) arteria femorale sipërfaqësore
  - E) aorta torakale
- PS)B

Pyetja 104 V)2

Kushërinjtë e parë janë të afërm të

- A) gradës së parë.
  - B) gradës së dytë.
  - C) gradës së tretë.
  - D) gradës së katërt.
  - E) gradës së pestë.
- PS)C

Pyetja 105 V)2

Terapia me statina është e dobishme në reduktimin sinjifikativ të eventeve tek subjektet me risk të moderuar?

- A) Po.
  - B) Jo.
  - C) Po, por vetëm tek pacientët me nivele të lartë të Proteines C reaktive.
  - D) Po, por vetëm tek pacientt diabetikë.
  - E) Nuk mund të përgjigjemi për momentin sepse nuk ka trials klinike disponibël që të kenë përfshirë pacientë me risk të moderuar.
- PS)A

Pyetja 106 V)3

Barnat me të përdorshëm në trajtimin e hiperkalemisë janë

- A) digitali.
  - B) antagonistët e Kalçiumit.
  - C) glukonati i Kalçiumit endovenoz.
  - D) magnezi endovenoz.
  - E) solucioni fiziologjik endovenoz
- PS)C

Pyetja 107 V)3

Cila nga alternativat e mëposhtme nuk është një komplikacion i aneurizmes së aortës abdominale?

- A) ruptura
- B) embolia
- C) shtypje e strukturave fqinje

- D) tromboza
  - E) insufiçenca renale kronike
- PS)E

Pyetja 108 V)3

Cila nga shenjat e mëposhtme nuk është karakteristikë e kardiomiopatisë dilatatore?

- A) galopi me ton të tretë
  - B) ralet pulmonare
  - C) impulsi ventrikular i majtë i dislokuar medialisht, difuz
  - D) regurgitimi i valvulës mitrale
  - E) galopi me ton të katërt
- PS)C

Pyetja 109 V)2

Me vartësi ndaj nje substance kuptohet

- A) nevoja për të rritur dozën e substancës, për të marrë të njëjtat efekte.
  - B) një shkak i abstinencës.
  - C) një sensacion psikik i qartë i sjelljes ndaj faktorëve stresues.
  - D) e kundërta e tolerancës.
  - E) një sinonim i varësisë.
- PS)A

Pyetja 110 V)1

Në aktin e gëlltitjes faza e vullnetshme është ajo

- A) orale.
  - B) faringeale.
  - C) ezofageale.
  - D) gastrike.
  - E) laringeale.
- PS)A

Pyetja 111 V)2

Në prani të hipoventilimit diferenca alveolo-arteriale e Presionit parcial te O<sub>2</sub> është

- A) normale.
  - B) e reduktuar.
  - C) e rritur.
  - D) e dyfishuar.
  - E) të paktën e trefishuar.
- PS)A

Pyetja 112 V)1

Përkufizohet transplant

- A) transferimi i një indi me pedunkulin e tij vaskular nga një pjesë e trupit në një tjetër.
  - B) transferimi i një indi të privuar nga mbështetja vaskulare nga një vend donator në një marrës, pa anastomoze mikrokirurgjikale.
  - C) transferimi i një indi nga një pozicion i trupit në një tjetër.
  - D) transferimi i një indi të privuar nga mbështetja vaskulare nga një zonë donatore në një zonë pritëse me anastomozë mikrokirurgjikale.
  - E) transferimi i një indi nga një vend i trupit në një tjetër pavarësisht vaskularizimit.
- PS)B

Pyetja 113 V)3

Cilat efekte kolaterale janë karakteristike të ACE- inhibitorëve?

- A) bradikardia
  - B) pruriti
  - C) edema e anësive të poshtme
  - D) kollashpëthyes/ e zgjatur dhe intense
  - E) retension urinar
- PS)D

Pyetja 114 V)2

Cili bakter është i përfshirë në 90% të mediastiniteve deshendente nekrotizuese?

- A) streptokoku beta hemolitik
  - B) pneumocisti carini
  - C) streptococu piogen
  - D) streptococcus pneumonie
  - E) pseudomonas aeruginosa
- PS)A

Pyetja 115 V)3

Veshka polikistike është

- A) një sëmundje infektive.
  - B) një formë e pielonefritit pseudokistik.
  - C) një sëmundje jatrogjene.
  - D) një sëmundje autosomike dominante monolaterale.
  - E) një sëmundje autosomale dominante .
- PS)E

Pyetja 116 V)2

Indikacionet e mëposhtme për kolecistektomine janë të sakta, përveç

- A) dhimbjes së dobët abdominale, meteorizëm.
- B) kolikës biliare.
- C) kolecistit akut.
- D) kalçifikimit të kolecistës ( koleçista si porcelan).
- E) pankreatitit akut idiopatik.

PS)A

Pyetja 117 V)1

Cila nga barnat e mëposhtëm është një fibrat?

- A) kolestiramina
- B) atorvastatina
- C) fenofibrati
- D) amlodipina
- E) fenfluoramina

PS)C

Pyetja 118 V)1

Terapia e atakut akut të podagrës bazohet në përdorimin e

- A) AIJS.
- B) kortizonikëve.
- C) allopurinolit.
- D) hidrosiklorokines.
- E) olkicinës.

PS)A

Pyetja 119 V)1

Trajtimi i zgjedhur për intoksikimin e rëndë nga litiumi ( Litiumemia?3.5mEq/L) është

- A) hemodializa.
- B) karboni aktiv me sonde nazo-gastrike.
- C) Infuzion i solucionit fiziologjik.
- D) infuzion i solucionit fiziologjik dhe furosemid.
- E) bikarbonat i sodiumit endovenoz.

PS)A

Pyetja 120 V)2

Përqindja e embolive pulmonare të diagnostikuara tek pacientët e gjallë në raport me ato të diagnostikuara në autopsi është

- A) 10%.
- B) 50-60%.
- C) 80-90%.
- D) 20-30%.
- E) e panjohur.

PS)D

Pyetja 121 V)2

Cila nga të mëposhtmet nuk është gjetje e zakonshme në diagnozën e mielomës multiple?

- A) hiperkalçemia
- B) piku M ne serum
- C) plazmocite në palcën e kockës mbi 10%
- D) lezionet osteolitike
- E) piku i M në urinë

PS)A

Pyetja 122 V)1

Cili nga pohimet në lidhje me përthithjen nuk është i vërtetë?

- A) kryesisht në duoden
- B) vitamina B12 përthithet në ileum
- C) përthithja më e madhe e yndyrnave ndodh në jejunumin proksimal
- D) yndyrnat me zinxhir të shkurtër kalojnë në limfën intestinale
- E) Rreth 85% e aminoacideve përthithet në jejunum

PS)D

Pyetja 123 V)1

Anemia makrocitare nuk shkaktohet nga

- A) retikulocitoza.
- B) deficit i vitaminës B12.
- C) deficit i folateve.
- D) sindroma mielodisplazike.
- E) anemia sideroblastike.

PS)E

Pyetja 124 V)3

Nje grua 22 vjeçare që vuan prej diabetit që prej 6 vitesh, tani dëshiron një fëmijë. Pacientja merr 32 unitete insulinë NPH ( ordinere/ normale ) çdo mëngjes dhe eleminimi urinar i glukozes (matur dy herë në ditë) shënon "gjurmë 1+". Sasia e hemoglobin

- A) tani është e nevojshme të monitorojë gliceminë në shtëpi e t'i nënshtrohet çdo dite injeksioneve subkutane multiple të insulinës me veprim të shpejtë ( rapid ).
- B) kontraktivët oralë mund të indukojnë rritje të niveleve të HbA1C.
- C) mund të pritët një kontroll më i mirë i diabetit deri në fillim të një shtatzënësie.
- D) skema aktuale e terapisë insulinike do të jetë e përshtatshme probablisht deri në trimestrin e parë të shtatzënësisë.
- E) mund të jetë e nevojshme të hospitalizohet gjatë shtatzënësisë për të garantuar një lindje dhe një periudhë perinatale të rregullt.

PS)A

Pyetja 125 V)2

Shkaku më i shpeshtë i angioedemës së izoluar tek i rrituri aktualisht pranohet të jetë

- A) deficit i inhibitorit C1.
- B) deficit i funksionit fagocitar.
- C) deficit i IgA.
- D) terapia me ACE inhibitorë.
- E) terapia me betablockues

PS)D

Pyetja 126 V)1

Cila është vlera e dëshirueshme e LDL kolesterolit për një individ me risk të lartë kardiovaskular?

- A) e barabartë ose më e vogël se 100mg/dL
- B) në intervalin 100-130 mg/dL
- C) në intervalin 130-160 mg/dL
- D) varet nga shkaqet e hiperkolesterolemisë
- E) nuk ekziston një vlerë e dëshirueshme

PS)A

Pyetja 127 V)2

Çrregullim metabolik që nuk shoqërohet me sëmundje të depozitimit të pirofosfatit të kalçiumit është

- A) hipotiroidizmi.
- B) hemocromatosa.
- C) hiperoksaluria primitive.
- D) hiperparatiroidizmi.
- E) podagra.

PS)C

Pyetja 128 V)1

Nuk përjashton diagnozën e disekacionit të aortës

- A) aortografia.
  - B) CT-skan.
  - C) RMN.
  - D) ekokardiografia transezofageale.
  - E) ekokardiografia transtorakale.
- PS)E

Pyetja 129 V)1

Nuk është faktor risku i hemorragjisë gastrointestinale në një njësi të terapisë intensive

- A) trauma kraniale.
  - B) ventilimi mekanik.
  - C) koagulopatia.
  - D) ileusi.
  - E) insufiçenca renale.
- PS)D

Pyetja 130 V)2

Prania e leukociteve në një kampion feçesh ose mukusi rektal mund të shkaktohet prej secilës, përveç:

- A) campyobacter jejuni.
  - B) shigella Sonni.
  - C) giardia lamblia.
  - D) kolitit ulçeroz.
  - E) entamoeba histolitika.
- PS)C

Pyetja 131 V)3

ARDS (Acute respiratory distress syndrome ) karakterizohet nga:

- A) hipoksia dhe hiperkapnia.
  - B) hipoksia e pakorrigjueshme nga oksigjenoterapia.
  - C) hipoksia e korrigjueshme nga oksigjenoterapia.
  - D) hipoksia e lehtë dhe hiperkapnia e rëndë.
  - E) hiperkapnia e rëndë.
- PS)B

Pyetja 132 V)1

Ushqyerja me gjak e mushkërisë bëhet nga

- A) arteria pulmonare.
- B) arteriet mamare interne.
- C) arteriet intercostale.
- D) aorta torakale.
- E) venat pulmonare.

PS)D

Pyetja 133 V)2

Kushërinjtë e parë kanë të përbashkët

- A)  $\frac{1}{2}$  e gjenomës.
- B)  $\frac{1}{4}$  e gjenomës.
- C)  $\frac{1}{8}$  e gjenomës.
- D)  $\frac{1}{16}$  e gjenomës.
- E)  $\frac{1}{32}$  e gjenomës.

PS)C

Pyetja 134 V)2

Çfarë janë LDL-të e vogla dhe dense?

- A) një nënklasë e LDL-ve veçanërisht aterogjenike
- B) në nënklasë e LDL-ve që janë më të pasura në kilomikrone
- C) një nënklasë e LDL-ve që migrojnë në elektroforezë me HDL
- D) një nënklasë e LDL-ve që janë prezente në limfë
- E) një nënklasë e LDL-ve që formohet gjatë tretjes

PS)A

Pyetja 135 V)2

Presioni neto i ultrafiltrimit glomerular është

- A) 100-120 mmHg.
- B) 75-100 mmHg.
- C) 50-75 mmHg.
- D) 30-50 mmHg.
- E) 10-20 mmHg.

PS)E

Pyetja 136 V)2

Në cilën prej alternativave hasen më shpesh gurët e bilirubinaitit?

- A) Gilbert
  - B) purpura Trombocitopenike
  - C) Hodgkin
  - D) sferocitoza hereditare
  - E) leucemia
- PS)D

Pyetja 137 V)3

Qarkullimi pulmonar është një sistem që karakterizohet nga

- A) presion i ulët dhe fluks i lartë.
  - B) presion i lartë dhe fluksi i ulët.
  - C) presion i lartë dhe fluks i lartë.
  - D) presion i ulët dhe fluks i ulët.
  - E) rezistencë e lartë ndaj fluksit.
- PS)A

Pyetja 138 V)1

Rregullatori më i rëndësishëm i përqendrimit të 1-25 OH vitaminës D është

- A) kalçemia.
  - B) magnezemia.
  - C) 25-OH vitamina D serike.
  - D) PTH (parathormon)
  - E) prolaktina
- PS)D

Pyetja 139 V)1

Tek pacientët e prekur nga hiperlipidemia familjare e kombinuar rrishtet risku kardiovaskular

- A) rritet.
  - B) ulët.
  - C) mbetet i njëjtë me atë të hipertrigliceridemisë familjare.
  - D) mbetet i pandryshuar dhe varet nga faktorët tjerë të riskut.
  - E) nuk dihet.
- PS)A

Pyetja 140 V)2

Shfaqja e dhimbjes unilaterale dhe trizmës tek një pacient me tonsilit akut sugjeron për

- A) tonsilit kronik.
- B) karcinomë të tonsilës.
- C) dyshim mbi komplikacion neurologjik të tonsilitit akut.

- D) abces peritonsilar.
  - E) flegmonë latero faringeale.
- PS)D

Pyetja 141 V)2

Koartacioni i aortës mund të shoqërohet me gjithë të mëposhtmet ,përveç

- A) aneurizmës së ciklit të Ëillis.
  - B) cianozës centrale.
  - C) hipertensionit.
  - D) shenjës kostale.
  - E) valvulës aortike bikuspidale.
- PS)B

Pyetja 142 V)1

Cili nga të mëposhtmit nuk është faktor risku për kancerin skuamoz të ezofagut?

- A) duhani.
  - B) gëlltija e substancave alkaline.
  - C) akalazia.
  - D) alkooli.
  - E) papiloma skuamoze.
- PS)E

Pyetja 143 V)1

Lepirudina është një

- A) antiviral.
  - B) tip i ri interferoni.
  - C) inhibitor IIbIIIa.
  - D) antikoagulant alternativ per pacientet me trombocitopeni te induktuar nga heparin.a
  - E) antibiotik
- PS)D

Pyetja 144 V)1

Të gjithë janë faktorë risku për adenokarcinomën gastrike, përveç

- A) ulçerës peptike.
  - B) polipozës adenomatoze të stomakut
  - C) nitrozaminës në ushqime
  - D) imunodeficienës komune variabile.
  - E) intervenit të mëparshëm kirurgjikal për ulçer peptike.
- PS)A

Pyetja 145 V)2

Defiçit vitaminik i nënës që shton riskun për defekte të tubit neural tek fëmija është

- A) riboflavina.
  - B) niacina.
  - C) calciferolo.
  - D) acidi retinoik.
  - E) acidi folik.
- PS)E

Pyetja 146 V)3

Në terapinë e astmës bronkiale, cili nga medikamentet e mëposhtme është më pak i indikuar?

- A) agonsitët beta-adrenergjikë
  - B) steroidet sistemike
  - C) antihistaminikët
  - D) steroidet topike
  - E) metilksantinat
- PS)C

Pyetja 147 V)1

Përkufizohet implant

- A) një zëvendësim indor i marrë nga një specie tjetër.
  - B) transferimi i njëlemboje nga një individ në tjetrin.
  - C) një material i përdorur brenda organizmit, por i huaj për të.
  - D) sinonimi i protezës mamare prej silikoni.
  - E) çfarëdolloj materiali biologjik.
- PS)C

Pyetja 148 V)3

Cili është simptomi më i shpeshtë në një lezion të meniskut?

- A) bllokimi i artikulacionit
  - B) këputja e gjurit
  - C) krepitacioni
  - D) dhembja
  - E) versamenti
- PS)D

Pyetja 149 V)1

Cila thënie mbi patologjitë kardiovaskulare nuk është e vërtetë?

- A) Shkaku i parë i vdekshmërisë në Amerikë.
  - B) 500.000 amerikanë vdesin çdo vit nga infarkti akut i miokardit.
  - C) Pjesa më e madhe e vdekjeve prej infarktut të miokardit verifikohet pas mbërritjes në spital.
  - D) Pjesa më e madhe e vdekjeve prej infarktut të miokardit janë të papritura.
  - E) Përqindja e vdekjeve nga infarkti i miokardit sipas moshës është reduktuar në SHBA prej vitit 1950.
- PS)C

Pyetja 150 V)1

Cila nga thëniet e mëposhtme mbi trapiantin kardiak nuk është e vërtetë:

- A) Në SHBA indikacioni më i shpeshtështë kardiopatia ishemike e ndjekur nga kardiopatia idiopatike.
  - B) Aktualisht vetëm 10-20% e donatorëve potencialë të zemrës përdoren.
  - C) Mbi 30% e pacientëve vdes duke qenë në liste pritjeje për trapiant.
  - D) Imunosupresioni kronik rutinë përfshin prednizone, azatioprine e ciklosporinë.
  - E) Hipertensioni është efekt i rrallë kolateral i ciklosporinës.
- PS)E

Pyetja 151 V)3

Lezioni glomerular intrinsek ( primitiv ) më i zakonshëm është

- A) glomerulonefriti nga antikorpet kundër membranës bazale glomerulare.
  - B) glomerulonefriti idiopatik membranoproliferativ.
  - C) amiloidoza.
  - D) nefropatia nga IgA.
  - E) glomeruloskleroza fokale e segmentare idiopatike.
- PS)D

Pyetja 152 V)1

Cila nga manifestimet e mëposhtme haset në sindromen Sjögren?

- A) eritema malare
  - B) uveiti
  - C) eritema nodoze
  - D) cefalea
  - E) xeroftalmia
- PS)E

Pyetja 153 V)3

Pacientët me rrahje ventrikulare premature trajtohen më mirë me

- A) propafenon.
  - B) moricizine.
  - C) amiodaron.
  - D) mexiletine.
  - E) sqarim për natyrën e tyre beninje.
- PS)E

Pyetja 154 V)3

Ikteri në sindromën e Crigler-Najar shkaktohet nga

- A) alterimi i konjugimit të bilirubinës.
  - B) rritja e prodhimit të bilirubinës.
  - C) defiqiti i transportit të bilirubinës.
  - D) alterimi i ekskretimit të bilirubinës.
  - E) obstrukcioni i duktuseve biliare intrahepatike.
- PS)A

Pyetja 155 V)3

Të gjitha këto gjetje shoqërohen me sindromën e Kallman, përveç

- A) anosmisë ose hipoosmisë.
  - B) testosteronit të reduktuar me LH e FSH të rritur.
  - C) akromatopsisë (verbërimet për ngjyrat) .
  - D) metakarpit të katërt të shkurtër.
  - E) normoprolaktinemisë.
- PS)B

Pyetja 156 V)3

Sindromat nga diskinezia ciliare, përfshirë sindromën e Kartagener, nuk japin

- A) bronkiektazi.
  - B) pulmonit.
  - C) bronkite rekurrente.
  - D) fibrozë pulmonare intersticiale.
  - E) sterilitet.
- PS)E

Pyetja 157 V)3

Një burrë 40 vjeçar paraqitet në repartin e urgjencës duke u ankuar për dhembje epigastrike, melena e nauze. EGDS ( esofago-gastro-duodenoskopia ) evidenton një ulçër duodenale 2cm dhe biopsitë antrale janë pozitive për Helicobacter Pylori. Cila është ar

- A) reduktimi i riskut të kancerit të stomakut

- B) shërimi i ulçerës duodenale
  - C) shërimi i ulçerës duodenale dhe reduktimi i riskut për recidivë të ulçerës
  - D) parandalimi i nje MALTome
  - E) parandalimi i transmetimit të Helicobacter Piloni tek familjarët
- PS)C

Pyetja 158 V)2

Depozitimi i vargjeve të lehta monoklonale në veshkë mund të percaktojë secilin nga lezionet e mposhtme, përveç

- A) cilindrave në lumenin tubular.
  - B) amiloidozën primare.
  - C) depozitimet granulare me dëmtim granular.
  - D) vaskulitin.
  - E) nekrozën tubulare akute.
- PS)D

Pyetja 159 V)3

Cila nga thëniet e mëposhtme mbi poliarteritin nodoz është e vërtetë?

- A) Të dhëna anatomopatologjike tipike për vaskulitin leukocitoklasik me detrite nukleare.
  - B) Lezionet prekin arteriet me kalibër të mesëm e të vogël veçanërisht në pikat e bifurkimit.
  - C) Është e shpeshtë eozinofilia me interesim të mushkërisë.
  - D) Është tipike hipokomplementemia.
  - E) Evidentohen zakonisht noduj subkutan.
- PS)B

Pyetja 160 V)3

Cili nga faktorët e mëposhtëm është një faktor prognostik negativ i rekuperimit funksional pas frakturës së femurit?

- A) fraktura nën trokanter
  - B) fraktura pre-trokanter
  - C) mosha e re
  - D) histori me rënie të konjencionit
  - E) rikthim në banesë pas daljes nga spitali
- PS)D

Pyetja 161 V)2

Cili nga ekzaminimet instrumentale është më i besueshëm në diagnozën e një karcinome papilifere të tiroides?

- A) biopsia me age

- B) shintigrafia
  - C) ekografia
  - D) ekzaminimet bio-humorale
  - E) CT-skan
- PS)A

Pyetja 162 V)3

Cila nga shenjat e sistemit të monitorimit tregon isheminë e organeve tek pacientët me sepsis?

- A) kateteri i Svan Ganz
  - B) tonometri gastrik
  - C) kateteri arterioz
  - D) balloni ezofageal
  - E) oksimetri dixhital
- PS)B

Pyetja 163 V)2

Janë të gjitha komplikime potenciale të pankreatitit, përveç

- A) ascitit.
  - B) absesit pankreatik.
  - C) pseudocistit pankreatik.
  - D) hiperkalçemisë.
  - E) insufiçencës renale akute.
- PS)D

Pyetja 164 V)3

Është një sëmundje nga mutacioni i gjenomës mitokondriale

- A) talasemia.
  - B) fibroza cistike.
  - C) distrofia e Duchenne.
  - D) neuropatia optike e Leber.
  - E) adrenoleukodistrofia.
- PS)D

Pyetja 165 V)1

Gjithë të mëposhtmet shkaktojnë ose rëndojnë hipertensionin, përveç

- A) ciklosporinës.
- B) likuiricies.
- C) suplementeve të kalçiumit.

- D) eritropoetinës.
  - E) AIJS
- PS)C

Pyetja 166 V)3

Cili nga pohimet mbi disekacionin e aortës nuk është i vërtetë?

- A) Aorta abdominale është lokalizimi më i shpeshtë.
  - B) Është prezent regurgitimi në valvulën e aortës.
  - C) Aneurizmë torakale që shpesh komplikohet nga tromboza dhe embolia.
  - D) Aneurizmat abdominale më të mëdha se 5 cm që shpesh duhen operuar.
  - E) Simptoma më e shpesht është dhimbja.
- PS)C

Pyetja 167 V)2

Cila nga thëniet e mëposhtme mbi AIJS nuk është e vërtetë?

- A) Nuk kanë efekte të rëndësishme mbi proceset patologjike bazë.
  - B) Shkaktojnë irritim gastrik dhe rëndojnë ulçerat peptike.
  - C) Suprimojnë funksionet vazodilatatore të prostaglandinave renale.
  - D) Rrisin pragun e perceptimit të dhembjes.
  - E) Pjesa më e madhe thithet shpejt pas administrimit për os.
- PS)D

Pyetja 168 V)3

Tek cilët pacientë këshillohet determinimi i Proteines C Reaktive ( PCR) ?

- A) tek pacientët me risk të lartë
  - B) tek të gjithë pacientët me hiperkolesterolemi
  - C) tek të gjithë pacientët ku duam të bëjmë parandalimin primar të sëmundjeve kardiovaskulare
  - D) tek pacientët me infarkt të miokardit
  - E) tek pacientët me risk kardiovaskular mesatarisht të lartë
- PS)E

Pyetja 169 V)2

Cila nga thëniet e mëposhtme mbi prolapsin mitral nuk është e vërtetë?

- A) Prek 5% të popullatës.
- B) Predominon tek femrat.
- C) Jane të zakonshme dhembja torakale dhe palpacionet.
- D) Palpacionet duhet të trajtohen me antiaritmike të klasës IA.
- E) Ruptura e kordave tendine shkakton edemën pulmonare akute.

PS)D

Pyetja 170 V)3

Biopsia endomiokardiake mund të sigurojë diagnozën përfundimtare në të gjitha rastet e mëposhtme, përveç

- A) amiloidozës.
- B) sarkoidozës.
- C) kardiomiopatisë hipertrofike.
- D) hemokromatozës.
- E) miokarditit.

PS)C

Pyetja 171 V)2

Është tregues i distrofisë muskulare

- A) rritja e GGT në serum.
- B) rritja e fosfatazes acide.
- C) ritja e glicemisë.
- D) rritja e fosfatazës alkaline.
- E) rritja e kreatin fosfo kinazës.

PS)E

Pyetja 172 V)3

Nuk është tregues që parashikon tromboembolizmin tek pacientët me fibrilacion atrial

- A) tromboembolia e mëparshme.
- B) hipertensioni në histori.
- C) disfunkcionimi global i ventrikulit të majtë.
- D) stenoza mitrale.
- E) mosha nën 40 vjeç.

PS)E

Pyetja 173 V)2

Cilat nga thëniet e mëposhtme mbi disekimin e aortes nuk është e vërtetë?

- A) Tipi I fillon në aorten ashendente dhe përfshin harkun e aortes dhe aortën dishendente (zbritese ).
- B) Tipi II përfshin vetëm aortën ashendente.
- C) Tipi II fillon në aortën dishendente.
- D) Shkaku më i shpeshtështë sindroma Marfan.
- E) Simptoma më e shpeshtë është dhembja.

PS)D

Pyetja 174 V)2

Nekroza tubulare është një

- A) sëmundje renale kronike nga medikamentet nefrotoksike.
  - B) glomerulonefrit akut.
  - C) formë e acidozës tubulare.
  - D) infarkt renal.
  - E) formë e insuficiencës renale akute me patogjenezë toksiko-ishemike.
- PS)E

Pyetja 175 V)3

Limfadenopatia difuze është tipike e të gjithë patologjive të mëposhtme, përveç

- A) timfomës jo Hodgkin.
  - B) AIDS.
  - C) terapisë me Dilantinë.
  - D) sëmundjes Hodgkin.
  - E) limfomës angioimunoblastike.
- PS)D

Pyetja 176 V)1

Shenja radiologjike klasike e pneumotoraksit është

- A) hiperdiafania.
  - B) perdja e hemitoraksit.
  - C) opacizimi me nivele.
  - D) opacizimi i hemitorakit.
  - E) përforcim i kontureve pulmonare.
- PS)A

Pyetja 177 V)1

Cili është risku kardiovaskular tek një pacient i prekur nga diabeti tip 2?

- A) mbi 2%
  - B) midis 5-10%
  - C) mbi 10%
  - D) i njëjtë me riskun e një pacienti me sëmundje koronare
  - E) i ndryshëm, në varësi të faktorëve të tjerë të riskut
- PS)C

Pyetja 178 V)2

Sindroma e Marfan transmetohet si tipar

- A) i lidhur me X reçesiv.
  - B) autozomik reçesiv.
  - C) i lidhur me X dominant.
  - D) multifaktorial.
  - E) autozomiko-dominant.
- PS)E

Pyetja 179 V)2

Defektet e lindura kardiake në të cilët pritet korigjimi deri në moshën e rritur përfshijnë gjithë të mëposhtmet, përveç:

- A) valvulës aortike bikuspidale.
  - B) defekti i septumit tip ostium secundum.
  - C) defekti i septumit interventrikular.
  - D) anomalia e Ebstein
  - E) atrezia e valvulës trikuspidale.
- PS)E

Pyetja 180 V)3

Hiperkalcemia është një komplikim i shpeshtë në

- A) tumoret pulmonare.
  - B) tumoret gastrike.
  - C) tumoret intestinale.
  - D) tumoret cerebrale.
  - E) limfomat.
- PS)A

Pyetja 181 V)2

Anemia e lehtë mikrocitare dhe vlera e lartë e HbA2 sugjerojnë:

- A) alfa talasemi.
  - B) anemi falçiforme.
  - C) beta talasemi.
  - D) sferocitozë hereditare.
  - E) persistencë hereditare e Hb fetale.
- PS)C

Pyetja 182 V)3

Kardiomiopatia restriktive mund të shkaktohet nga situatat e mëposhtme, përveç

- A) deficiënt i Karnitinës.
  - B) deficiënt i tiaminës.
  - C) sëmundje e akumulimit të glikogjenit.
  - D) mbingarkesë e hekurit.
  - E) amiloidozë.
- PS)B

Pyetja 183 V)2

Mosha gestacionale më e përshtatshme për një preliev të vileve koriale është

- A) 3 javë.
  - B) 11 javë.
  - C) 16 javë.
  - D) 20 javë.
  - E) 22 javë.
- PS)B

Pyetja 184 V)3

Mjekimi hipolipeminat është në gjendje të reduktojë riskun koronar tek pacientët diabetikë?

- A) niacina
  - B) cerivastatina
  - C) të gjitha statinat
  - D) gemfibrozi
  - E) gjithë fibratet
- PS)C

Pyetja 185 V)2

Cila është përqindja e mbijetesës në 5 vjet të tumoreve pulmonarë?

- A) 9 %
  - B) 19 %
  - C) 15 %
  - D) 25 %
  - E) 5 %
- PS)C

Pyetja 186 V)1

Është një sëmundje nga prionet:

- A) adrenoleukodistrofi.
- B) temperatura e lartë familjare fatale.
- C) Alzheimer.

- D) huntington.
  - E) sëmundja e Jacob.
- PS)E

Pyetja 187 V)3

Cilat nga deficietet enzimatike mund të jetë shkak i një emfizeme?

- A) G6PD
  - B) ekzokinazi
  - C) ruktoza
  - D) alfa-1 antitripsina
  - E) antitrombina-3
- PS)D

Pyetja 188 V)1

Indikoni cilat prej mjekimeve të mëposhtme mund të demtojë stomakun?

- A) salmeteroli
  - B) indometacina
  - C) ondansetron
  - D) terfenadina
  - E) aminofillina
- PS)B

Pyetja 189 V)3

Cili nga alterimet e mëposhtme nuk shoqërohet me rritjen e riskut të trombozës venoze?

- A) defiqiti i antitrombines III
  - B) defiqiti i proteinës S
  - C) defiqiti i proteinës C
  - D) defiqiti i alfa 2 antiplazminës
  - E) defiqiti i koofaktorit 2 të heparinës
- PS)D

Pyetja 190 V)2

Cili nga kortikosteroidet në vazhdim ka një gjysmë-jetë biologjike më të gjatë se 36 orë?

- A) kortizoli
  - B) deksametazoni
  - C) prednizoni
  - D) kortizoni
  - E) flutikazoni
- PS)B

Pyetja 191 V)2

Në kushte fiziologjike tek adulti përqendrimi i sodiumit në urinë është

- A) më i vogël se 100 mEq/L.
  - B) më i madh se 1000 mEq/L.
  - C) 200-1000 meq/L.
  - D) më i madh se 500mEq/L.
  - E) 1000-1500 mEq/L.
- PS)A

Pyetja 192 V)3

Të gjitha patologjitë e mëposhtme prekin artikulacionet interfalangeale distale përveç:

- A) retikuloistocitozës multicentrike
  - B) osteoartritit eroziv
  - C) psoriazës së shoqëruar me dëmtime të thonjve
  - D) artritis kronik juvenil.
  - E) artritis reumatoid.
- PS)E

Pyetja 193 V)2

Enzima e konversionit të angiotensinës ose kinazi II inaktivizon

- A) angiotensinën II.
  - B) kalidinën.
  - C) leu-encefalinën.
  - D) neurokininën.
  - E) angiotensinogjenin.
- PS)B

Pyetja 194 V)2

Gjatë cilit prej intoksikacioneve të mëposhtme realizohet blloku i zinxhirit respirator qelizor?

- A) intoksikimi nga monoksidi i karbonit
  - B) intoksikimi nga cianuri
  - C) intoksikimi nga pesticidet
  - D) intoksikimi nga avujt e klorit
  - E) intoksikimi nga piretoidet
- PS)B

Pyetja 195 V)2

Cili është receptori ku veprojnë Antiinflamatorët Josteroide (AIJS)?

- A) 5-lipooksigjenaza
  - B) ciklooksigenaza
  - C) fosfolipaza A2
  - D) citokrom P450 reduktaza
  - E) oksid nitrik sintetaza
- PS)B

Pyetja 196 V)3

Fluksi koronar i majtë

- A) rritet në kushtet e alkalozës.
  - B) rritet në kushtet e hipoksisë.
  - C) rritet gjatë sistolave.
  - D) është gjithmonë maksimal.
  - E) rritet me hiperventilimin.
- PS)B

Pyetja 197 V)2

Cila nga këto medikamente bllokoi riabsorbimin e kockës?

- A) bifosfonatet
  - B) TSH
  - C) parat homoni
  - D) glukokortikoidet
  - E) vitamina E
- PS)A

Pyetja 198 V)2

Cili nga mjekimet që vijojnë nuk gjen përdorim në delirium tremens?

- A) klordiazepoksidi
  - B) fenobarbitali
  - C) diazepami
  - D) disulfirami
  - E) gamma hidroksi butirati
- PS)D

Pyetja 199 V)3

Trajtimet për takikarditë me origjinë të papërcaktuar me QRS të gjerë përfshijnë gjithë të mëposhtmet, përveç

- A) lidokainës endovenoze.
  - B) kardioversionit.
  - C) verapamilit endovenoz.
  - D) prokainamidi endovenoz.
  - E) masazhit të sinusit karotid.
- PS)C

Pyetja 200 V)2

Cili nga këto kushte nuk shoqërohet me hipogonadizmin hipogonadotrop?

- A) hiperprolaktinemia
  - B) anoreksia nervoze
  - C) një maratoniste profesionale që përshkon 15-20 km në ditë për t'u stërvitur
  - D) sindroma e Turner
  - E) sindroma e Kallman
- PS)D

Pyetja 201 V)3

Risku i trisomise 21 te fëmijët e një mbartësi të translokacionit të balancuar Robertsonian 14;21 është më i madh

- A) kur fragmenti i translokuar është i madh.
  - B) nëse mbartësi është i ati.
  - C) nëse mbartësja është nëna.
  - D) nëse kromozomi 21 i lirë i mbartësit është inaktiv.
  - E) nëse translokacioni te prindi ka ndodhur de novo.
- PS)C

Pyetja 202 V)2

Nga cilat prej këtyre strukturave nuk origjinon mezotelioma malinje?

- A) pleura
  - B) meningjet
  - C) perikardi
  - D) peritoneumi
  - E) tunika vaginale e testikut
- PS)B

Pyetja 203 V)2

Tumoret cerebrale më të shpeshta janë

- A) gliomat.
- B) meningeomat.

- C) metastazat.
  - D) pinealomat.
  - E) ependimomat.
- PS)C

Pyetja 204 V)3

Një grua e re 29 vjeç referon ulçer peptike recidivante. Shtruar tri herë në spital për ulçer duodeni. Aktualisht nën trajtim me inhibitorët e pompës protonike dy herë në ditë dhe ankon për cefale, diarre e simptoma të refluksit gastro-ezofageal. Ekzamin

- A) para T hormoni serik.
  - B) prolaktinemia.
  - C) gastrinemia.
  - D) acidi 5-hidroksiindolacetik.
  - E) ekzaminimet per Giardia.
- PS)C

Pyetja 205 V)2

Gjenoma mitokondriale ka rreth:

- A) 1500 çifte bazash.
  - B) 15 000 çifte bazash.
  - C) 150 000 çifte bazash.
  - D) 1,5 Mb çifte bazash.
  - E) 1,5 GB çifte bazash.
- PS)B

Pyetja 206 V)2

Cilët nga kortikosteroidet në vazhdim përdoren gjerësisht në astmën alergjike me rrugë inhalatore

- A) hidrokortizoni
  - B) metilprednizoloni
  - C) flutikazon proprionati
  - D) deksametazoni
  - E) triamkinoloni
- PS)C

Pyetja 207 V)3

Nje grua 25 vjeç paraqitet në konsultë me dhimbje barku dhe diarre. Simptomat të pranishme prej rreth 5 vitesh. Simptomat e saj jane ato të një sindrome të zorres së irrituar dhe ekzaminimi objektiv është negativ.Pacientja kërkon të dijë çfare shkakton

- A) risk të lartë për kancer të kolonit
- B) do të duhet më në fund një ndërhyrje për kolonektomi.

- C) rënie në peshe dhe malabsorbim.
  - D) një çrregullim kronik pak të ndjeshëm ndaj terapisë.
  - E) rrit riskun për komplikime gjatë shtatzënisë.
- PS)D

Pyetja 208 V)3

Një pacient me artrit reumatoid paraqitet për simptoma të rënda dhe alterime të theksuara radiografike në fiankun e majte. Trajtimi i këshilluar është:

- A) sinoviektomia e fiankut
  - B) osteotomia valginizuese e berryllit
  - C) proteza totale
  - D) artrodeza e bërrylit
  - E) perforimi kokës së femurit
- PS)C

Pyetja 209 V)2

Nga të mëposhtmet, cila është sëmundja hemorragjike e trashëguar më e zakonshme?

- A) hemofilia A
  - B) difekti i agregimit të piastrinave
  - C) sindroma e Rendu Osler
  - D) hemofilia B
  - E) sëmundja e von Ëillebrand
- PS)E

Pyetja 210 V)2

Çrregullimi më i zakonshëm i shoqëruar me zhvillimin e sindromës nga distresi respirator i adultit

- A) është embolia gazoze
  - B) është pankreatiti
  - C) është pulmoniti
  - D) është sepsisi
  - E) janë djegiet e rënda.
- PS)D

Pyetja 211 V)2

Përkufizohet një hipomagnezemi e rënde një përqendrim serik i magneziumit

- A) më i lartë se 2 mg/dl.
- B) përfshiëe midis 2 e 3.5 mg/dl.
- C) më i ulët se 1 mg/dl.

- D) midis 1 e 3 mg/dl.
  - E) më i lartë se 4 ng/l.
- PS)C

Pyetja 212 V)2

Subjekti i prekur nga hipokondria është më i prirur të

- A) të përdorë simptoma fizike për të dalë nga problemet.
  - B) të eksperimentojë "belle indifference".
  - C) të ekzagjerojë simptomat fizike prezente.
  - D) të manifestojë një humbje të funksioneve fizike.
  - E) të ketë kriza të të qarit.
- PS)C

Pyetja 213 V)3

Stadifikimi i qartë kliniko-radiologjik është i rëndësishëm me qëllim terapeutik e prognostik në

- A) mieloma multiple.
  - B) leukemia Mieloide Akute.
  - C) limfoma jo Hodgkiniane.
  - D) semundja e Hodgkin.
  - E) leukemia me qeliza me qime.
- PS)D

Pyetja 214 V)1

Analiza më e mirë për të diagnostikuar një defekt të tubit neural është

- A) dozimi i alfafetoproteinës.
  - B) dozimi i gonadotropinës korionike.
  - C) amniocenteza.
  - D) vilocenteza.
  - E) ekografia.
- PS)E

Pyetja 215 V)2

Cili është ekzaminimi i zgjedhur diagnostik në dyshimin për stenoze të carotides?

- A) angiografia
  - B) angio Rezonanca Magnetike
  - C) ekokolor Doppler
  - D) angio CT
  - E) Doppler CW ( Continuous wave doppler)
- PS)C

Pyetja 216 V)2

Splenektomia terapeutike nuk indikohet në

- A) leuçemine Mieloide Kronike.
  - B) sferocitozën hereditare.
  - C) purpurën trombocitopenike .
  - D) sëmundja e Gaucher.
  - E) ruptura traumatike e shpretkës.
- PS)A

Pyetja 217 V)3

Të gjitha patologjitë e mëposhtme shkaktojnë aneurizmën e aortës ,përveç

- A) aterosklerozës.
  - B) traumës.
  - C) arteritit Takayasu.
  - D) poliartritit nodoz.
  - E) arteritit temporal.
- PS)D

Pyetja 218 V)3

Cila nga alternativat e mëposhtme nuk është tipike për Policitemina Vera?

- A) splenomegalia
  - B) komplikimi trombotik-hemorragjik në më shumë se gjysmën e pacientëve
  - C) piku i incidencës rreth 60 vjeç
  - D) transformimi në leuçemi në më shumë se 50% të rasteve
  - E) flebotomia është terapia fillestare kryesore
- PS)D

Pyetja 219 V)2

Antikorpët e paevidentuara tek pacientët me infeksion nga HIV

- A) antinukleare (ANA ).
  - B) antikardiolipina.
  - C) krioglobulina.
  - D) antilimfocitare.
  - E) antiproteina G.
- PS)E

Pyetja 220 V)2

Të gjithë medikamentet e mëposhtëm indikohen në trajtimin fillestar të anginës së paqëndrueshme, përveç

- A) nifedipinës.
  - B) heparinës endovenoze.
  - C) aspirinës.
  - D) nitratit.
  - E) metoprololit.
- PS)A

Pyetja 221 V)3

Nje grua 45 vjeç, e prekur nga sëmundja e Parkinson referon disfagi prej rreth një muaji, vështirësi në fillimin e degluticioni dhe kollitet shpesh kur pi dhe ndonjëhere uji i del nga hunda. Cili duhet të jetë hapi i mëtejshëm diagnostik?

- A) vlerësim ORL
  - B) ezofago-duodeno-gastro skopia (EDGS)
  - C) manometria ezofageale
  - D) videofluoroskopia e gëlltitjes
  - E) CT e qafës
- PS)D

Pyetja 222 V)3

Stimulimi simpatik i zemrës përcakton gjithë variacionet në vijim, përveç

- A) shtimit të forcës kontraktuese të muskulit ventrikular.
  - B) shtimit të shpejtësisë së konduksionit përmes nodusit atrio-ventrikular.
  - C) shtimit të shpejtësisë së lëshimit të muskulit ventrikular.
  - D) reduktimit të fazës IV të depolarizimit të nodusit të sinusit me rrjedhojë rritjen e frekuencës kardiake.
  - E) rritje të shpejtësisë së kontraksionit në muskulin ventrikular.
- PS)D

Pyetja 223 V)3

Shfaqje jo tipike e polimialgjisë reumatike është

- A) inflamacion i lehtë artikular.
  - B) rigiditet i rrethit pelvik e skapular.
  - C) dobësim i rrethit pelvik e skapular.
  - D) rritje e shpejtësisë së eritrosedimentit .
  - E) anemia normocitare e normokromike.
- PS)C

Pyetja 224 V)1

Hemokromatoza shkaktohet nga një anomali e metabolizmit të

- A) hekurit.
  - B) bakrit.
  - C) nikelit.
  - D) plumbit.
  - E) magnezit.
- PS)A

Pyetja 225 V)3

Diferencimi final i eozinofileve nxitet nga

- A) G-CSF.
  - B) eritropoetina.
  - C) GM-CSF.
  - D) IL-5.
  - E) IL-7.
- PS)D

Pyetja 226 V)1

Profilaksia me antibiotikë nuk rekomandohet në procedurat dentare tek pacientët me

- A) stenoze të aortës.
  - B) insufiçencë të aortës
  - C) prolaps i mitrales pa refluks.
  - D) insufiçenca e valvulës mitrale.
  - E) stenoza e valvulës mitrale.
- PS)C

Pyetja 227 V)1

Gjenet strukturale në gjenomën humane janë rreth

- A) 3000.
  - B) 30.000.
  - C) 300.000.
  - D) 3.000.000.
  - E) 30.000.000.
- PS)B

Pyetja 228 V)2

Të gjithë medikamentet e mëposhtëm rrisin nivelin e ciklosporinës, përveç

- A) fenobarbitalit.
  - B) diltiazemit.
  - C) eritromicinës.
  - D) ketokonazolit.
  - E) flukonazolit.
- PS)A

Pyetja 229 V)3

Aktivizimi i kimiorceptorëve retronodale gjatë një infarkti të paretit inferior të miokardit, mund të ketë gjithë rrjedhojat e mëposhtme, përveç

- A) hipotensionit
  - B) djerësitjes,
  - C) takikardisë,
  - D) nauzesë,
  - E) salivacionit,
- PS)C

Pyetja 230 V)2

Në aneminë mikrocitare testi më i mirë për të dalluar aneminë sideropenike nga anemia në patologjinë kronike është

- A) ferritina serike.
  - B) numerimi i retikulociteve.
  - C) sideremia.
  - D) % e saturimit të transferinës.
  - E) rezerva e hekurit në palcën e kockave.
- PS)A

Pyetja 231 V)3

Situatë e hasur në KID (koagulimi intravaskular i diseminuar) por jo në purpurën trombotike trombocitopenike është

- A) anemia.
  - B) hemoliza.
  - C) reduktimi i fibrinogjenit.
  - D) shistocite në gjakun komplet
  - E) tromboza mikrovaskulore.
- PS)C

Pyetja 232 V)2

Cila nga këto enzima transformon acidin arakidonik në LTA<sub>4</sub> ?

- A) 5-lipooksigenase activating protein ( FLAP)
  - B) ciclooksigenaza
  - C) fosfolipaza A2
  - D) 5 lipooksigenasi e aktivizuar nga FLAP
  - E) kininazi I
- PS)D

Pyetja 233 V)3

Anemia mikrocitike dhe anemia nga sëmundja kronike kanë të përbashkët

- A) mikrocitozën.
  - B) reduktimin e hekurit ne eritrocitet e palcës së kockave.
  - C) reduktimin e sideremisë.
  - D) rritje e transferinës sierike
  - E) reduktim i saturimit të transferrinës.
- PS)D

Pyetja 234 V)3

Shkaku më i mundshëm i anoreksisë nervoze është/janë

- A) nivele të ulura të hormonit nxitës të hormonit luteinizant ( LHRH).
  - B) nivele te ulura të hormonit të rritjes.
  - C) nivele të ulura të faktorit të rritjes të ngjajshëm me insulinën ( IGF-1).
  - D) nivele të ulëta të tiroksines serike.
  - E) sëmundja psikiatrike.
- PS)E

Pyetja 235 V)1

Cilin spektër të frekuencave arrin të perceptojë veshi i njeriut?

- A) 1.000-100.000 Hz.
  - B) 1.000-20.000 Hz.
  - C) 2.000-20.000 Hz.
  - D) 20-20.000 Hz.
  - E) 20-10.000 Hz.
- PS)D

Pyetja 236 V)2

Flebotomia e përsëritur në hemokromatozë provokon:

- A) hiperpigmentim të lëkures.
- B) përmiresimin e funksionit kardiak.
- C) rikthimin e karakteristikave seksuale sekondare.

- D) zvogëlimin e dhimbjes artikulare.
  - E) asnjë modifikim të shkallës së mbijetesës në 5 vjet.
- PS)B

Pyetja 237 V)3

Cili nga beta-blokuesit e mëposhtëm ka aktivitet intrinsek simptomatik?

- A) atenololi
  - B) metoprololi
  - C) nadololi
  - D) propranololi
  - E) acebutololi
- PS)E

Pyetja 238 V)3

Cili prej pohimeve mbi infarktin akut të miokardit nuk është i vërtetë?

- A) Rreth 65% e vdekjeve ndodhin në orën e parë.
  - B) Pjesa më e madhe shkaktohet prej fibrilacionit ventrikular.
  - C) Tromboliza koronare është terapia kryesore nëse nuk është e kundëriindikuar.
  - D) Me terapinë trombolitike rritet incidenca e iktusit.
  - E) Angioplastika primare është forma e pranuar e terapisë së riperfuzionit.
- PS)D

Pyetja 239 V)3

Në cilat nga gjendjet e mëposhtme nuk vërehen feokromocitoma familjare?

- A) Multiple Endocrine Neoplasia (MEN) I
  - B) Sindroma e von Hippel Lindau
  - C) MEN II A
  - D) Neurofibromatoza e trashëguar (Semundja e von Recklinghausen)
  - E) MEN IIB
- PS)A

Pyetja 240 V)2

Me cilën nga anomalitë e mëposhtme kromozomike të trashëgueshme një subjekt ka probabilitet të arrijë moshën adulte?

- A) trisominë 18
- B) trisomië 13
- C) 47 XXY
- D) trizominë 21
- E) 47 XO

PS)D

Pyetja 241 V)2

Prania e kristaleve të Charcot-Leyden sugjeron praninë e

- A) limfomës Hodgkin.
- B) diskrazisë plazmocelulare.
- C) sindromës hipereozinofilike.
- D) sëmundjes nga hemoglobina SC.
- E) hemokromatozës.

PS)C

Pyetja 242 V)2

Faktorët që predispozojnë për ateroskleroze nuk përfshijnë

- A) hipertensionin.
- B) duhanpirjen.
- C) diabetin mellitus.
- D) disfunksionin e receptorëve për lipoproteinat me densitet të ulët (LDL).
- E) raportin e ulur LDL/ HDL-kolesterol.

PS)E

Pyetja 243 V)2

Nuk është karakteristike e dhimbjes torakale në perikardit

- A) përkeqësimi me inspirim të thellë.
- B) përmirësimi në pozicion supin, përkeqësimi në pozicionin ulur.
- C) rrezatimi drejt bordit të trapezit të djathtë.
- D) mund të jetë akute ose e tipit rendues.
- E) mund të lokalizohet në anën e majtë të toraksit duke sugjeruar një pleurit.

PS)B

Pyetja 244 V)1

Cili nga keto medikamente nuk përdoret në detoksikimin nga heroina?

- A) buprenorfina
- B) metadoni
- C) flunitrazepami
- D) klonidina
- E) l-acetilmetadoli

PS)C

Pyetja 245 V)3

Të gjitha janë manifestime oftalmologjike të artritit reumatoid ,përveç

- A) sindromës së Sjögren sekondare, shoqëruar me kompleksin e sindromës së thatë.
  - B) skleritit.
  - C) episkleritit.
  - D) fuzionet korneale.
  - E) atrofia ishemike e nervit optik.
- PS)E

Pyetja 246 V)1

Timbri vokal përcaktohet në fonacion nga kalimi i ajrit të ekspiruar

- A) përmes kaviteteve të rezonancës.
  - B) përmes kordave vokale.
  - C) përmes buzëve.
  - D) përmes bronkeve.
  - E) përmes trakesë.
- PS)A

Pyetja 247 V)1

Shoku septik, komplikim i rëndë i sepsisit nga bakteret gram negative, shkaktohet si pasojë e lirimimit të sasive të mëdha të

- A) histaminës.
  - B) IL-10.
  - C) TNF-alfa.
  - D) IL-4.
  - E) IFN-gama.
- PS)C

Pyetja 248 V)1

Cila nga analizat e mëposhtme është më e ndjeshme për identifikimin e nefropatisë diabetike?

- A) kreatininemia
  - B) klirensi i kreatinines
  - C) albuminuria
  - D) testi i tolerancës ndaj glukozës
  - E) ultrasonografia
- PS)C

Pyetja 249 V)2

Gjithë shkaqet e mëposhtëm janë shkaqe të diabetit nefrogjen insipid, përveç

- A) demeklociklinës.
  - B) litiumit.
  - C) ciklofosfamidit.
  - D) metoksifluranit.
  - E) sarkoidozës.
- PS)C

Pyetja 250 V)2

Sa është reduktimi i riskut koronar absolut të observuar në trials të prevenimit me statina?

- A) më pak se 30 %, pavaresisht riskut përpara fillimit të trajtimit
  - B) rreth 30% në të gjitha kategoritë e pacientëve
  - C) mbi 50%, por vetëm tek pacientët që në fillim të trajtimit ishin me risk të lartë
  - D) reduktimi i riskut absolut është po aq i lartë sa ishte rritja e riskut absolut përpara fillimit të trajtimit
  - E) nuk është e mundur të indikohet një vlerë.
- PS)D

Pyetja 251 V)2

Në momentin e diagnostikimit pjesa më e madhe e pacientëve me trombocitemi esenciale

- A) paraqesin splenomegali.
  - B) paraqesin trombozë.
  - C) paraqesin hemorragji.
  - D) paraqesin eritromelalgjia.
  - E) janë asimptomatikë.
- PS)E

Pyetja 252 V)1

Gjithë patologjitë e mëposhtme shkaktojnë disfunkcion diastolik ,përveç

- A) morbus Paget.
  - B) hipertensionit.
  - C) kardiomiopatisë hipertrofike.
  - D) ishemisë së miokardit.
  - E) kardiomiopatisë infiltrative.
- PS)A

Pyetja 253 V)1

Cila nga këto substanca mund të rrisë absorbimin e hekurit në traktin gastro-intestinal?

- A) çaji

- B) drithërat
  - C) antiacidet
  - D) vitamina C
  - E) tetracikilina
- PS)D

Pyetja 254 V)1

Forma e hipertensionit arterial më karakteristike për subjektet e moshuar është

- A) hipertensioni borderline.
  - B) hipertensioni malinj.
  - C) hipertensioni diastolik.
  - D) hipertensioni sistolik i izoluar.
  - E) hipertensioni sistolik i asociuar.
- PS)D

Pyetja 255 V)1

Një depresion imunitar mbi neoplazitë

- A) ka veprim favorizues.
  - B) ka veprim pengues.
  - C) ka veprim eliminues.
  - D) nuk vepron
  - E) vepron vetëm në neoplazitë hematologjike.
- PS)A

Pyetja 256 V)2

Tek një subjekt 60 kg me bikarbonatemi 16 mEq/L, defiçiti i bikarbonatit është

- A) 30 mEq
  - B) 60 mEq
  - C) 90mEq
  - D) 150 mEq
  - E) 300 mEq
- PS)E

Pyetja 257 V)1

Cilat janë nivelet optimale të LDL-kolesterolit në pacientin me diabet mellitus tip 2?

- A) 130-100 mg/dl
- B) më të ulëta se 100 mg/dl
- C) nuk ekziston një nivel optimal, ky varet nga risku global i pacientit
- D) nuk ekziston një nivel optimal, ky varet nga karakteristikat klinike të pacientit

E) nuk ekziston një nivel optimal

PS)B

Pyetja 258 V)3

Në terapinë kirurgjikale të melanomave

A) është e rëndësishme gjerësia por jo thellësia e heqjes.

B) bëhet gjithmonë një limfadenektomielektive.

C) janë të rëndësishme si gjerësia dhe thellësia e ekzizionit.

D) duhet kryer ekzizion në thellësi, përtej planit të fascies.

E) kërkimi i limfonodujve sentinelë duhet kryer gjithmonë.

PS)C

Pyetja 259 V)2

Në Arteritin me Qeliza Gjigande shpejtësia e eritrosedimentacionit është përgjithësisht

A) normale.

B) e rritur 20-30 mm në orën e parë.

C) e rritur 30-400 mm në orën e parë.

D) e rritur deri në 80-100 mm në orën e parë.

E) e reduktuar.

PS)D

Pyetja 260 V)1

Në shtatzënësi filtrati glomerular

A) nuk ndryshon.

B) zvogëlohet me 40%.

C) rritet me 40%.

D) rritet me 200%.

E) ulët me rritjen e filtratit glomerular fetal.

PS)C

Pyetja 261 V)2

Cila nga këto statina ka gjysmëjetë plazmatike më të gjatë?

A) atorvastatina

B) simvastatina

C) pravastatina

D) fluvastatina

E) është për të gjitha njëloj

PS)A

Pyetja 262 V)2

Prania e një edeme me shenjën e shtypjes në anësitë inferiore në një pacient mbi 70 kg me sindromë nefrotike indikon një rritje të volumit extraqelizor

- A) prej ½ L.
  - B) prej 5 L .
  - C) prej 1 L.
  - D) prej 2L.
  - E) prej 2,5L.
- PS)A

Pyetja 263 V)2

Popullata limfocitare më e madhe në numër në gjakun periferik tek një i rritur në kushte fiziologjike është ajo:

- A) T limfocitare.
  - B) granulocitare bazofile.
  - C) granulocitare neutrofile.
  - D) granulocitare neutrofile.
  - E) B limfocitare.
- PS)C

Pyetja 264 V)1

Cili nga betablokuesit e mëposhtëm nuk është kardioselektiv?

- A) atenololi
  - B) metaprololi
  - C) betaxololi
  - D) propanololi
  - E) acetobutololi
- PS)D

Pyetja 265 V)1

Cili nga faktorët inhibon sekretimin e hormonit të rritjes nga hipofiza anteriore?

- A) somatostatina
  - B) GHRH (Hormoni stimulant i hormonit të rritjes)
  - C) hipoglicemia
  - D) arginina
  - E) serotonina
- PS)A

Pyetja 266 V)1

Cili nga elementët në ciklin e maturimit medular ndjek menjëhere mieloblastin?

- A) megalociti
  - B) metamielociti
  - C) promielociti
  - D) plazmociti
  - E) hemocitoblasti
- PS)C

Pyetja 267 V)2

HDL-të ndërtohen kryesisht nga

- A) trigliceridet dhe Albumina.
  - B) kolesteroli dhe Albumina.
  - C) trigliceridet dhe ApoLipoproteina B-100.
  - D) acidet yndyrore dhe Albumina.
  - E) kolesteroli, Fosfolipidet dhe Apolipoproteinat.
- PS)E

Pyetja 268 V)1

Cili nga mjekimet e mëposhtëm përdoret në terapinë e edemës pulmonare akute?

- A) steroidet
  - B) bronkodilatatorët
  - C) antibiotikët
  - D) kaliumi
  - E) morfina
- PS)E

Pyetja 269 V)2

Në spondilitin ankilozant cila pjesë e skeletit dëmtohet më shumë?

- A) kolona cervikale
  - B) kolona lumbare
  - C) pulsi
  - D) duart
  - E) artikulacionet sakro-iliake
- PS)E

Pyetja 270 V)1

Sa faza ka tifo?

- A) 1
  - B) 2
  - C) 3
  - D) 4
  - E) 5
- PS)D

Pyetja 271 V)3

Çfarë është degjenerimi Walerian?

- A) Një sëmundje sistemike e nervave periferikë.
  - B) Degjenerimi i substancës së bardhë në atrofinë cerebrale senile.
  - C) Zona malacike që rrethojnë tumoret cerebrale.
  - D) Proçesi degjenerativ i segmentit distal të një nervi periferik të lezionuar.
  - E) Degjenerimi i substancës medulare ngjyrë gri.
- PS)D

Pyetja 272 V)2

Me cilën nga neoplazitë e mëposhtme është gjetur i shoqëuar Virusi herpetik i Epstein-Barr?

- A) limfomën mamare
  - B) karcinomën bronkogjene
  - C) kancerin e zorrës së trashë
  - D) melanomën
  - E) karcinomën mamare
- PS)A

Pyetja 273 V)1

Kompleksi tuberkular primar përfshin kryesisht

- A) lobet pulmonare inferiore dhe limfonodujt parahilarë.
  - B) lobet pulmonare superiore dhe limfonodujt parhilarë.
  - C) pleurën.
  - D) trakenë.
  - E) bronkiolet distal.
- PS)B

Pyetja 274 V)3

Duke ditur që aspirina është një acid i dobët, cila nga shprehjet e mëposhtme është korrekte?

- A) Përthithja gastrike favorizohet nga prania e ushqimit.
- B) Në ambient acid predominon forma e disociuar.
- C) Eleminimi renal favorizohet nga alkalinizimi i urinës.

- D) Acidifikimi i urinës redukton gjysmejetën plazmatike.
  - E) Alkalinizimi i lumenit gastrik rrit gjysme-jetën në këtë nivel.
- PS)C

Pyetja 275 V)3

Dieta hiposodike jepet

- A) tek të gjithë pacientët me insufiçencë renale kronike nën terapi konservative.
  - B) vetëm tek pacientët me insufiçencë renale kronike që janë hipertensivë ose edematozë.
  - C) vetëm tek pacientët me insufiçencë renale kronike sekondare nga glomerulonefriti.
  - D) vetëm tek pacientët me insufiçencë renale kronike sekondare nga pielonefriti.
  - E) vetëm tek pacientët uremikë nenterapi me dializë.
- PS)B

Pyetja 276 V)1

Çfare jane proteinat e Bence Jones?

- A) fragmente te Laktoferrinës
  - B) zinxhirë të lehtë të lirë të imunoglobulinave
  - C) antigjene HLA të tretshëm
  - D) IgM
  - E) proteina qe lidhin ADN
- PS)B

Pyetja 277 V)3

Në terapine e krizës astmatike të lehtë/moderuar, cilat nga këto ndërhyrje terapeutike janë më të rekomanduara?

- A) shoqërimi i salbutamolit me inhalim me steroide me inhalim ose per os
  - B) shoqërimi i salbutamolit per os me steroidet per os
  - C) beta 2 stimulant endovenoz e pastaj me rrugë inhalatore
  - D) mukolitikët e qetësuesit e kollës
  - E) antihistaminikët e mukolitikët
- PS)A

Pyetja 278 V)2

Dermatofagoidet janë

- A) agjentët etiologjikë të sëmundjes së Kawasakit.
- B) alergjenët kryesorë në pluhurin e shtëpisë.
- C) përgjegjës kryesorë të temperaturës nga bari.
- D) kërpudha alergjizuese.
- E) qeliza të pajisuara me aktivitet fagocitar për përbërësit e dermës.

PS)B

Pyetja 279 V)1

Pjesa që zë uji në organizëm, e shprehur si % e peshës së trupit është

- A) intraqelizor 40%, intersticial 15%, plazmatik 5%.
- B) intraqelizor 20%, intersticial 25%, plazmatik 7%.
- C) intraqelizor 20%, intersticial 35%, plazmatik 5%.
- D) intraqelizor 40%, intersticial 40%, plazmatik 10%.
- E) intraqelizor 25%, intersticial 25%, plazmatik 10%.

PS)A

Pyetja 280 V)3

Një grua 28 vjeçare, me anamnezë pozitive për abuzim me alkoolin prej 15 vitesh, vlerësohet për dhimbje intense të barkut që përkeqësohen nga ushqimi. Ekaminimi radiologjik direkt i abdomenit vë në dukje praninë e kalçifikimeve difuze në nivel të regjon

- A) kolelitiaza
- B) nefrolitiaza
- C) koliti ishemik
- D) divertikuliti
- E) pankreatiti akut dhe kronik

PS)E

Pyetja 281 V)1

Shkaku më i zakonshëm i infarktut akut të miokardit është

- A) spazma kardiake.
- B) tromboza koronare.
- C) embolia koronare.
- D) miokarditi.
- E) anomali në origjinë të koronareve.

PS)B

Pyetja 282 V)1

Patogjeneza në anemine e Kwashiorkor lidhet me:

- A) mungesën e bakrit.
- B) mungesën e hekurit.
- C) mungesën e proteinave.
- D) gjakrrjedhjen e vazhdueshme.
- E) zëvendësimin medular nga invazioni metastatik.

PS)C

Pyetja 283 V)2

Në qarkullimin e një fëmije dy muajsh të ushqyer me gji, cili izotip antikorpesh matern është i pranishëm?

- A) të gjithë izotipat
  - B) IgD
  - C) IgE
  - D) IgG
  - E) IgM
- PS)D

Pyetja 284 V)3

Një burrë 60 vjeç, hipertensiv, paraqet papritur disfagi, parestezi peripubikale dizekuilibër, që zgjasin 15 minuta. Bëhet fjalë për

- A) pousee të Sklerozës Multiple.
  - B) TIA në territor të arteries vertebro bazilare.
  - C) TIA në territor të arteries karotide.
  - D) infarkti lakunar kapsular.
  - E) krizë epileptike.
- PS)B

Pyetja 285 V)2

Në një test screening në të cilin specificiteti i testit është 90%, përqindja e fals pozitivëve

- A) është 5%.
  - B) është 90%.
  - C) është 10%.
  - D) është 20%.
  - E) nuk është e mundur të llogaritet .
- PS)C

Pyetja 286 V)2

Është një karakteristikë histologjike e tiroidit të Hashimotos

- A) infiltrimi limfocitar.
  - B) depozitimi i amiloidit.
  - C) pania e qelizave gjigande multinukleare.
  - D) prania e mikrokalçifikimeve.
  - E) hiperplazia e qelizave parafolikulare.
- PS)A

Pyetja 287 V)2

Diabeti gestacional shfaqet

- A) disa muaj përpara shtazënësisë.
  - B) menjëherë pas lindjes.
  - C) gjatë shtazënësisë në gratë jo diabetike.
  - D) tek gratë me DM tip 1.
  - E) tek gratë me DM tip 2.
- PS)C

Pyetja 288 V)2

Gjithë të mëposhtmet mund të shkaktojnë rënie të mbrojtjes imune përveç

- A) terapisë me rrezatim.
  - B) infeksionit nga HIV.
  - C) vaksinimit me toksinën tetanike.
  - D) kequshqyerjes.
  - E) terapisë së zgjatur me antibiotikë.
- PS)C

Pyetja 289 V)1

Cili nga këta hormone nuk prodhohet në lobin anterior të hipofizës?

- A) prolaktina
  - B) vazopresina
  - C) ACTH
  - D) TSH
  - E) FSH
- PS)B

Pyetja 290 V)1

Simptomatologjia e hematomës ekstradurale shfaqet më shpesh

- A) menjëherë pas traumas.
  - B) pas një kohe të shkurtër me ndërgjegje të qartë.
  - C) pas 48 orësh.
  - D) në fazën kronike ( në distancë kohe ).
  - E) pavarësisht nga të mësipërmet.
- PS)B

Pyetja 291 V)3

Një sipërmarrës 53 vjeç shfaq malarien pas kthimit nga qëndrimi në Afrikën Qendrore. Për cilën lloj malarie bëhet fjalë?

- A) P. malariae
  - B) P. falciparum
  - C) P. vivax
  - D) P. ovale
  - E) P. africanum
- PS)B

Pyetja 292 V)3

Cila nga këto kushte nuk ka lidhje me pozitivitetin nga HbsAg

- A) cirroza biliare primitive
  - B) urtikaria
  - C) krioglobulinemia
  - D) hepatokarcinoma
  - E) panarteriti nodoz
- PS)A

Pyetja 293 V)2

Në rastin e mosngrenies së zgjatur cilat janë molekulat që truri përdor për të marrë energji?

- A) glikogjeni
  - B) lipidet
  - C) trupat ketonikë
  - D) aminoacidet
  - E) kolesteroli
- PS)C

Pyetja 294 V)2

Në rastin e meningitit nga Streptokoku Pneumonie, cili nga antibiotikët e mëposhtëm është më i indikuari?

- A) oksitetraciklina
  - B) fosfomicina
  - C) gentamicina
  - D) cefotaksima
  - E) clindamicina
- PS)D

Pyetja 295 V)3

Nje grua 27 vjeç është diagnostikuar me një depresion të lehtë endogjen. Psikiatri këshillon psikoterapinë e farmakoterapinë. Cilët nga mjekimet në vijim mund të jetë më pak i zgjedhur për raportin e disfavorshëm midis efektit terapeutik dhe efekteve sek

- A) amitriptilina
  - B) citalopram
  - C) sertralina
  - D) paroksetina
  - E) fluoksetina
- PS)A

Pyetja 296 V)2

Pulmoniti atipik primar shkaktohet nga:

- A) virusi herpetik
  - B) Mycoplasma Pneumonie nga disa viruse
  - C) Histoplazma Capsulatum
  - D) Proteus Mirabilis
  - E) Coxiella Burneti
- PS)B

Pyetja 297 V)1

Që të jesh i dënueshëm kërkohet

- A) aftësi për të gjykuar dhe vepruar
  - B) paaftësi për të kuptuar dhe vepruar.
  - C) të mos jesh i dënuar më parë (nga ligji).
  - D) të kesh mbushur 21 vjeç.
  - E) të mos kesh vuajtur nga çrregullime psikotike.
- PS)A

Pyetja 298 V)3

Gjithë të mëposhtmit mund të jenë faktorë shpërthyes të lupusit, përveç

- A) ekspozimit ndaj dritës së diellit dhe formave të tjera të rrezatimit UV.
  - B) infeksioneve.
  - C) dietës vegjetariane.
  - D) kirurgjisë.
  - E) shtatzënisë (veçanërisht pas-lindjes) .
- PS)C

Pyetja 299 V)2

Hija renale e vogël në ekzaminimin radiografik vihet re në

- A) sindromën nefrotike.
- B) nefropatinë polikistike.
- C) glomerulonefritin kronik.

- D) hidronefrozen.
  - E) hipernefromën (Renal cell carcinoma ).
- PS)C

Pyetja 300 V)1

Cilin ekzaminim do të përdornit për të vlerësuar presionin endoluminal në ezofag?

- A) ezofagoskopinë
  - B) pH-metrinë
  - C) manometrinë
  - D) sonden gastrike
  - E) ezofagografine
- PS)C

Pyetja 301 V)1

Tumori më i shpeshtë beninj i mamelës është

- A) papiloma intradurale.
  - B) tumori filloid.
  - C) fibroadenoma.
  - D) adenoma e "thithës së gjirit".
  - E) mioepitelioma
- PS)C

Pyetja 302 V)2

Cilët nga testet e mëposhtme është parashikues i riskut të rritur në mënyrë domethënëse në sëmundjet kardiovaskulare?

- A) rritja e LDH2 (laktatdehidrogjenazes 2)
  - B) rritja domethënëse e nëntipit 2° e 2b të HDL.
  - C) rritja e kolesterolemisë dhe LDL.
  - D) zvogëlim i rëndësishëm i albumines plazmatike.
  - E) vlerat e ulura të ACE (Angitensine Convertin Enzyme ).
- PS)C

Pyetja 303 V)1

Cila është zona e lokalizimit më të shpeshtë të verrukeve të zakonshme?

- A) kurrizi i dorës
- B) kurrizi i këmbës
- C) qafa
- D) toraksi
- E) krahët

PS)A

Pyetja 304 V)2

Filtrati glomerular matet me klirensin (clearance ) e

- A) të PAI (Plasminogen Activator Inhibitor)
  - B) të uresë
  - C) të inulinës
  - D) të acidit urik
  - E) të urobilinogjenit
- PS)C

Pyetja 305 V)1

Përkufizimi i saktë i pranuar i anginës TIPIKE është

- A) dhimbje karakteristike për nga karakteri dhe kohëzgjatja + stres fizik ose emocional shpërthyes + lehtësim nga shplodhja dhe /ose trinitroglicerina.
  - B) dhimbje karakteristike për nga karakteri dhe kohëzgjatja dhe stres fizik ose emocional shpërthyes.
  - C) dhimbje karakteristike për nga karakteri dhe kohëzgjatja + të vjella.
  - D) dhimbje karakteristike për nga karakteri dhe kohëzgjatja + lehtësim nga qetësia e/ose trinitroglicerina.
  - E) dhimbje karakteristike për nga karakteri dhe kohëzgjatja+ te vjella+ lehtësim nga qetësia e/ose trinitroglicerina.
- PS)A

Pyetja 306 V)2

Indiferenca është simptomë e shkaktuar nga

- A) tumoret frontale.
  - B) tumore te nukleuseve bazalë (berthamave te bazës).
  - C) sëmundja e Schilder.
  - D) encefalopatia uremike.
  - E) adenoma e hipofizës.
- PS)A

Pyetja 307 V)1

Cila nga sëmundjet që vijojnë nuk hyn në shkaqet e cirrozës?

- A) deficiënti i alfa-1 antitripsines
- B) skistosomiaza
- C) sëmundja e Gaucher
- D) hepatiti nga virusi C

E) hepatiti nga virusi A

PS)E

Pyetja 308 V)1

Katekolaminat nuk janë shkak i

A) rritjes së debitit kardiak.

B) rritjes së frekuencës kardiake.

C) rritjes së reninës.

D) hipoglicemisë.

E) dilatacionit bronkial.

PS)D

Pyetja 309 V)2

Cili nga komplikimet e mëposhtëm nuk është komplikim metabolik i pankreatitit akut?

A) hiperkalçemia

B) hiperglicemia

C) acidoza

D) hipokalçemia

E) encefalopatia

PS)A

Pyetja 310 V)2

Cila nga shtomat ose shenjat e mëposhtme mund të na bëjë të dyshojmë për emboli pulmonare?

A) dispnea nga aktivitetit fizik

B) angina nga aktivitetit fizik

C) oliguria

D) bradikardia

E) dispnea në pacientët me trombozë të venave të thella

PS)E

Pyetja 311 V)1

NGF është

A) një element i berthamës së qelizave gliale.

B) një proteinë që stimulon rritjen neuronale.

C) një hormon i hipotalamusit.

D) një proteinë jo e glikosuar e membranës.

E) një faktor që stimulon rritjen e neuroneve vetëm në kulturë.

PS)B

Pyetja 312 V)3

Tek një pacient me deficit funksional të rëndë të heparit raporti albumin/glubulina në krahasim me vlerat normale rezulton

- A) i pandryshuar (1,2 - 1,7).
  - B) i rritur (më i lartë se 1.7).
  - C) shume i rritur (më i lartë se 3).
  - D) i zvogëluar (me i ulët se 1.2).
  - E) i rritur ose i ulur në funksion të etiologjisë së dëmit hepatic.
- PS)D

Pyetja 313 V)2

Cila nga alternativat nuk është e vërtetë për faktorin endotelial EDRF?

- A) shkakton vasodilatim falë rritjes së GMP-ciklike në muskulaturën vaskulare të lëmuar
  - B) në dekomensimin kardial çlirimi i EDRF është thellësisht i rënë
  - C) EDRF korrespondon me oksidin nitrik (NO)
  - D) EDRF nuk ekziston
  - E) tek diabetikët prodhohet më pak NO
- PS)D

Pyetja 314 V)2

Në cilin rast kreatininemia rritet?

- A) në gastritin hipoklorhidrik
  - B) në aneminë hipokromike
  - C) në astmën bronkiale
  - D) në sëmundjen e miastenisë
  - E) në insufiçencën renale
- PS)E

Pyetja 315 V)3

Në terapinë e perikarditit idopatik indikohen

- A) antikoagulantët.
  - B) izoniazidi, rifampicina, etambutoli.
  - C) kortikosteroidet.
  - D) antibiotikët.
  - E) diuretikët.
- PS)C

Pyetja 316 V)2

Për izolimin dhe kultivimin e një virusi përdoren

- A) terrene solide.
- B) terrene selektive.
- C) terrene elektive.
- D) përzjerje tamponë.
- E) kultura qelizore.

PS)E

Pyetja 317 V)1

Cili prej pohimeve të mëposhtëm është i gabuar në lidhje me arterien vertebrale?

- A) shtrihet në një sulkus të harkut posterior të atlasit
- B) kalon përmes foraminave intertrasversare
- C) origjinon nga pjesa e parë e arteries subclavia
- D) hyn në bazën e kafkës përmes forame jugulare
- E) i jep origjinë arteries spinale posteriore

PS)D

Pyetja 318 V)1

Në pjesën më të madhe të individëve, fashikuli atrio-ventrikular vaskularizohet:

- A) nga degët e thella të arteries circumflessa
- B) nga degët e thella të arteries coronare të djathtë
- C) nga degët septale të arteries interventrikulare posteriore
- D) nga degët septale të arteries dishendente anteriore
- E) nga degët e arteries bronkiale

PS)D

Pyetja 319 V)1

Cila nga shembujt e mëposhtëm është shembull i imunitetit të aktivizuar?

- A) imunizimi me një mikroorganizëm të ngordhur
- B) imunizimi me antikorpe anti-tetanike
- C) transferimi i antitropave përmes ushqimit matern
- D) transferimi i antikorpeve të nënes nga nëna te fetusit përmes placentës
- E) transferimi i limfociteve B nga një donator i imunizuar

PS)A

Pyetja 320 V)2

Të gjitha alternativat e mëposhtme janë elemente në favor të diagnozës së osteoartrozës më shumë se të artritis reumatoid, përveç

- A) prekjës poliartikulare.
- B) VES dhe PCR normale.
- C) pranisë e nodujve të Heberden.
- D) pranisë e osteofiteve në gju.
- E) rigiditetit mëngjesor për më pak se 30 min.

PS)A

Pyetja 321 V)1

Sa është koha e inkubimit të Gonorrhëe?

- A) 20-25 ditë
- B) 2-5 muaj
- C) 2-5 ditë
- D) 2-5 orë
- E) 7-15 ditë

PS)C

Pyetja 322 V)2

Kriza epileptike është një manifestim neurologjik akut

- A) si pasojë e një shkarkimi neuronal hipersinkron
- B) që pason një depresion të papritur funksional të neuroneve në një qendër kortikale ose nënkortikale.
- C) për diagnozën e së cilës është gjithmonë i domosdoshëm ekzaminimi elektroencefalografik.
- D) që shoqërohet në mënyrë konstante nga humbja e ndërgjegjes.
- E) që shoqërohet në mënyrë konstante nga manifestime motore të pavullnetshme të tipit të gjeneralizuar apo segmentar.

PS)A

Pyetja 323 V)2

Nuk është efekt kolateral i trajtimit neuroleptik

- A) akinesia.
- B) distonia akute.
- C) diskinezia tardive.
- D) apraksia.
- E) pseudoparkinsoni.

PS)D

Pyetja 324 V)3

Mund të shkaktojë verbëri

- A) infarkti i miokardit.
- B) arteriopatia obliterante e gjymtyrëve të poshtme.
- C) arteriti i Horton.
- D) koliti ulçeroz.
- E) hernia Hiatale.

PS)C

Pyetja 325 V)1

Proçesi i diagnostikimit

- A) ka finalitet mjeko-ligjor.
- B) ka finalitet thelbësisht mjekësore.
- C) duhet të kërkohet nga familjarët.
- D) duhet të kërkohet nga autoritetet gjyqesore.
- E) kërkohet nga ana e policisë së spitalit.

PS)B

Pyetja 326 V)3

Stimuli për hiperventilimin në lartësi të mëdha vjen nga

- A) pH i ulët.
- B) presion parcial i ulët i oksigjenit.
- C) ulja e bikarbonat në gjak.
- D) përqëndrimi i reduktuar i hidrogjenimit në gjak.
- E) presioni i lartë parcial i oksigjenit.

PS)B

Pyetja 327 V)1

Bilirubina bëhet e tretshme dhe e eliminueshme në bilë falë konjugimit me acidin:

- A) glikozilik.
- B) oksalacetik.
- C) glutamik.
- D) glukuronik.
- E) folik.

PS)D

Pyetja 328 V)1

Aguesia është:

- A) mungesa e nuhatjes.
- B) mungesa e shijes.

- C) mungesa e dëgjimit.
  - D) mungesa e ekuilibrit.
  - E) zhurmë në vesh.
- PS)B

Pyetja 329 V)1

Ndërprerja e vullnetshme e shtatzënisë brenda 90 ditëve mund të kërkohet nga

- A) gruaja.
  - B) bashkëshorti.
  - C) mjeku.
  - D) mjeku gjinekolog.
  - E) mjeku psikiatër.
- PS)A

Pyetja 330 V)1

Medikamenti më efikas kundër edemës peritumorale është

- A) fenobarbitali.
  - B) deksametazoni.
  - C) vazopresina.
  - D) karbamazepina.
  - E) acidi acetilsalicilik .
- PS)B

Pyetja 331 V)1

Insulina është një

- A) hormon peptidik që vepron duke aktivizuar një receptor tirozinë kinase.
  - B) hormon peptidik që aktivizon disa receptorë me 7 helika transmembranore.
  - C) proteinë që lidhet me glukozën.
  - D) metabolit i inulinës.
  - E) hormon hipofizar
- PS)A

Pyetja 332 V)2

Ndërprerja e fibrave nervore nga dëmtimi i një nervi

- A) nuk mund të riparohet.
- B) mund të riparohet nga shkrirja e dy cungjeve të fibrës.
- C) mund të riparohet me rritjen e cungut proksimal të fibrës.
- D) sjell një kontraktim të menjëhershëm të muskulaturës së inervuar nga fibrat e ndërprera.

E) nuk shkakton çrregullime të fibrës në zonën distalisht lezionit.

PS)C

Pyetja 333 V)2

Shenja më e zakonshme e embolisë pulmonare pa infarkt pulmonar është

- A) dispnea me takipne.
- B) aritmia kardiake.
- C) fortësimi i tonusit të II pulmonar.
- D) vallëzimi i karotideve.
- E) pulsi alterant ( i ndryshueshëm) .

PS)A

Pyetja 334 V)1

Kalemia në subjektin normal është e barabartë me

- A) 2,5-3 mEq/L.
- B) 3.5-5 mEq/L.
- C) 7-8 mEq/L.
- D) 8,5-9 mEq/L.
- E) 11mEq/L.

PS)B

Pyetja 335 V)1

Cila është pamja ekografike e një cisti?

- A) echo të brendshme të pakëta
- B) echo te brendshme të shumta
- C) boshllëk akustik me rforcim te paretit posterior
- D) echo të shpërndara në mënyre uniforme
- E) echo të shpërndara në mënyrë jo të rregullt

PS)C

Pyetja 336 V)2

Hiperelasticiteti i lëkurës i shoqëruar me hiper shtrirje të artikulacioneve sugjeron

- A) sklerodermi.
- B) dermatomiozit
- C) neurofibromatoze
- D) diskeratozë të lindur
- E) sindromën e Ehler Danlos.

PS)E

Pyetja 337 V)1

Infeksionet nga protozoarët janë

- A) impetiginët.
- B) lupusi vulgar.
- C) leishmanioza.
- D) aktinomikoza.
- E) verruket vulgare.

PS)C

Pyetja 338 V)3

Stadifikimi i tumorit të pulmonit

- A) nuk mund të përcaktohet nga vlerësimi i markuesve tumorale.
- B) kërkon laparotomi dhe është nje proces kompleks.
- C) indikohet vetëm tek pacientët duhanpirës.
- D) kërkon shpesh CT scan dhe bronkoskopi.
- E) nuk përfshin shintigrafinë kockore.

PS)D

Pyetja 339 V)2

Në cilën nga situatat e mëposhtme nuk vihet re zakonisht një rritje domethënëse e transaminazave serike?

- A) hepatiti viral akut
- B) insufiçenca kardiake kongjeste
- C) temperatura tifoide
- D) mononukleoza infektive
- E) toksoplasmoza

PS)E

Pyetja 340 V)2

Terapia më e suksesshme për takikardinë atriale paroksistike, për sa kohë nuk ekziston një patologji kardiake e manifestuar, është

- A) administrimi i simpatomimetikëve.
- B) stimulimi vagal.
- C) kardioversioni elektrik.
- D) instalimi i një pace-maker artificial.
- E) masazhe kardiake të përsëritura.

PS)B

Pyetja 341 V)1

Neoplazia më e shpeshtë në AIDS është:

- A) sarkoma e Kaposit.
- B) adenokarcinoma e laringut.
- C) leucemia limfatike kronike.
- D) adenokarcinoma gastrike.
- E) adenokarcinoma pulmonare.

PS)A

Pyetja 342 V)3

Komplikimet më të shpeshta tek të lindurit nga nënat me diabet gestacional janë

- A) mikrocefalia.
- B) spina bifida.
- C) hipertiroidizmi.
- D) makrosomia fetale- hipoglicemia neonatale.
- E) kardiopatia ishemike.

PS)D

Pyetja 343 V)1

Testi i ELISA është metodë investigimi

- A) radioimunologjike.
- B) imunoenzimatike.
- C) imunoprecipitimi.
- D) imunofluoreshenca.
- E) devijimi i komplementit.

PS)B

Pyetja 344 V)2

Në glomerulonefritin post streptokoksik nuk haset

- A) mikrohematuria.
- B) proteinuria.
- C) hiperkalçuria.
- D) cilindruria.
- E) leukocituria.

PS)C

Pyetja 345 V)2

Kaliumi ushqimor përthithet në nivel të

- A) fundusit të stomakut.
- B) antrumit gastric.
- C) zorrës së hollë.
- D) cekumit.
- E) kolonit dishendent (zbritës).

PS)C

Pyetja 346 V)2

Fibroza cistike është

- A) një sëmundje autosomike recesive.
- B) një sëmundje autozomike dominante me deficiet të surfaktantit.
- C) një sëmundje e fituar që shoqërohet me pankreatit kronik dhe emfizemë pulmonare.
- D) një sëmundje autozomike reësive me alterime të kanaleve të klorit dhe transport anormal të elektroliteve në qelizat epiteliale.
- E) një sëmundje autozomike recesive me deficit të alfa-1 anti tripsinës.

PS)D

Pyetja 347 V)1

Burimet kryesore të vitaminës E janë

- A) yndyrnat shtazore.
- B) qumështi dhe derivatet e tij.
- C) mishi i kuq.
- D) farërat e drithërave dhe vajrat.
- E) flora bakteriale intestinale.

PS)D

Pyetja 348 V)1

Episodet kryesore të cefalesë klaster kanë një kohëzgjatje prej

- A) pak sekondash.
- B) fraksionesh të sekondës.
- C) 15-180 min.
- D) 4-24 orë.
- E) 24-72 orë.

PS)C

Pyetja 349 V)1

Antidepresivët triciklikë ushtrojnë veprimin e tyre duke provokuar

- A) inhibimin e përthithjes së dopaminës.
- B) inhibimin e riasorbimit të noradrenalinës dhe serotoninës.

- C) inhibimin e riasorbimit të serotoninës.
  - D) inhibimin e riasorbimit të noradrenalinës.
  - E) rritjen e ri-uptake të serotoninës.
- PS)B

Pyetja 350 V)1

Një nulipare 25 vjeçare ka një gravidancë molare 12 javore ne anamnezë. Cili nga veprimet e mëposhtme mund të jetë i përshtatshëm për pacienten?

- A) monokimioterapia
  - B) dozimi serik i beta-hCG
  - C) histerektoma
  - D) laparohisterektomia me ruajtje te anekseve
  - E) studimi i funksionit te tiroides
- PS)B

Pyetja 351 V)2

Leukoplakia mund të konsiderohet

- A) një alterim pulmonar.
  - B) gjendje prekanceroze.
  - C) një çrregullim i funksionit olfaktor.
  - D) një çrregullim i funksionit gustativ.
  - E) një çrregullim i funksionit respirator.
- PS)B

Pyetja 352 V)3

Një pacient i trajtuar me penicilinë G që manifeston në distancë 7-12 ditësh urtikarie, temperaturë, edema artikulare, artralgi, limfadenopati, edema në fytyrë dhe në qafë është shumë e mundur të jetë prekur nga

- A) agranulocitoza.
  - B) shoku anafilaktik.
  - C) sëmundja e serumit.
  - D) lupusi eritematoz.
  - E) glomerulonefriti akut.
- PS)C

Pyetja 353 V)1

Gjatë anestezisë gjenerale hiperventilimi i zgjatur mund të shkaktojë

- A) vasodilatim cerebral.
- B) hipokapni.

- C) hiperkapni.
  - D) acidozë respiratore.
  - E) hipertermi malinje.
- PS)B

Pyetja 354 V)1

Matja e një kurbe të skoliozës realizohet me anë të përcaktimit të

- A) këndit të lakimit.
  - B) indeksit të Pavlov.
  - C) indeksit të Risser.
  - D) këndit të Cobb.
  - E) distancës së spina iliaca anterosuperiore nga maleoli medial.
- PS)D

Pyetja 355 V)1

Kocka sfenoidale

- A) është kocka më e madhe në fossa crani posterior.
  - B) përbëhet nga squama dhe dy pjesë laterale.
  - C) është kocka ku kalon kanali i hipoglosit.
  - D) paraqet kondilet për artikolacionin oksipito-atlantoid
  - E) përbën fossa crani media dhe një pjesë të vogël të fossa crani anterior.
- PS)E

Pyetja 356 V)1

Hipokalemia shoqërohet me

- A) rritje të peristaltikës intestinale.
  - B) acidozë.
  - C) rritje të gjerësisë së valës T.
  - D) nauze.
  - E) shfaqje të valëve U.
- PS)E

Pyetja 357 V)1

Sëmundja e gjumit është shprehja e fundit e

- A) leishmaniozës viscerale.
- B) hidatidozës.
- C) tripanozomiazës afrikane.
- D) cisticerozës.
- E) koksidozës.

PS)C

Pyetja 358 V)1

Cili është testi diagnostikues më i rëndësishëm për diagnozën e arteriopatisë periferike?

- A) termometria
- B) arteriografia
- C) testi i djersës
- D) pletismografia
- E) ultratingujt

PS)B

Pyetja 359 V)1

Cili është përkufizimi i empiemës pleurale?

- A) akumulim i limfës në hapsirën pleurale
- B) akumulim i koagulave në hapsirën pleurale si pasojë e pneumoektomisë
- C) akumulim i materialit purulent në hapësirën pleurale
- D) akumulim ajri dhe gjaku në hapsirën pleurale
- E) akumulim serumi në hapsirën pleurale

PS)C

Pyetja 360 V)1

Qelizat atipike të pranishme në gjakun periferik të pacientëve të prekur nga mononukleoza infektive quhen

- A) qelizat e Reed Stenberg.
- B) eozinofile të aktivizuara.
- C) polimorfonukleate neutrofile të aktivizuar.
- D) qeliza të Dawney.
- E) polimorfonukleate bazofile të aktivizuar.

PS)D

Pyetja 361 V)3

Në dekompensimin, insuficiencen kardiake akute të majtë

- A) presioni i qarkullimit pulmonar zvogëlohet.
- B) debiti kardiak rritet në mënyrë konstante.
- C) fraksioni i ejeksionit nuk ndryshon.
- D) rezistencat vaskulare periferike zvogëlohen.
- E) frekuenca kardiake rritet.

PS)E

Pyetja 362 V)2

Shenja më e shpeshtë dhe domethënëse që haset në disfunktionin cerebelar është

- A) instabilitet në ecje.
- B) lëkundje të mëdha kur sytë mbahen mbyllur.
- C) nistagmus.
- D) hiposteni.
- E) dridhje.

PS)A

Pyetja 363 V)2

Cili është përbërësi kryesor i gurëve biliar radiotransparent?

- A) bilirubina
- B) kripërat biliare
- C) urobilina
- D) kolesteroli
- E) lecitina

PS)D

Pyetja 364 V)1

Kanceri i ezofagut në përgjithësi shfaqet me

- A) disfagi.
- B) pirozë.
- C) regurgitim.
- D) disfoni.
- E) anoreksi.

PS)A

Pyetja 365 V)3

Në lodhjen muskulare

- A) nervi motor përcjell në mënyre jonormale impulsin nervor.
- B) stimujt bllokohen në nivel të pllakës neuromuskulare.
- C) aktiviteti mekanik i fibres muskulare qëndron i pandryshuar.
- D) potenciali i veprimit të muskulit zvogëlohet.
- E) proceset metabolike që çojnë në prodhimin e energjisë janë të pamjaftueshme për të kënaqur nevojat e muskulit.

PS)E

Pyetja 366 V)2

Reaksion leukemoid është

- A) një leuçemi akute sekondare.
- B) një leuçemi në fazën fillestare.
- C) leukocitoza e theksuar e tipit reaktiv.
- D) prania e qelizave neoplazike në palcën e kockës
- E) një sindromë mielodisplazike.

PS)C

Pyetja 367 V)2

Në lidhje me seminomën e testikutit, cili prej pohimeve është i saktë?

- A) është radio-kimio sensible
- B) është e ndjeshme ndaj radioterapisë por jo ndaj kemioterapisë
- C) është e ndjeshme ndaj kemioterapise por jo ndaj radioterapise
- D) është i nevojshëm përcaktimi histologjik përpara se të kryhet inguinotomia
- E) shumë shpesh shpreh markues tumoral

PS)A

Pyetja 368 V)1

Në performimin nga ulçera peptike ndërhyhet me

- A) acide.
- B) sukralfat.
- C) inhibitor të pepsins.
- D) karbenoksolone.
- E) kirurgji.

PS)E

Pyetja 369 V)2

Hepatiti kronik aktiv në profil histologjik karakterizohet nga

- A) steatonekroza fokale multiple.
- B) fokuse granulomatoze.
- C) nekroza e lamina limitante (piecemeal necrosis).
- D) infiltrate eozinofile.
- E) nekroza masive e hepatociteve.

PS)C

Pyetja 370 V)1

Cili prej pohimeve të mëposhtëm është i saktë?

- A) Receptorët adrenergjikë bronkialë janë të tipit beta2.

- B) Receptorët adrenergjikë bronkialë janë të tipit beta1.
- C) Receptorët adrenergjikë bronkialë janë të tipit beta3.
- D) Receptorët adrenergjikë bronkialë janë të tipit alfa1.
- E) Receptorët adrenergjikë bronkialë janë të tipit alfa2.

PS)A

Pyetja 371 V)2

Limfocitoza e një entiteti të shprehur vërehet në fazën akute të

- A) Pneumonise krupoze.
- B) abcesit hepatic nga piogjenet.
- C) ekinokokozës.
- D) mononukleozës infektive.
- E) ankilostomiazës.

PS)D

Pyetja 372 V)2

Lezioni më tipik i kockave gjatë LES nën trajtim me glukokortikoid është

- A) fraktura spontane.
- B) osteoporoza me njolla.
- C) osteoskleroza.
- D) nekroza aseptike.
- E) osteomieliti akut.

PS)D

Pyetja 373 V)1

Në limfomën e Hodgkin, indi granulomatoz karakterizohet nga këta elementë citologjikë

- A) qelizat e Sternberg.
- B) plazmocitet.
- C) mastocitet.
- D) megacariocitet.
- E) eritrocitet.

PS)A

Pyetja 374 V)2

Heparina sodike mund të jepet me rrugë

- A) endovenoze.
- B) intrarterioze.
- C) subkutane.
- D) endovenoze dhe intrarterioze.

E) intramuskulare.

PS)D

Pyetja 375 V)2

Cila prej patologjive të mëposhtme shoqërohet me feçe me shkurme?

- A) sëmundja e Crohn
- B) deficiet i sakarazës
- C) fistula gastro-kolike
- D) rektokoliti ulceroz
- E) tumori i kolonit

PS)B

Pyetja 376 V)1

Jeni të pranishëm në zhvillimin e një krize epileptike të një subjekti adult për të cilin dini që është epileptik dhe ju është bërë e njohur terapia specifike që ai zakonisht merr. Si do të silleni?

- A) E shtrini në tokë ose në një krevat duke i vendosur diçka të butë poshtë qafës për të shmangur lëndimet
- B) E ulni në një karrige duke i mbajtur kokën lartë.
- C) I vendosni një shami ose diçka tjetër në gojë në mënyrë që të mos dëmtojë gjuhën .
- D) E bëni të gëlltisë një tabletë anti-epileptiku që i gjendet në xhep.
- E) Prisni që kriza të mbarojë dhe përpqeni të mos lejoni që pacienti si pasojë e krizës të pësojë trauma dhe bllokim të rrugëve të sipërme të frymëmarrjes.

PS)E

Pyetja 377 V)2

Përfshirja e zonës sakro-iliake është tipike në

- A) polimialgjine reumatike.
- B) dermatomiostin.
- C) lupusin eritematoz sistemik.
- D) spondilitin ankilozant.
- E) fibromialgjinë.

PS)D

Pyetja 378 V)1

Një medikament xhenerik është

- A) një molekulë e përdorur për terapinë e shumë sëmundjeve.
- B) një përzjerje molekulash.
- C) një bar i përdorur për terapinë homeopatike.

- D) një bar që mund të merret pa përshkrimin e mjekut.
  - E) një bar të cilit i ka skaduar patenta.
- PS)E

Pyetja 379 V)2

Cirroza hepatike në Europë dhe në USA është më shpesh e shkaktuar nga

- A) hepatiti viral.
  - B) sëmundja biliare.
  - C) abuzimi me alkoolin.
  - D) sëmundjet autoimune.
  - E) sëmundjet metabolike.
- PS)C

Pyetja 380 V)1

Cili prej muskujve të mëposhtëm bën pjesë në grupin e muskujve rrotullues të krahut?

- A) m. Pektoral i madh
  - B) m. Subklav
  - C) m. Pronator rotundus
  - D) m. Dorsal i madh
  - E) m. Infraspinat
- PS)E

Pyetja 381 V)2

Një burrë 50 vjeçar vlerësohet për faktorët e riskut kardiovakular pasi i ati ka kaluar infarkt të miokardit në moshën 52 vjeçare. Presionin arterial e ka 120/80 mmhg dhe indeksin e peshës së trupit (BMI) e ka 28. Veç dozimit të lipoproteinave, cili është

- A) Matja e perimetrit të belit
  - B) Dozimi i lipoproteinës (a ) të serumit
  - C) Dozimi i glicemisë esëll
  - D) Dozimi i proteinës C reaktive
  - E) Dozimi i homocisteinemisë
- PS)C

Pyetja 382 V)1

Cili prej ekzaminimeve të mëposhtme ndihmon në diagnostikimin përfundimtar të polipeve gastrike?

- A) Shintigrafia
- B) CT-skaner
- C) Radiografia e rrugëve respiratore të sipërme me dopio kontrast
- D) Gastroskopia

E) Ekografia

PS)D

Pyetja 383 V)1

Sistemi i venës porta formohet nga derdhja e këtyre venave:

- A) Gastrike, hepatike, splenike.
- B) Mezenterike, ezofageale dhe pankreatike.
- C) Pankreatike, lienale dhe mezenterike.
- D) Hepatike, pankreatike dhe ezofageale.
- E) Mezenterike superiore, mezenterike inferiore dhe lienale.

PS)E

Pyetja 384 V)1

Shtypja e palcës së shtyllës kurrizore është:

- A) Shtypja e palcës së kockës
- B) Shtypja e palcës spinale
- C) Një komplikim i trajtimeve kimioterapeutike
- D) Një efekt jatrogjen i terapisë hormonale
- E) E shpeshtë në leuçeminë akute

PS)B

Pyetja 385 V)2

Termi "dizanteri" përdoret për të treguar:

- A) Konstipacionin rebel.
- B) Alterim të konstipacionit dhe diarresë.
- C) Diarrenë si pure bizelesh.
- D) Feçet si lëng orizi.
- E) Diarrenë me mukus dhe gjak.

PS)E

Pyetja 386 V)1

Agjenti etiologjik i encefalitit spongiform bovin është:

- A) Një virus
- B) Një protozoar
- C) Një toksinë
- D) Një prion
- E) Një rikecie

PS)D

Pyetja 387 V)1

Shkaku më i shpeshtë i stenozës së aortës është:

- A) Sëmundja e lindur
- B) Sëmundja reumatike
- C) Degjenerimi fibrokalçik senil
- D) Degjenerimi fibrokalçik i një valvule aortike bikuspidale
- E) Endokarditi infektiv

PS)C

Pyetja 388 V)1

Inhibimi inzimatik:

- A) Kërkon një kontakt të përsëritur ose të zgjatur të substancës farmakologjike me enzimën
- B) Është një fenomen me interes toksikologjik, por jo terapeutik
- C) Është një fenomen pa interes praktik
- D) Përcakton efektet farmakologjike e terapeutike të shumë medikamenteve
- E) Është gjithmonë i parikthyeshëm

PS)D

Pyetja 389 V)1

Cila nga gjetjet e mëposhtme nuk bën pjesë në kuadrin tipik të një pacienti me astmë bronkiale?

- A) Bronkospazma
- B) Eozinofilia
- C) Hiperkolesterolemia
- D) Dispnea
- E) Sibilancat respiratore

PS)C

Pyetja 390 V)2

Tromboxanët kanë kryesisht aktivitet:

- A) Antiagregant trombocitar
- B) Vazokonstriktor
- C) Antikoagulant
- D) Kimiotaktik
- E) Bronkokonstriktor

PS)B

Pyetja 391 V)1

Inhibitorët e pompës protonike:

- A) Janë pro-barna që aktivizohen në nivelin hepatic.
- B) Janë inhibitorët e parikthyeshëm të enzimës H<sup>+</sup>/K<sup>+</sup> ATP-azë.
- C) Kanë një gjysmëjetë të gjatë plazmatike dhe kohë të gjatë veprimi.
- D) Inhibojnë izoformat e ndryshme të citokromit P450.
- E) Absorbohen mirë në nivel të stomakut.

PS)B

Pyetja 392 V)1

Vena ovarike e djathtë derdhet në venën:

- A) Renale të djathtë
- B) Mezenterike inferiore
- C) Cava inferior
- D) Iliaca comune dexter
- E) Hypogastica dexter

PS)C

Pyetja 393 V)2

Cili prej faktorëve të mëposhtëm nuk është faktor risku konstitucional për Bronko-Pneumopatinë Obstruktive Kronike?

- A) Defiçit i anti-AT
- B) Atopia
- C) Hiper-reaktiviteti bronkial
- D) Ekspozimi në punë ndaj asbestit
- E) Peshë defiçitare në lindje

PS)D

Pyetja 394 V)2

Fraktura e Colles është më frekvente:

- A) Tek fëmijet
- B) Tek të rinjtë
- C) Tek meshkujt e moshuar
- D) Tek femrat e moshuara
- E) Tek femrat shtatëzëna

PS)D

Pyetja 395 V)2

Cili prej tipeve të mëposhtme të distrofisë muskulare tregon fenomenin e anticipimit gjenetik?

- A) Distrofia fascio-scapulo-humerale
  - B) Distrofia muskulare e Emery-Dreifuss
  - C) Distrofia e cingulit tipi 2
  - D) Distrofia muskulare miotonike
  - E) Distrofia muskulare e lindur nga defiqite të alfa-2-lamininës
- PS)D

Pyetja 396 V)1

Cila prej gjendjeve nuk perben një indikacion klinik specifik i benzodiazepinave?

- A) Konvulsionet
  - B) Ataket e panikut
  - C) Pagjumësia
  - D) Depresioni
  - E) Ankthi
- PS)D

Pyetja 397 V)2

Cili e karakterizon gravitetin e një ishemie akute periferike?

- A) Vendndodhja e obstruksionit arterioz
  - B) Koha e ishemisë
  - C) Presioni arterial
  - D) Vendi dhe koha e ishemisë
  - E) Prania e variqeve
- PS)D

Pyetja 398 V)1

Transferina është:

- A) Një enzimë që përdor hekurin për të transferuar protonet
  - B) Një formë e hemoglobinës
  - C) Një proteinë plazmatike që transporton hekurin
  - D) Një proteinë intraqelizore që lidh hekurin
  - E) Një enzimë detoksifikuese
- PS)C

Pyetja 399 V)3

Shoqërimi i hiposideremisë dhe hipotransferinemisë me ferritinën normale ose të shtuar, cilën nga patologjitë ne vijim do të evokonte?

- A) Aneminë sideropenike

- B) Aneminë e shoqëruar me inflamacion kronik
  - C) Aneminë megaloblastike
  - D) Hepatopatinë kronike
  - E) Hemokromatozën
- PS)B

Pyetja 400 V)1

Cilin ekzaminim do propozonim tek një pacient që paraqet hematemeza?

- A) Bronkoskopinë
  - B) Rë-grafinë e aparatit tretës
  - C) Ezofago-gastro-duodeno-skopinë
  - D) Rë-grafinë direkte të abdomenit
  - E) Klizmën opake
- PS)C

Pyetja 401 V)2

Cili nga pohimet e mëposhtme është i gabuar:

- A) Karcinomat pulmonare me qeliza të vogla operohen rrallë sepse japin metastaza të parakohshme.
  - B) Shumë karcinoma skuamoze në stadin fillestar shpesh operohen me sukses.
  - C) Adenokarcinomat janë të operueshme sepse lokalizohen në periferi.
  - D) Mezoteliomat janë të operueshme sepse lokalizohen në pleurë.
  - E) Një hamartomë pulmonare është shpesh e operueshme.
- PS)D

Pyetja 402 V)2

Cili është vendi më i shpeshtë i lokalizimit të pllakës aterosklerotike?

- A) Aorta torakale
  - B) Aorta abdominale
  - C) Karotidja komune
  - D) Iliakja komune
  - E) Tripodi celiac
- PS)B

Pyetja 403 V)2

Çfarë nënkuptohet me impenjim (ngecie ) të pjesës së prezantuar?

- A) Koha gjatë së cilës koka e fetusit kalon planin e ngushticës superiore
- B) Kalimi nga ana e pjesës së prezantuar i ngushticës superiore

- C) Koha në të cilën ndodh kalimi i pjesës së cirkumferencës më të madhe të pjesës së prezantuar përtej planit të ngushticës superiore
  - D) Kalimi i kokës përtej planit të ngushticës superiore
  - E) Tejkalimi nga pjesa e prezantuar i ngushtimit inferior
- PS)C

Pyetja 404 V)2

Ne akalazi, radiografia me barium e ezofagut mund të evidentojë aspektet e mëposhtme, përveç:

- A) Dilatimit të trupit të ezofagut
  - B) Cardia në formën e bishtit të miut
  - C) Ngadalësim të tranzitit ezofageal
  - D) Mungesë e zgjerimit të trupit të ezofagut dhe mbetje ushqimore në ezofag
  - E) Cardia inkontinente
- PS)E

Pyetja 405 V)1

Pacientët e prekur nga sindroma Kleinefelter paraqesin:

- A) Azoospermi
  - B) Oligozoospermi
  - C) Astenozoospermi
  - D) Teratozoospermi
  - E) Aspermi
- PS)A

Pyetja 406 V)1

Tumori kardiak më i shpeshtë është:

- A) Rabdomiosarkoma
  - B) Fibroelastoma papilare
  - C) Mixoma
  - D) Angiosarkoma
  - E) Mezotelioma e perikardit
- PS)C

Pyetja 407 V)2

Ekzoftalmusi është i pranishëm në:

- A) Sëmundjen e Basedow
- B) Sëmundjen e Plummer
- C) Të dyja patologjitë e mësipërme

- D) Tiroiditin subakut
  - E) Hipotiroidizmin primitiv
- PS)A

Pyetja 408 V)1

Cili nga këta mekanizma fiziopatologjikë nuk është përgjegjës për hipokseminë arteriale?

- A) Hipoventilimi alveolar
  - B) Limitacionet e shkëmbimit gazoz në nivel të membranës alveolo-kapilare
  - C) Shunt Dx-Sin
  - D) Alterime të raportit ventilim-perfuzion
  - E) Aktivizimi i sistemit nervor jo-adrenergjik jo-kolinergjik
- PS)E

Pyetja 409 V)2

Telarka është:

- A) Zhvillimi i gjirit
  - B) Dalja e qimeve
  - C) Zhvillimi i të gjithë shenjave sekondare
  - D) Shfaqja e fluksit të parë menstrual
  - E) Zhvillimi i gjirit dhe dalja e qimeve
- PS)A

Pyetja 410 V)1

Në vlerësimin diagnostik të refluksit gastro-ezofageal teknika më pak e përdorur është:

- A) Marrja e bariomit per os
  - B) Manometria ezofageale
  - C) Ph metria ezofageale
  - D) Ezofago-Gastro-Duodeno-Skopia
  - E) Breath test me ure
- PS)E

Pyetja 411 V)1

Pleksi brakial formohet nga degët primare anteriore të cilave radikse?

- A) C5-Th1
  - B) C3-Th1
  - C) C5-Th2
  - D) C2-C7
  - E) C4-Th1
- PS)A

Pyetja 412 V)1

Në perkusionin e toraksit, cila nga gjëndjet e mëposhtme shoqërohet me tingull të mbyllur?

- A) Emfizema pulmonare
  - B) Fibrotoraksi
  - C) Pneumotoraksi
  - D) Astma bronkiale
  - E) Neoplazia mediastinale
- PS)B

Pyetja 413 V)2

Një rritje e presionit kapilar me 5 mmhg mund të:

- A) rrisë volumin plazmatik me 5%
  - B) shkaktojë një ripërthithje te volumit plazmatik me 5%
  - C) shkaktojë një ripërthithje të ujit nga hapësira intersticiale në atë kapilar
  - D) të reduktojë hematokritin me 25%
  - E) të rrisë kalimin neto të ujit nga kapilari në hapësirën intersticiale
- PS)E

Pyetja 414 V)2

Torakotomia e urgjencës indikohet në rast:

- A) Kontuzioni pulmonar
  - B) Versamenti pleural bilateral
  - C) Hemotoraksi aktiv
  - D) Pneumotoraksi me valvul
  - E) Empiema
- PS)C

Pyetja 415 V)2

Formula e Friedwald për llogaritjen e kolesterol LDL-së është:

- A) Kolesterol - ( triglyceride/5)
  - B)  $VLDL/HDL\text{-kolesterol total} = \text{triglyceride-kolesterol total} - \text{HDL kolesterol} / 3$
  - C)  $Ldlc = \text{kolesterol total} - (\text{triglyceride} + \text{HDL kolesterol})$
  - D)  $Ldlc = \text{HDL kolesterol} + (\text{triglyceride} \times 5) / \text{kolesterol total}$
  - E)  $Ldlc = \text{kolesterol total} - \text{HDL}$
- PS)D

Pyetja 416 V)2

Cila është zona më e prekur nga gonorrhëa tek gruaja:

- A) Qafa e uterusit
- B) Buzët e mëdha
- C) Buzët e vogla
- D) Vestibulumi
- E) Klitoris

PS)A

Pyetja 417 V)3

Një paciente 65 vjeçare paraqet lumbalgi, anemi (Hb 8g/dl), shtim të VES (120mm/h), hiperkalçemi dhe komponentë monoklonalë igg-Kappa prej 6 g/dl. Cili nga pohimet e mëposhtme është i sakte?

- A) Është e rëndësishme të përjashtohet një hernie diskale me rezonance magnetike.
- B) Makroglobulinemia e Waldenström është një diagnozë e mundshme.
- C) Ekzaminimi morfologjik i palcës së kockës është thelbësor për diagnozën.
- D) Matja e antigjenit prostatik (PSA ) është thelbësor për diagnozën.
- E) Është i nevojshëm fillimi i trajtimit me alendronat.

PS)C

Pyetja 418 V)2

Cila nga gjendjet e mëposhtme evoluon më shpesh në cirrozë?

- A) Hepatiti akut nga virusi A
- B) Hepatiti akut nga virusi B
- C) Hepatiti kronik aktiv
- D) Hepatiti akut nga virusi D e delta
- E) Hepatiti supurativ

PS)C

Pyetja 419 V)1

Cilat janë vlerat e presionit mesatar në arterien pulmonare në një subjekt të shëndetshëm?

- A) 1-5 mmhg
- B) 5-10 mmhg
- C) 10-20 mmhg
- D) 30-50 mmhg
- E) 50-100 mmhg

PS)C

Pyetja 420 V)2

Helmimi nga monoksidi i karbonit i detyrohet lidhjes së CO me:

- A) Hekurin të hemit në formën ferrike
  - B) Hekurin të hemit në formën ferroze
  - C) Hekurin të hemit si në formën ferrike dhe në formën ferroze
  - D) Zinxhirët lamda që zëvendesojnë CO<sub>2</sub>
  - E) Grupet e lirë aminikë të lizinës të zinxhirëve globinikë
- PS)B

Pyetja 421 V)1

Barriera hematoencefalike:

- A) Është e pranishme në mënyrë uniforme në të gjithë trurin.
  - B) Është më e përshkueshme ndaj substancave liposolubile sesa atyre hidrosolubile.
  - C) Është më e përshkueshme te adulti se te neonati.
  - D) Nuk ka mekanizma të transportit aktiv
  - E) Bllokon difuzionin e lirë të CO<sub>2</sub>.
- PS)B

Pyetja 422 V)2

Cila nga thëniet e mëposhtme mbi sindromën Raynaud është e gabuar?

- A) Elementi thelbësor i trajtimit konsiston në evitimin e ekspozimit të ekstremiteteve ndaj të ftohtit
  - B) Simpatikektomia i rekomandohet pacientëve me leziona trofike
  - C) Një trajtim me beta bllokues është i nevojshëm sa herë që eliminimi i ekspozimit në të ftohtë nuk zgjidh simptomatologjinë
  - D) Nuk janë të pranishme stenoza të venave të mëdha arterioze
  - E) Ekzaminimi klinik i pacientit duhet të përfshijë investigimet laboratorike që lejojnë të identifikohet kolagjenopatia vaskulare
- PS)C

Pyetja 423 V)2

Të gjitha simptomat e mëposhtme mund të jenë simptoma të depresionit, përveç:

- A) Ndryshimeve domethënëse të oreksit dhe peshës
  - B) Shtimit të energjisë
  - C) Ndryshimeve të ritmit të gjumit
  - D) Rënies së përqendrimit
  - E) Idesë vetëvrasëse
- PS)B

Pyetja 424 V)2

Cila nga patologjitë e mëposhtme të SNQ -së ka një shkak pothuaj vetëm iatrogjen?

- A) Meningiti koriolimfocitar
  - B) Leukoencefalopatia subkortikale
  - C) Mielinoliza pontine centrale
  - D) Sëmundja e Devic
  - E) Sëmundja e Machiafava-Bignani
- PS)C

Pyetja 425 V)2

Në insufiçencën kronike kongjestive të qarkullimit:

- A) Volumi sistolik zvogëlohet
  - B) Shpejtësia e kontraksionit ventrikular është e shtuar
  - C) Forca e kontraksionit ventrikular është e shtuar
  - D) Presioni ventrikular telediastolik është i zvogëluar
  - E) Volumi ventrikular telediastolik është i zvogëluar
- PS)A

Pyetja 426 V)2

Zona e Vernicke-s:

- A) Preket në "afazinë anomike"
  - B) Ndodhet në lobin frontal të hemisferës jo-dominante
  - C) Ndodhet në lobin temporal të hemisferës dominante
  - D) Bën pjesë në qendrat e të parit
  - E) Është gjerësisht e prekur në meningeomën olfaktore
- PS)C

Pyetja 427 V)2

Pacientët me akromegali kanë pritshmëri jete (life-expectancy) më të vogël. Arsyeja kryesore është:

- A) Shtrirja e tumorit hipofizar
  - B) Manifestimi i diabetit mellitus
  - C) Incidenca më e madhe e sëmundjeve kardio-vaskulare
  - D) Osteo-artro-patia akromegalike
  - E) Manifestimi i neoplazive
- PS)C

Pyetja 428 V)3

Në lartësi të mëdha, presioni atmosferik reduktohet në krahasim me nivelin e detit. Leshimi i oksigjenit nga hemoglobina bëhet më i lehtësuar. Kjo realizohet nga rritja në gjak e:

- A) Trinitrotoluenit
  - B) Trinitroglicerinë
  - C) Bifosfogliceratit
  - D) CO<sub>2</sub>
  - E) NH<sub>3</sub>
- PS)C

Pyetja 429 V)1

Parimi bazë i marrëdhënies mjek-pacient ndërtohet nga:

- A) vlerësimi, ndjenja e mirë dhe simpatia reciproke
  - B) karta e shërbimeve të rrethit përkatës
  - C) zgjedhja e lirë e mjekut dhe vendi i kurimit
  - D) vendet e lira për t'u regjistruar në sistemin e shërbimit shëndetësor shtetëror
  - E) disponibiliteti i mjekut për të kryer vizita shtëpie
- PS)C

Pyetja 430 V)1

Cili ekzaminim përdoret në klinikë për monitorimin e funksionit renal?

- A) Klirensi i insulinës
  - B) Gjaku komplet
  - C) Acidi urik plazmatik
  - D) Proteinuria
  - E) Kreatinina plazmatike
- PS)E

Pyetja 431 V)1

Cila imunoglobulinë ka gjysmëjetën më të gjatë në serum?

- A) Iga
  - B) Igg
  - C) Igm
  - D) Igd
  - E) Ige
- PS)B

Pyetja 432 V)2

Sindroma retrovirale akute karakterizohet nga:

- A) Kuadri simil-pneumonitik.
- B) Kuadri simil-nefritik.
- C) Kuadri simil-infarktual.

- D) Kuadri simil-gastroenterik.
  - E) Kuadri simil-mononukleozik.
- PS)E

Pyetja 433 V)2

Cili nga të mëposhtmit përbën një faktor patogjenetik për një neoplazi në zorrën e trashë?

- A) Tymi i duhanit
  - B) Diabeti
  - C) Alkoolizmi
  - D) Anamneza familjare
  - E) Hipertensioni portal
- PS)D

Pyetja 434 V)3

Mund të pohohet që reaksionet në kaskade të koagulimit

- A) përfshijnë një sërë serin proteazash
  - B) varen nga kalçiumi
  - C) kërkojnë praninë e hekurit të tretshëm
  - D) pengojnë agregimin piastrinik
  - E) përfshijnë një seri të kinazave rregulluese
- PS)A

Pyetja 435 V)2

Pruriti mund të shoqërojë të gjithë gjendjet e mëposhtme, përveç:

- A) feomocitomës
  - B) policitemisë rubra vera
  - C) cirroza biliare primare
  - D) dermatiti atopik
  - E) uremia
- PS)A

Pyetja 436 V)2

Tregoni se cili nga pohimet në lidhje me përdorimin e enzimave plazmatike në diagnostikën laboratorike është e gabuar:

- A) në plazmë, në kushte fiziologjike, janë vetëm enzimët plazmë-specificë
- B) disa enzima me origjinë qelizore janë të dozueshme në plazmë edhe në kushte fiziologjike
- C) përqëndrimi plazmatik i enzimave që vijnë nga organet dhe indet rritet në mënyrë të konsiderueshme në lezionet e këtyre indeve apo organeve

D) për diagnostikimin e një patologjie të caktuar mund të jetë i dobishëm dozimi i më shumë se një enzime (kuadri enzimatik)

E) ekzistojnë një sërë izoenzimash organo- ose ind specifike, dozimi i të cilave në plazmë është shumë i dobishëm për diagnozën diferenciale

PS)A

Pyetja 437 V)1

Vlera normale e fraksionit të ejectionit të ventrikulit të majtë në qetësi është:

A) më i madh se 90%

B) midis 70% e 90%

C) midis 50% e 70%

D) midis 30% e 50%

E) nën 30%

PS)C

Pyetja 438 V)2

Krizat e "petit mal" janë:

A) manifestime jo epileptike

B) epilepsi parciale

C) epilepsi të vitit të parë të jetës

D) epilepsi të gjeneralizuara simptomatike

E) epilepsi të gjeneralizuara idiopatike

PS)E

Pyetja 439 V)1

Cili nga proceset ndodh gjatë fekondimit?

A) formimi i trofoblastit

B) formimi i vileve primare

C) implantimi i embrionit

D) përcaktimi i seksit

E) formimi i zonës pellucide

PS)D

Pyetja 440 V)1

Me gjysmëjetë fizike kuptohet intervali i kohës në fund të të cilit një sasi fillestare e atomeve radioaktive:

A) dyfishohet

B) përgjysmohet

C) reduktohet në  $\frac{1}{4}$

- D) reduktohet në ½
  - E) trefishohet
- PS)B

Pyetja 441 V)2

Marrja e gjakut për të përftuar plazmë për ekzaminimet e koagulimit bëhet duke përdorur epruveta që kanë:

- A) EDTA bipotasik
  - B) citrat trisodik
  - C) ndarës të serumit
  - D) antiglikolitik
  - E) asnjë solucion shtesë
- PS)B

Pyetja 442 V)1

Vendi i auskultimit të aortës në kushte normale ndodhet në:

- A) hapësirën interkostale II majtas mbi linjën parasternale
  - B) hapësirën interkostale III e majtë mbi linjën parasternale
  - C) hapësirën interkostale IV majtas mbi linjën parasternale
  - D) hapësirën interkostale II djathtas mbi linjën parasternale
  - E) hapësirën interkostale III djathtas mbi linjën hemiklavikulare
- PS)D

Pyetja 443 V)2

Marrja e tetraciklinës mund të shkaktojë:

- A) hemorragji gastrike
  - B) kandidozë orale ose vaginale
  - C) insufiçencë pankreatike
  - D) kapsllëk
  - E) aritmi kardiake
- PS)B

Pyetja 444 V)2

Oksigjenoterapia nuk sjell asnjëhere riskun e:

- A) ulçerimit korneal
- B) edemës pulmonare lezionale
- C) fibrodisplazisë retrolentikulare
- D) irritimit të mukozës së rrugëve ajrore
- E) depresionin respirator në bronkopneumopatët kronike

PS)A

Pyetja 445 V)1

Në lidhje me cirrozën biliare primare, cili nga pohimet që vijojnë nuk është korrekt?

- A) Shoqërohet shpesh me prurit
- B) Në një përqindje të pacientëve haset prania e antikorpeve antimitokondriale
- C) Dhënia e acideve biliare mund të jetë e dobishme në kontrollin e simptomave
- D) Është më e shpeshtë në seksin femër
- E) Trajtimi më efikas përfaqësohet nga D-penicilina

PS)E

Pyetja 446 V)2

Katatonja mund të prezantohet nga:

- A) Deliri i fajit
- B) Flexibilitas cerea (fleksibilitet dylli)
- C) Paaftësia për të kujtuar fakte të fundit
- D) Hipersensibiliteti ndaj leximit të argumentave mjekësore-psikologjike
- E) Tendencë për të mbajtur fjalime publike

PS)B

Pyetja 447 V)2

Cili nga elementët auskultatore që vijojnë është më probabilisht i shoqëruar me insufiçencën e valvulës aortike?

- A) Zhurma sistolike e ashpër në bazë
- B) Zhurma sistolike goditëse
- C) Zhurma sistolike me intensitet maksimal mbi fokusin aksesor aortik (pikën Erb), shoqëruar nga zhurmë sistolike ejeksioni në bazë
- D) Murmurimi diastolik në majë
- E) Zhurmë e vazhduar në bazë

PS)C

Pyetja 448 V)1

Korea e Huntington është:

- A) Një sëmundje neurodegenerative autosomike dominante
- B) Një sëmundje neurodegenerative autosomike recesive
- C) Një manifestim i sëmundjes reumatizmale
- D) Një formë e paralizës cerebrale infantile
- E) Një çrregullim i koordinimit të lëvizjes me origjinë cerebelare

PS)A

Pyetja 449 V)1

Sa degë të nervit trigeminal dalin nga ganglioni i Gasser?

- A) Një
- B) Dy
- C) Tre
- D) Katër
- E) Pesë

PS)C

Pyetja 450 V)1

Në pulmonet normale:

- A) Kalimi i oksigjenit nga alveolat në kapilarë bëhet me transport aktiv
- B) Në pozicionin drejt në këmbë raporti ventilim/perfuzion zvogëlohet nga baza në majën e pulmonit
- C) Kalimi i oksigjenit nga alveolat në kapilaret bëhet me difuzion pasiv
- D) Raporti ventilim/perfuzion nuk ndryshon nga baza në majën e pulmonit
- E) Volumi i ajrit që hyn efektivisht në alveola gjatë inspirimit është i njëjtë me kapacitetin pulmonar total

PS)C

Pyetja 451 V)1

Antigjeni i sipërfaqes CD-4 shprehet:

- A) Nga limfocitet T induktore
- B) Nga limfocitet T supresore/citotoksike
- C) Nga limfocitet B
- D) Nga granulocitet
- E) Nga trombocitet

PS)A

Pyetja 452 V)2

Tek pacientët e moshuar cila është terapia e zgjedhur e frakturave mediale të qafës së femurit?

- A) Trajtimi me allçi
- B) Osteosinteza
- C) Zëvendësimi me protezë
- D) Asnjë trajtim
- E) Heqje e kokës femorale

PS)C

Pyetja 453 V)2

Agjentët patogjene përkufizohen oportunistike nëse:

- A) Nuk janë asnjehere patogjene
  - B) Kanë aftësinë të provokojnë gjithmonë e sidoqoftë një sëmundje
  - C) Kundërshtojnë kapacitetin patogjen të agjentëve të tjerë mikrobike
  - D) Rrisin kapacitetin e agjentëve të tjerë mikrobike për të provokuar një sëmundje
  - E) Provokojnë një sëmundje vetëm në kushte të caktuara
- PS)E

Pyetja 454 V)1

Cili nga pohimet e mëposhtëm lidhur me një çift alelesh që kontrollojnë një karakter të vetëm është korrekt?

- A) të dy alelet vijnë nga babai
  - B) të dy alelet vijnë nga nëna
  - C) një alel vjen nga nënë dhe një nga babai
  - D) transmetohen në çifte ose nga nëna ose nga babai
  - E) të dy janë rezultati direkt i mutacioneve që verifikohen njëkohësisht te nëna dhe babai
- PS)C

Pyetja 455 V)1

Haluçinacionet përkufizohen si:

- A) Bindje të pavërteta që mund të eliminohen nga gjykimi kritik
  - B) Bindje të pavërteta që nuk mund të eliminohen nga gjykimi kritik
  - C) Perceptime sensoriale të pavërteta të bazuara në stimulimin natyral të receptorëve
  - D) Perceptime sensoriale të pavërteta të bazuara në stimulimin natyral të receptorëve
  - E) çdo ndjesi jonormale e lidhur me një lezion neurologjik
- PS)D

Pyetja 456 V)2

Cili nga organizmat e mëposhtëm haset më shpesh si shkak i meningitit bakterik ose absesit cerebral në subjektin e imunokompromentuar?

- A) pseudomonas aeruginoza
  - B) stafilokoku aureus
  - C) hemofilus influenze
  - D) baktroides fragilis
  - E) nocardia specie
- PS)A

Pyetja 457 V)2

Cili nga pohimet e mëposhtëm nuk është i saktë?

- A) Në insuficiencën kardiake kongjestive digoksina rrit forcën e kontraktimit kardiak pa rritur konsumin e oksigjenit
  - B) Glukozidet kardioaktive indukojnë invertimin e valës T, zgjatjen e intervalit P-R, reduktimin e intervalit Q-T
  - C) Digoksina eliminohet me rrugë renale
  - D) Mëlçia është organi kryesor i përfshirë në eliminimin e digitoksinës
  - E) Në fibrilacionin atrial glikozidet kardioaktive ngadalësojnë frekuencën mesatare ventrikulare të zgjatur në periudhën refraktare të nodusit atrio-ventrikular
- PS)A

Pyetja 458 V)2

Cili nga këto grup simptomash është evokues për polineuropatinë?

- A) krampet, hiper-refleksia miotaktike, hipostenia distale
  - B) parestezitë distale, clonusi akilien, inkontinenca e sfinkterave
  - C) hipostenia distale, arefleksia miotaktike, Babinski bilateral
  - D) parestezitë distale, hipostenia distale, arefleksia miotaktike
  - E) tetraparezë flakside, hiporefleksia, vezika neurologjike
- PS)D

Pyetja 459 V)3

E qeshura 'sardonike' haset në:

- A) meningite
  - B) difteri
  - C) poliomielit
  - D) tetanus
  - E) tërbim
- PS)D

Pyetja 460 V)2

Cili nga këto ushqime është më i pasur me aminoacide esenciale?

- A) veza
  - B) elbi
  - C) thjerrëzat
  - D) orizi
  - E) karrotat
- PS)A

Pyetja 461 V)2

Në formulimin e një hipoteze diagnostike komplekse, etika i takon mbi të gjitha:

- A) impenjimit për të ndjekur kërkesat e pacientit mbi rrugën diagnostike që pacienti e mendon si më të mirën e mundshme
  - B) zgjedhjes së ekzaminimeve të domosdoshme, duke evituar teprimin diagnostik
  - C) zgjedhjes së ekzaminimeve teknologjikisht më të avancuara të bindur se marrim informacionet më të besueshme
  - D) zgjedhjes së ekzaminimeve më të reja për të evituar hetimet e realizuara më parë
  - E) zgjedhjes së ekzaminimeve më ekonomike për një shfrytëzim më të mirë të burimeve
- PS)B

Pyetja 462 V)2

Qelizat në nodusin sino-atrial karakterizohen nga:

- A) një potencial i pandryshuar i membranës
  - B) mungesa e sensibilitetit ndaj stimulimit parasimpatik
  - C) një potencial veprimi që varet nga jonet kalçium
  - D) një potencial veprimi me fazen e platosë të theksuar
  - E) një përshkueshmëri më e madhe ndaj K<sup>+</sup>
- PS)C

Pyetja 463 V)2

Paralizat cerebrale infantile i detyrohen:

- A) encefalopative degjenerative
  - B) encefalopative gjenetike
  - C) patologjive të njësisë muskulore
  - D) encefalopative të verifikuara në periudhat e hershme të zhvillimit
  - E) traumave psikologjike të hershme
- PS)D

Pyetja 464 V)2

Cila është karakteristike klinike e AIDS?

- A) ndjeshmëri më e lartë ndaj infeksioneve oportunistike
  - B) predispozim për sëmundje metabolike
  - C) plakje e parakohshme / çrregullime të rritjes
  - D) shfaqja e çrregullimeve kardiovaskulare
  - E) dalja në pah e disekuilibrave hormonale
- PS)A

Pyetja 465 V)2

Cila nga të mëposhtmet vërehet në fazën e hershme të nefropatisë diabetike?

- A) mikroalbuminuria
  - B) reduktimi i dimensionit të veshkave
  - C) reduktimi i filtrimit glomerular
  - D) sindroma nefrotike
  - E) shtimi i azotemisë
- PS)A

Pyetja 466 V)1

Kreatinin kinaza është një enzimë:

- A) e sekretuar nga mëlçia në plazmë
  - B) e liruar në plazmë si pasojë e nekrozës
  - C) e sekretuar nga veshka në plazmë
  - D) e lëshur normalisht nga zemra në qetësi
  - E) e përfshirë në metabolizmin oksidativ
- PS)B

Pyetja 467 V)3

Një pacient 30 vjeçar ankon dhimbje therëse që irradohen nga regjoni lumbar në gjenitalet e jashtme. Ka shumë mundësi që ai vuan nga:

- A) cistiti akut
  - B) nefrolitiazë
  - C) epididimiti
  - D) glomerulonefriti akut
  - E) pielonefriti akut
- PS)B

Pyetja 468 V)1

Pas sa kohësh nga infeksioni primar testi i tuberkulinës bëhet pozitiv?

- A) pas 10 ditësh
  - B) pas 1 jave
  - C) pas 5 javësh
  - D) pas 10 javësh
  - E) pas 6 muajsh
- PS)C

Pyetja 469 V)2

Skizofrenia në moshën e rritjes:

- A) mund të shfaqet përpara moshës tre vjeç
  - B) është më e shpeshtë në adoleshencë
  - C) nuk ekziston
  - D) paraqet shumë analogji me sëmundjen e të rriturit
  - E) është tipike e moshës së latencës
- PS)B

Pyetja 470 V)1

Përkufizimi arbitrar i anurisë është "një volum urinar më i vogël se":

- A) 10 ml/ 24 orë
  - B) 100 ml/ 24 orë
  - C) 250 ml /24 orë
  - D) 400 ml/ 24 orë
  - E) 500 ml / 24 orë
- PS)B

Pyetja 471 V)1

Në pacientin cirrotik, asciti i pa komplikuar karakterizohet gjithmonë nga:

- A) mungesë totale e qelizave inflamatore
  - B) albuminemi më e vogël se 3 g/dl
  - C) pH më i vogël se 7
  - D) pamje e turbullt
  - E) 250 polimorfonukleate/mm<sup>3</sup>
- PS)B

Pyetja 472 V)2

Cili nga lezionet elementare të mëposhtme nuk mbështet diagnostikimin me epidermit?

- A) macula
  - B) vezikula
  - C) skuama
  - D) pustula
  - E) krusta
- PS)A

Pyetja 473 V)1

Çfarë përmban eksudati në inflamacionin akut?

- A) vetëm qeliza mononukleare

- B) leukocite e proteina edhe me peshë të madhe molekulare sipas tipit të eksudatit
  - C) eozinofile dhe proteina vetëm me peshë të ulët molekulare
  - D) fibrinogjeni dhe qelizat gjigande multinukleare
  - E) plazmocite dhe fibroblaste
- PS)B

Pyetja 474 V)1

Ulçera duodenale nuk komplikohet me:

- A) hemorragji
  - B) perforim
  - C) penetrim
  - D) stenoze
  - E) kancerizim
- PS)E

Pyetja 475 V)1

Cili nga pohimet e mëposhtme është i vërtetë. Subjektet me grup gjaku AB kanë në serum:

- A) antikorpe natyrale anti-A.
  - B) antikorpe natyrale anti-B.
  - C) antikorpe natyrale anti-A e anti-B.
  - D) as antikorpe, anti-A e as antikorpe anti-B.
  - E) antikorpe natyrale anti-Rh.
- PS)D

Pyetja 476 V)2

Cili nga pohimet e mëposhtëm në lidhje me farmakogjenomikën është i vërtetë?

- A) Konsiston në studimin e tipareve të trashëgueshme dhe të variabilitetit nga një individ tek tjetri
  - B) Konsiston në studimin e përgjigjes ndaj medikamenteve në lloje të ndryshme etnike
  - C) Konsiston në studimin e gjenomes ( DNA ) dhe të produkteve të saj ( ARN)
  - D) Konsiston në studimin e faktorëve gjenetike të trashëgueshëm që influencojnë në përgjigjen individuale ndaj barnave (efikasiteti dhe toleranca ) duke krijuar diferenca midis nje individi dhe një tjetri
  - E) Konsiston në prodhimin e barnave të reja me teknika të inxhinierisë gjenetike
- PS)D

Pyetja 477 V)2

Sekretimi i LHRH-së në vazat portale hipofizare vjen në mënyrë:

- A) të vazhdueshme

- B) pulsatile çdo 60-90 min
  - C) pulsatile vetëm pas vakteve
  - D) pulsatile vetëm gjatë natës
  - E) pulsatile vetëm gjatë pubertetit
- PS)B

Pyetja 478 V)2

Sindroma nga privimi sensorial:

- A) është një sindromë nga asbtinenca prej opiateve
  - B) shfaqet fiziologjikisht gjatë vitit të tretë të jetës së fëmijës
  - C) është një lezion i retinës nga ekspozimi ndaj stimujve të dritës me intensitet të lartë
  - D) verifikohet në subjektet e ekspozuar për periudhë të gjatë në një ambient thuajse i gjithi i privuar nga stimujte ndryshem
  - E) nuk ekziston
- PS)D

Pyetja 479 V)2

Në cilin nga rastet e mëposhtëm nuk indikohet profilaksia anti-meningokoksike në personat që kanë patur kontakt me pacientin e diagnostikuar me meningit meningokoksik?

- A) Kontaktet familjare të pacientit
  - B) Kontaktet në kopshte e shkolla që pacienti ka patur në 7 ditët e fundit
  - C) Subjektet e ekspozuara direkt ndaj sekrecioneve të pacientit përmes salivës ose përdorimit të objekteve të përbashkëta
  - D) Personeli sanitar që nuk është ekspozuar direkt ndaj pacientit
  - E) Subjektet që kanë fjetur ose ngrënë me pacientin
- PS)D

Pyetja 480 V)3

Cilat nga çiftet e mëposhtme të sëmundjeve konsiderohen patogjenetikisht të lidhura dhe pjesë të një spektri të vetëm patologjik?

- A) Sindroma e Alport dhe nefropatia nga iga
  - B) Sindroma e Alport dhe nefropatia diabetike
  - C) Purpura e Schonlein-Henoch e nefropatia nga iga
  - D) Purpura e Schonlein-Henoch e sindroma e Alport
  - E) Purpura e Schonlein-Henoch dhe nefroskleroza malinje
- PS)C

Pyetja 481 V)1

Hiperpigmentimi i plikave palmare, të mukozës orale, të linjës alba, e të skrotumit mund të jetë shenjë e:

- A) Insufiçencës surenale
- B) Purpurës së Schoenlein-Henoch
- C) Skleroza tuberose
- D) Skorbutit
- E) Sifilizit

PS)A

Pyetja 482 V)1

Cili është shkaku kryesor i bronkopneumopatise kronike obstruktive?

- A) Duhanpirja
- B) Ekspozimi ndaj asbestit
- C) Ekspozimi ndaj silicit
- D) Ekspozimi ndaj akarieneve
- E) Ekspozimi ndaj graminaceve

PS)A

Pyetja 483 V)1

Ultratingujt përdoren në mjekësi për:

- A) Të përftuar elemente radioaktive
- B) Në terapinë për shkëputjen e retinës
- C) Për studimin e hipoakuzive
- D) Për të kryer një ekografi
- E) Për të sterilizuar instrumentet kirurgjikale

PS)D

Pyetja 484 V)1

Në onkologji përkufizohet "neoadjuvant" një trajtim antiblastik

- A) Post-operator
- B) Pre-operator
- C) Zëvendësues i interventit operator
- D) I shoqëruar me radioterapi
- E) Me mjekime eksperimentale

PS)B

Pyetja 485 V)3

Në insufiçencën respiratore tek një pacient obez:

- A) Alterimi funksional predominon gjatë fazës inspiratore
- B) Alterimi funksional predominon gjatë fazës ekspiratore

- C) Të dyja fazat e ventilimit janë të dëmtuara
  - D) Alterohet shkëmbimi alveolo-kapilar i gazeve
  - E) Rritet volumi rezidual
- PS)C

Pyetja 486 V)1

Në cilën nga këto kushte edema shaktohet kryesisht nga zvogëlimi i presionit onkotik?

- A) Staza venoze
  - B) Insufiçenca kardiake
  - C) Miksedema
  - D) Edema Quincke
  - E) Cirroza hepatike
- PS)E

Pyetja 487 V)2

Një prej simptomave të mëposhtme bën pjese në sindromën e abstinencës ndaj sedativo-hipnotikëve. Cili?

- A) Ankthi i theksuar
  - B) Hiporefleksia
  - C) Hipotensioni ortostatik
  - D) Ulja e temperaturës së trupit
  - E) Ulje e theksuar e motilitetit intestinal
- PS)A

Pyetja 488 V)1

Astrocitoma e gradës IV është sinonim i:

- A) Meduloblastomës
  - B) Ependimomës
  - C) Oligodendrogliomës
  - D) Glioblastomës Multiforme
  - E) Angiosarkomës
- PS)D

Pyetja 489 V)1

Cila nga anemitë e më poshtme ka mundësitë më të mëdha për t'iu përgjigjur trajtimit me eritropoetinë?

- A) Anemia sideropenike
- B) Anemia pernicioze
- C) Anemia sideroblastike

- D) Anemia hemolitike autoimune
  - E) Anemia nga insufiçenca renale
- PS)E

Pyetja 490 V)2

Hormonet tiroidiene qarkullojnë të lidhur me proteinat e transportit në masën:

- A) < 10%
  - B) 10-50%
  - C) 51-70%
  - D) 71-99%
  - E) > 99%
- PS)E

Pyetja 491 V)3

Cilat janë karakteristikat e hiperpireksisë të sëmundjes së Still?

- A) Ethet e mbrëmjes
  - B) Temperaturë e lartë, intermitente, shpesh e shoqëruar nga një rash kutan fugax
  - C) Temperaturë e lartë, remitente
  - D) Temperaturë ondulante
  - E) Temperaturë e vazhdueshme
- PS)B

Pyetja 492 V)2

Prania e niveleve hidro-ajrore në radiografinë direkte të abdomenit në pozicionin në këmbë është shenjë e:

- A) Perforimit intestinal
  - B) Hemorragjise intestinale
  - C) Okluzionit intestinal
  - D) Pankreatopatisë kronike
  - E) Divertikulozë s së kolonit
- PS)C

Pyetja 493 V)2

Cili është ekzaminimi funksional respirator që bën të mundur diferencimin e astmës bronkiale nga Bronkopneumopatia Kronike Obstruktive?

- A) Spirometria e thjeshtë
- B) Bodypletismografia
- C) Testi i difuzionit të CO
- D) Testi i bronko-reversibilitetit

E) Testi i sforcimit fizik

PS)D

Pyetja 494 V)1

Cili nga vlerësimet e mëposhtme ka prioritet te pacienti i politraumatizuar?

- A) Kontrolli i gjendjes së vetëdijes
- B) Kontrolli i respirimit
- C) Kontrolli i kalueshmërisë së rrugëve ajrore
- D) Kontrolli i aktivitetit kardio-cirkulator
- E) Kontrolli i presionit arterial

PS)C

Pyetja 495 V)2

Cila nga sëmundjet infektive që vijojnë transmetohet me rrugë oro-fekale?

- A) Difteria
- B) Malaria
- C) Rubeola
- D) Sifilizi
- E) Tifo

PS)E

Pyetja 496 V)2

Cilat nga shenjat e mëposhtme nuk bën pjesë në shenjat ekstrapiramidale?

- A) Hiperkinezitë
- B) Tremori
- C) Arefleksia
- D) Rigiditeti
- E) Distonia

PS)C

Pyetja 497 V)2

Sarkoidoza prek më rrallë:

- A) Parotiden
- B) Zemrën
- C) Tiroiden
- D) Syrin
- E) Lëkurën

PS)C

Pyetja 498 V)3

Cili nga pohimet e mëposhtme mbi peritonitin akut dytësor të gjeneralizuar nuk është i vërtetë?

- A) Mund të jetë kimik ose bakterial
  - B) Është më shpesh polimikrobik
  - C) Mund të shkaktohet nga infeksione ose perforacione të organeve kavitare, çarje e abscesit hepatic ose splenic, infarkt të intestinal, traumës penetruese ose të mbyllur, prishje e suturave ose anastomozave të organeve kavitare
  - D) Nuk kërkon trajtim me antibiotikë
  - E) Kërkon trajtim kirurgjikal në urgjencë
- PS)D

Pyetja 499 V)1

Flebotomet transmetojnë:

- A) Filariazën
  - B) Toxoplazmozën
  - C) Leishmaniozën
  - D) Amebiazën
  - E) Schistosomiazën
- PS)C

Pyetja 500 V)2

Cili është shkaku më i mundshëm i gjakrrjedhjes "okulte" në aparatit tretës?

- A) Angiodisplazia kolike
  - B) Divertikuloza e kolonit
  - C) Rektokoliti ulçeröz
  - D) Karcinoma e cekumit
  - E) Divertikuli i Zenker
- PS)D

Pyetja 501 V)1

Kur observohet kariotipi 47, XY+21?

- A) Sindroma e X fragil
  - B) Sindroma e Turner
  - C) Sindroma e Noonan
  - D) Sindroma Down
  - E) Sindroma Klinefelter
- PS)D

Pyetja 502 V)2

Nitroglicerina përcakton direkt ose me rrugë reflekse të gjithë efektet që vijojnë, përveç:

- A) Takikardisë
- B) Uljes së forcës kardiake
- C) Rritjes së kapacitetit venoz
- D) Uljes së kërkesës së miokardit për oksigjen
- E) Uljes së parangarkesës

PS)B

Pyetja 503 V)3

Në fibrozën pulmonare idiopatike, cili alterim histologjik nuk gjendet asnjëherë?

- A) Prania e lezioneve karakteristike
- B) Ganuloma me nekrozë kazeoze
- C) Ndonjëherë eksudat qelizor endo-alveolar
- D) Rritje e kolagjenit në hapësirat intersticiale
- E) Infiltrat limfoqelizor në nivel alveolar

PS)B

Pyetja 504 V)2

Cili nga këto pohime është i saktë?

- A) Hiperplazia prostatike ka dy pike të incidencës: 25-35 vjeç dhe 70-80 vjeç
- B) Shkaku i hiperplazisë prostatike është i pavarur nga veprimi androgjeneve
- C) Prostata me hiperplazi është e reduktuar në volum
- D) Nuk ka korrelacion mes hiperplazisë së prostatës dhe çrregullimeve të urinës
- E) Hiperplazia e prostatës karakterizohet nga noduse të gjera kryesisht të lokalizuara në regjonin prostatik periuretral

PS)E

Pyetja 505 V)1

Cili komplikacion klinik NUK haset në Insufiçencën Renale Kronike terminale?

- A) Neuropatia periferike
- B) Artriti
- C) Perikarditi
- D) Anemia
- E) Osteodistrofia

PS)B

Pyetja 506 V)1

Për një pacient në komë, ushqimi më i indikuar është zakonisht:

- A) Parenteral periferik
- B) Parenteral central
- C) Enteral me sondë
- D) Semisolid, nga goja
- E) Hidrik, nga goja

PS)C

Pyetja 507 V)2

Në dekomensimin diastolik çrregullohet:

- A) Kontraktimi ventrikular
- B) Relaksimi ventrikular
- C) Hedhja ventrikulare
- D) Rezistenca e qarkullimit periferik
- E) Rezistencat pulmonare

PS)B

Pyetja 508 V)3

Cilat nga qelizat e mëposhtme hipofizare përfaqësojnë përqindjen më të lartë të qelizave që prodhojnë hormone?

- A) Qelizat laktotrope
- B) Qelizat somatotrope
- C) Qelizat gonadotrope
- D) Qelizat tireotrope
- E) Qelizat kortikotrope

PS)B

Pyetja 509 V)2

Cili nga indekset ndryshon kryesisht me rezistencat e rrugëve ajrore?

- A) VEMS (Volumi ekspirator maksimal ne sekondë)
- B) Kapaciteti vital
- C) Komplanca statistikore
- D) Kapaciteti pulmonar total
- E) Volumi rezidual

PS)A

Pyetja 510 V)1

Cili prej këtyre kushteve nuk lidhet me shpërthimin e një krize epileptike?

- A) Abuzimi me alkoolin
  - B) Privimi nga gjumi i natës
  - C) Temperaturë e rritur
  - D) Dehidrim ose hiponatremi e rëndë
  - E) Duhanpirja
- PS)E

Pyetja 511 V)1

Ku gjendet eminentia hipotenare?

- A) Në nivel të tarseve
  - B) Në nivel tibial
  - C) Në anën ulnare të karpeve
  - D) Në anën radiale të karpeve
  - E) Në nivel të akromionit
- PS)C

Pyetja 512 V)1

Nuk evokon një sinkop:

- A) Fytyra e zbehtë
  - B) Humbje e shkurtër e ndërgjegjes
  - C) Pupila të dilatuara
  - D) Fillim i menjëhershëm
  - E) Aura
- PS)E

Pyetja 513 V)3

Nekroza papilare renale mund të gjendet në:

- A) Diabetin mellitus.
  - B) Glomerulonefritin akut.
  - C) Hipo-gammaglobulinemia.
  - D) Litiiazën renale.
  - E) Cistinurinë
- PS)A

Pyetja 514 V)1

Cila nga simptomat e mëposhtme nuk është simptomë e vdekjes intrauterine fetale?

- A) Mungesa e perceptimit nga ana e nënës e lëvizjeve fetale aktive
- B) Mos-shtim i volumit të uterusit
- C) Rritje e peshës së nënës

- D) Regres i simptomave të shtatzënësisë
  - E) Mungesë e rrahjeve të zemrës fetale në ekografi
- PS)C

Pyetja 515 V)3

Infiltrimi intersticial pulmonar, diabeti insipid dhe lezionet kockore osteolitike evokojne:

- A) LES (lupus eritematoz sistemik)
  - B) Hemokromatozë
  - C) Sindromën e Goodpasture
  - D) Hand-Schuller-Christian
  - E) Sklerozën sistemike progresive
- PS)D

Pyetja 516 V)2

Në nivelin renal, kreatinina:

- A) Filtohet e gjitha dhe absorbohet e gjitha
  - B) Filtohet duke mbajtur vlerën e përqendrimit plazmatik dhe sekretohet e tëra
  - C) Filtohet duke mbajtur vlerën e përqendrimit plazmatik dhe as nuk riansorbohet as nuk sekretohet
  - D) Eleminohet komplet me ultrafiltratin në nivel të glomerulit
  - E) Nuk filtohet
- PS)C

Pyetja 517 V)2

Cili është kriteri aktual i klasifikimit të Bronkopneumopatise kronike obstruktive?

- A) Kliniko-funksional
  - B) Radiologjik
  - C) Ekskluzivisht funksional
  - D) Anatomopatologjik
  - E) Radiologjik-funksional
- PS)A

Pyetja 518 V)1

Cili është komplikacioni më i rëndë i stenozes mitrale?

- A) Fibrilacioni ventrikular
- B) Infarkti pulmonar
- C) Infarkti i miokardit
- D) Embolia sistemike
- E) Asistolia

PS)D

Pyetja 519 V)2

Me cilën prej alternativave të mëposhtme shoqërohet shpesh sindroma e Reye?

- A) Diabetin
- B) Brucelozën
- C) Marrjen e acidit acetyl-salicilik
- D) Hemokromatozën
- E) Marrjen e heparinës

PS)C

Pyetja 520 V)2

Në cilën sëmundje ka splenomegali më të spikatur?

- A) Sëmundja e Hodgkin
- B) Leuçeminë Mieloide Kronike
- C) Leuçeminë Mieloide Akute
- D) Tiroiditin Hashimoto
- E) Aneminë sideropenike

PS)B

Pyetja 521 V)2

Përbën kunder-indikacion në terapinë me digital:

- A) Hipokalemia
- B) Hemibloku anterior i majtë
- C) Hipertiroidizmi
- D) Terapia kortikosteroide
- E) Terapia me spironolakton

PS)A

Pyetja 522 V)2

Një adenopati aksilare shoqërohet shumë shpesh me eozinofili në cilën prej këtyre Gjendjeve?

- A) Neoplazinë e gjuhës
- B) Neoplazinë e ezofagut
- C) Neoplazinë gastrike
- D) Sëmundjen nga gërvishtja e maces
- E) Fruthin

PS)D

Pyetja 523 V)2

Në malformacionin Arnold-Chiari:

- A) Kuadri mund të imitojë një tumor të fossa posterior, por jo një Sklerozë Multiple
  - B) Manifestohet me shenja e simptoma nga leziona cerebelare, bulbare dhe të nervave kraniale
  - C) Kuadri mund të imitojë një siringomieli, por jo platibazia
  - D) Simptomat nuk manifestohen deri në moshën e rritur
  - E) Shfaqja e hidrocefalisë nuk është e zakonshme
- PS)B

Pyetja 524 V)2

Prania e ajrit në formë drapëri midis heparit dhe diafragmës është karakteristikë e:

- A) Perforacionit intestinal
  - B) Interpozimit të kolonit mes heparit dhe diafragmës
  - C) Çarjes së kisteve me ajër të pulmonit
  - D) Kisteve nga ekinokoku
  - E) Pneumotoraksit
- PS)A

Pyetja 525 V)1

Mutacioni i Leiden nënkupton:

- A) Një anomali të proteinës C, që përshpejton katabolizmin
  - B) Një anomali të faktorit V, që vonon katabolizmin
  - C) Një anomali të faktorit VII, që përshpejton aktivizimin
  - D) Një anomali të faktorit VIII, që përshpejton aktivizimin
  - E) Një anomali të faktorit XII
- PS)B

Pyetja 526 V)2

Si quhet një term i ri i krijuar në raport me një ide delirante?

- A) Pseudologjizëm
  - B) Parafazi
  - C) Neologjizëm
  - D) Logopedi
  - E) Pseudonim banal
- PS)C

Pyetja 527 V)2

Në cilën rrethanë vihet re radiologjikisht hije e vogël renale?

- A) Sindromën nefrotike
  - B) Nefropatinë polikistike
  - C) Glomerulonefritin kronik
  - D) Hidronefrozeën
  - E) Hipernefromën
- PS)C

Pyetja 528 V)2

Rritja e parangarkesës do të përcaktojë:

- A) Reduktim të presionit ventrikular në fund të diastoles
  - B) Reduktim të pikut të tensionit të muskulit
  - C) Reduktim të shpejtësisë fillestare të tkurrjes
  - D) Reduktim të kohës së kërkuar nga muskuli për të arritur pikun e tensionit
  - E) Rritje të tensionit të paretit ventrikular
- PS)E

Pyetja 529 V)1

Në brucelozen akute sa është titri minimal për vënien e diagnozës?

- A) 1:20
  - B) 1:50
  - C) 1:200
  - D) 1:400
  - E) 1:800
- PS)C

Pyetja 530 V)2

Në bazë të cilave shenja vendoset diagnoza e sindromës okluzive intestinale?

- A) Dhembjeve abdominale
  - B) Të vjellave
  - C) Melenave
  - D) Rektorragjisë
  - E) Dhembjeve abdominale, të vjellave, meteorizmit, mostranzitit të feçeve e gazrave
- PS)E

Pyetja 531 V)2

Hemofilia C shkaktohet nga:

- A) Mungesa e faktorit II

- B) Mungesa e faktorit V
  - C) Mungesa e faktorit VIII
  - D) Mungesa e faktorit IX
  - E) Mungesa e faktorit XI
- PS)E

Pyetja 532 V)2

Cilat nga funksionet që pasojnë kryhet falë aktivizimit të kaskadës së komplementit?

- A) Kimiotaktizmi i neutrofileve
  - B) Rritja e sintezës proteinike në nivel hepatic
  - C) Rritja e shpejtësisë së eritrosedimentit( VES)
  - D) Ulje e fagocitozës
  - E) Apoptoza e makrofagëve
- PS)A

Pyetja 533 V)2

Në cilin rast cilindrat leukocitarë janë tipikë?

- A) Glomerulonefrit
  - B) Sindromë nefrotike
  - C) Pielonefrit
  - D) Nefropatia diabetike
  - E) Infeksioni i rrugëve urinare
- PS)C

Pyetja 534 V)1

Cila nga këto patologji endokrine mund të japë hipoglicemi?

- A) Morbus Cushing
  - B) Akromegalia
  - C) Morbus Conn
  - D) Hiperprolaktinemia
  - E) Morbus Addison
- PS)E

Pyetja 535 V)2

Pneumocistoza është

- A) Pulmoniti intersticial
- B) Hepatiti
- C) Nefriti
- D) Encefaliti

E) Koliti.

PS)A

Pyetja 536 V)2

Haluçinacioni është:

A) Një perceptim në mungesë të një objekti për t'u perceptuar

B) Një çrregullim i vëmendjes

C) Gjitmonë i lidhur me dëgjimin

D) Karakteristikë e çrregullimit obsesiv-kompulsiv

E) Një çrregullim i sjelljes

PS)A

Pyetja 537 V)2

Çfarë duhet të alarmojë kryesisht mjekun në vlerësimin e një nevusi melanocitar?

A) Gjakrrjedhja pas një traume

B) Trumatizmat e shpeshta

C) Humbja e simetrisë

D) Prania e pruritit

E) Ngjyra e zezë

PS)C

Pyetja 538 V)2

Çfarë indikon termi 'uremi'?

A) Rritja persistente e acidit urik në gjak

B) Sindromë e korreluar me bllokimin e rrugëve urinare

C) Sindromë e korreluar me insuficencën renale kronike

D) Rritje, edhe pse tranzitore, e uresë në gjak

E) Prani e uresë në urinë

PS)C

Pyetja 539 V)2

Trajtimet aktuale të sëmundjeve gjenetike monofaktoriale përfshijnë të gjitha të mëposhtmet, me përjashtim të:

A) Zëvendesimit të gjenit mutant në të gjitha qelizat e organizmit

B) Kufizimit të marrjes së një substrati që ndodhet në dietë

C) Trajtimit simptomatik të pacientit

D) Inhibimit të funksionit të një metaboliti të dëmshëm

E) Dhënies së një proteine që mungon

PS)A

Pyetja 540 V)1

Infeksionet nozokomiale më të shpeshta janë:

- A) Ato të aparatit respirator
- B) Faringitet dhe pulmonitet
- C) Infeksionet urinare
- D) Infeksionet kirurgjikale
- E) Otitet

PS)C

Pyetja 541 V)2

Cili nga pohimet e mëposhtëm lidhur me funksionin renal dhe ekuilibrin acido-bazik nuk është i vërtetë?

- A) Gjaku venoz është më acid se ai arterioz
- B) Normalisht absorbohet thuajse gjithë uji që kalon në ultrafiltratin glomerular
- C) Kur glicemia pason një vlerë prag (pragu renal) glukoza shfaqet në urinë
- D) Përthithja e ujit në veshka varet ekskluzivisht nga ripërthithja e Na<sup>+</sup>
- E) Veshkat ndërhyjnë në rregullimin e pH në plazmë

PS)D

Pyetja 542 V)2

Një rritje e CA-125 shoqërohet më shpesh me:

- A) Karcinomën e kavumit oral
- B) Neoplazinë beninje e prostatës
- C) Neoplazinë e ovarit
- D) Patologjinë inflamatore gastro-enterike
- E) Karcinomën e zorrës së trashë

PS)C

Pyetja 543 V)2

Cila nga ekzaminimet e urinës është më i indikuar në monitorimin e diabetit të sheqerit?

- A) Ketonuria
- B) Proteinuria
- C) Mikrohematuria
- D) Leukocituria
- E) Glukozuria

PS)E

Pyetja 544 V)2

Sindroma e Gilbert është:

- A) Një ikter i fituar me hiperbilirubinemi kryesisht indirekte
  - B) Një ikter i fituar me hiperbilirubinemi kryesisht direkte
  - C) Një ikter i lindur me hiperbilirubinemi kryesisht direkte
  - D) Një ikter i lindur me hiperbilirubinemi kryesisht indirekte i intensifikuar nga uria dhe nga stresi
  - E) Një ikter i lindur me hiperbilirubinemi kryesisht indirekte e përmirësuar nga uria dhe stresi
- PS)D

Pyetja 545 V)2

Cili është elementi themelor në diagnozën e pneumokoniozës?

- A) Anamneza
  - B) Ekzaminimi funksional
  - C) Lavazhi bronkoalveolar
  - D) Radiografia e toraksit
  - E) A+D
- PS)E

Pyetja 546 V)1

Cili nga të mëposhtmit është indikacion për mediastinoskopinë?

- A) Biopsia trakeale
  - B) Biopsia tiroidiene
  - C) Biopsia e limfonodujve pretrakealë
  - D) Biopsia e paretit torakal
  - E) Biopsia pleurike
- PS)C

Pyetja 547 V)2

Karcinoma e ezofagut ka incidencë më të lartë tek subjektet e prekura nga:

- A) Cirroza hepatike
  - B) Alkoolizmi kronik
  - C) Mieloma multiple
  - D) Sarkoidoza.
  - E) Spondiliti anchilopoetik
- PS)B

Pyetja 548 V)1

Sëmundja reumatike manifestohet pergjithësisht

- A) Pas një infeksioni stafilokoksik
  - B) Pas muajsh nga një infeksioni të fruthit
  - C) Menjëherë pas një infeksioni nga micoplazma
  - D) Pas differisë
  - E) Disa javë pasnjë infeksioni streptokoksik
- PS)E

Pyetja 549 V)2

Tumoret malinje te epiteleve gjendrorë mund të jenë:

- A) Adenoma
  - B) Adenocarcinoma
  - C) Fibroadenoma papilifere
  - D) Epitelioma
  - E) Sarkoma
- PS)B

Pyetja 550 V)1

Përbën shkakun e poliglobulisë sekondare:

- A) Hemofilia
  - B) Insufiçenca respiratore kronike
  - C) Hemorragjia kronike
  - D) Leukemia mieloide kronike
  - E) Policitemia vera
- PS)B

Pyetja 551 V)1

Cila nga alternativat e mëposhtme është një qelizë e sistemit imunitar kutan?

- A) Qeliza e Langerhans
  - B) Melanociti
  - C) Corneociti
  - D) Fibroblasti
  - E) Fibra e muskulaturës së lëmuar
- PS)A

Pyetja 552 V)2

Cili nga këto pohime në lidhje me diagnozën biokimiko-klinike të diabetit është i vërtetë?

- A) Një vlerë e glicemisë esëll  $\geq 126$  mg/dl, konfirmuar në një analizë të dytë, është e mjaftueshme për të vendosur diagnozën e diabetit mellitus (DM)
  - B) Mungesa e glukozurisë në një kampion të urinës përjashton me siguri praninë e DM-së
  - C) Matja e antitropave anti-insulinë është një test skreening për diagnozën e diabetit mellitus
  - D) Në ngarkesën orale të glukozës standart (subjekte adulte, jo në gravidancë) jepen 100 gram glukozë
  - E) Për monitorimin e pacientit diabetik këshillohet përcaktimi i hemoglobinës së glukozuar çdo 15 ditë
- PS)A

Pyetja 553 V)2

Në cilat kushte përdoret lidokaina si medikamenti i zgjedhur?

- A) Takikardia paroksistike supraventrikulare me hipotension të rëndë
  - B) Takikardia ventrikulare me prani të pulsit
  - C) Takikardia ventrikulare me torsion të majës
  - D) Blloku AV i gradës III
  - E) Flateri atrial
- PS)B

Pyetja 554 V)1

Në fibrilacionin atrial vala P:

- A) Mungon
  - B) Është e pranishme
  - C) Gjendet e inseruar pas QRS
  - D) Gjendet e inseruar në QRS
  - E) Është bifazike
- PS)A

Pyetja 555 V)2

Faktorët e rritjes janë:

- A) Proteina të nevojshme për proliferimin qelizor
  - B) Substanca vitaminoze
  - C) Faktorë të nevojshëm për rritjen e vargjeve polipeptidikë
  - D) Kushtet ambientale që favorizojnë rritjen e një popullate qelizore
  - E) Faktorë të nevojshëm për maturimin e molekulës së ARN m
- PS)A

Pyetja 556 V)2

Cili është shkaku kryesor i tumoreve pulmonare?

- A) Tymi i duhanit
- B) Ekspozimi ndaj asbestit
- C) Ekspozimi ndaj silicit
- D) Ekspozimi ndaj akareve
- E) Ekspozimi ndaj graminaceve

PS)A

Pyetja 557 V)3

Një burrë 70 vjeç, me një nodus prostatik ne palpacion rektal: nese biopsia e prostatës e këtij lezioni evidenton mikroskopikisht praninë e gjendrave të vogla të dendura që përmbajnë qeliza me nukleola prominente, diagnoza është:

- A) Adenokarcinomë e prostatës
- B) Hiperplazi e prostatës
- C) Prostatiti kronik
- D) Karcinoma e qelizave tranzicionale metastatike
- E) Infarkt të vonshëm të prostatës

PS)A

Pyetja 558 V)1

Anhidriti karbonik transportohet në gjak:

- A) Lidhur me hemin e molekulave të hemoglobinës
- B) Në pjesën kryesore i tretur fizikisht në plazmë
- C) Lidhur me proteinat plazmatike
- D) Në pjesën më të madhe si jone bicarbonate në eritrocite
- E) Vetëm nën formën e acidit karbonik

PS)D

Pyetja 559 V)2

Cila nga karakteristikat e mëposhtme në CT skaner orientojnë drejt një lezioni malinj?

- A) Kufij të qartë
- B) Kalçifikime
- C) Dimensione < 1 cm
- D) Vaskularizim i rritur
- E) Densitet homogjen

PS)D

Pyetja 560 V)2

Cila nga alternativat e mëposhtme nuk është shkak i embolive sistemike?

- A) Insuficenca e trikuspidales
- B) Stenoza e mitrales
- C) Fibrilacioni atrial
- D) Mixoma atriale e majte
- E) Defekt i septumit interatrial

PS)A

Pyetja 561 V)2

Furunkuli i tubit auditiv ekstern është i shpeshtë te:

- A) Pacientët diabetikë
- B) Pacientët me sindrome nefritike
- C) Pacientët kardiopatë
- D) Pacientët me sindromë nefrotike
- E) Pacientët me problem në qarkullimin limfatik

PS)A

Pyetja 562 V)1

Shkaku më i zakonshëm i hiperparatiroidizmit është:

- A) Hiperplazia
- B) Adenoma
- C) Karcinoma
- D) Hiperplazia - Adenoma
- E) Hiper kortiko surrenalizmi

PS)B

Pyetja 563 V)2

Shoku septik nga bakteret Gram negativ shkaktohet nga:

- A) Peptidoglikanët
- B) Ekzotoksinat
- C) Endotoksinat
- D) Proteina M
- E) Fosfolipidet

PS)C

Pyetja 564 V)2

Shkaku më i zakonshëm i hipotiroidizmit spontan tek adulti është:

- A) Hipotiroidizmi nga mungesa e Jodit
- B) Tiroiditi kronik autoimun (Hashimoto)
- C) Tiroiditi akut

- D) Tiroiditi i Riedel
  - E) Tumori i tiroides
- PS)B

Pyetja 565 V)1

Në uretrën prostatike hapen:

- A) Gjëndrat bulbo-uretrale.
  - B) Duktuset deferente.
  - C) Kanali i epididimës.
  - D) Kanalet eiakulatore, gjëndrat prostatike dhe utrikuli.
  - E) Vezikulat seminale.
- PS)D

Pyetja 566 V)1

Cila është triada simptomatologjike karakteristike në embolinë pulmonare?

- A) Dhembja torakale, cianoza, ritmi i galopit
  - B) Dhembje torakale, dispnea, hemoptizia
  - C) Takikardia, hipertensioni arterial, djersitja
  - D) Dhembje, bradikardi, djersitje
  - E) Palpitacione, hipotension, ikter
- PS)B

Pyetja 567 V)2

Shenja shintigrafike patognomonike e embolisë pulmonare është

- A) Defekt i perfuzionit segmentar me ventilim normal
  - B) Defekt i perfuzionit segmentar me ventilim të alteruar
  - C) Defekt i ventilimit segmentar me perfuzion normal
  - D) Defekt i perfuzionit jo segmentar me ventilim normal
  - E) Defekti i perfuzionitjo segmentar me ventilim të alteruar
- PS)A

Pyetja 568 V)1

Cilës familje laksativësh i takon manitoli?

- A) Mucilagjenëve
  - B) Osmotikëve
  - C) Stimulatorëve
  - D) Detergjentëve
  - E) Lubrifikantëve
- PS)B

Pyetja 569 V)3

Sindroma e karakterizuar nga zbehje, akrocianozë në duar dhe në shputat e këmbës si dhe në majën e hundës dhe në vesh, nga anemia hemolitike kronike është:

- A) Sindroma e Raynaud
- B) Insufiçenca kronike kongjестive e qarkullimit
- C) Panarteriti nodoz
- D) Sëmundja nga aglutininat e ftohta
- E) Porfiria akute intermitente

PS)D

Pyetja 570 V)2

Cili nga observimet e mëposhtme dëshmon për evidencën e fortë në favor të një komponenti gjenetik në diabetin mellitus tip I (IDDM)?

- A) Prani e shpeshtë e autoantitropave anti - qeliza beta pankreatike
- B) Rreth 10 % e të prekurve kanë gjithashtu një vëlla të prekur
- C) Shfaqja e sëmundjes ndodh përgjithësisht në fëmijëri
- D) Konkordanca në binjakët monozigotë është rreth 30%
- E) Konkordanca tek binjakët monozigot është rreth pesë herë më e madhe se në binjakët dizigotikë

PS)E

Pyetja 571 V)2

Qelizat e Reed-Sternberg janë patognomonike të;

- A) Limfomës së Burkitt
- B) Limfomës së Hodgkin
- C) Melanomës
- D) Karcinomës bazoqelizore
- E) Limfoma B e tipit imunoblastik

PS)B

Pyetja 572 V)3

Djalë 12 vjeç me ngjyrë cianotike dhe formë jo normale të gishtave. Mjeku e viziton, dëgjon një fëshfërimë kardiake dhe në pritje të ekokardiografisë i bën një Radiografi të toraksit që vë në evidencë një zemër në formë këpuce dhe fusha pulmonare hipope

- A) Defekti interarterial
- B) Defekti interventrikular
- C) Përshkueshmëri e duktusit arterial
- D) Tetralogjia e Fallot
- E) Rikthim anormal i venave pulmonare në atriumin e djathtë

PS)D

Pyetja 573 V)3

Kërkesa për oksigjen e muskulit gjatë sforcimit muskular indukon prodhimin e energjisë përmes katabolizmit anaerobik të glukozës. Rezulton prodhimi i një acidi laktik të shtuar që largohet nga muskuli falë ciklit të:

- A) Alaninës
- B) Glutaminës
- C) Cori-t
- D) Acidit citrik
- E) Uresë

PS)C

Pyetja 574 V)1

Tek një grua me cikle të rregullta 28 ditore, periudha e fekondimit është:

- A) Ditën 2-5.
- B) Ditën 7-11.
- C) Ditën 10-16 .
- D) Ditën 18-26.
- E) Ditën 20-29

PS)C

Pyetja 575 V)1

Vitamina E ka një rol të rëndësishëm:

- A) Antiinflamator
- B) Antioksidant
- C) Në oksido-reduktimin mitokondrial
- D) Në transportin plazmatik të kolesterolit
- E) Në absorbimin intestinal të hekurit

PS)B

Pyetja 576 V)1

Atopia karakterizohet nga:

- A) Shtim i prodhimit të të gjitha Ig qarkulluese
- B) Shtim i prodhimit të prodhimit të ige
- C) Shtim i prodhimit të prodhimit të igm
- D) Shtim i prodhimit të prodhimit të igg
- E) Shtim i prodhimit të prodhimit të iga

PS)B

Pyetja 577 V)2

Hipotiroidizmi indukton:

- A) Pagjumësi
- B) Hiperhidrozë
- C) Hirsutizëm
- D) Takikardi
- E) Hipotermi

PS)E

Pyetja 578 V)2

Në rastin e infeksioneve nga Neisseria Meningitis mikroorganizmi mund të izolohet nga:

- A) Lëkura, Gjaku, Lengu cerebrospinal( LCS)
- B) Rinofaringu, gjaku, LCS
- C) Urina, gjaku, LCS
- D) Fecet, gjaku, LCS
- E) Feçet, urina, aspiracioni bronkial

PS)B

Pyetja 579 V)1

Eritrocitet në formë drapëri në aneminë drepanocitare shkaktohen nga:

- A) Sintezë sasiore difektoze e hemoglobinës
- B) Çrregullimet elektrolitike
- C) Antikorpët
- D) Çrregullimet e membranës
- E) Çrregullime kualitative të hemoglobinës

PS)E

Pyetja 580 V)1

Në cilin nga gjendjet e mëposhtme është më pak e mundshme cianoza?

- A) Komunikim i gjerë inter-atrial
- B) Fistula arterio-venoze pulmonare
- C) Komunikim i gjerë interventrikular
- D) Ventrikuli unik
- E) Persistenca e një vene kava superiore të majtë me derdhje në atriumin e majtë

PS)A

Pyetja 581 V)1

Prezenca e helikobakter Pilori në mukozën gastrike shoqërohet shpesh me :

- A) Divertikulitin e kolonit
  - B) Neoplazia gastrike
  - C) Ulçera duodenale
  - D) Ezofagiti nga refluksi
  - E) Ileiti terminal
- PS)C

Pyetja 582 V)2

Cili nga medikamentet e mëposhtme është një preparat i zgjedhur në rastin e meningiteve nga hemofilus influenze prodhues i beta-laktamazës?

- A) Kloramfenikoli
  - B) Ampicilina
  - C) Cefalesina
  - D) Kanamicina
  - E) Piperacilina
- PS)A

Pyetja 583 V)3

Në cilën nga sëmundjet e mëposhtme haset leukoplakia orale me qime?

- A) Alopecia universale
  - B) Stomatiti nga proteza të papërshtatshme
  - C) AIDS
  - D) Diabeti
  - E) Stomatiti infektiv
- PS)C

Pyetja 584 V)1

Kromozomi Philadelphia haset në:

- A) Spondilitin ankilozant
  - B) Diabetin juvenile
  - C) Leukemine Mieloide Kronike
  - D) Koartazioni i aortës
  - E) Pankreatiti kronik
- PS)C

Pyetja 585 V)2

Efektet biologjike të rrezatimit mund të jenë:

- A) Vetëm somatike
  - B) Vetëm somatike për pak kohë
  - C) Vetëm somatike për një kohë të gjatë
  - D) Si somatike ashtu edhe gjenetike
  - E) As somatike, as gjenetike
- PS)D

Pyetja 586 V)1

Hormonet e tiroides rritin:

- A) Rezistencat periferike
  - B) Kohën e latencës së reflekseve tendinoze
  - C) Konsumin e oksigjenit në tru
  - D) Rezervat e glikogjenit në hepar
  - E) Energjinë e shpenzuar për të kryer një sasi të caktuar pune
- PS)E

Pyetja 587 V)1

Agjenti etiologjik më i shpeshtë i osteomielitit akut është:

- A) Haemofilus influenze
  - B) Klebsiella
  - C) Pseudomonas aeruginoza
  - D) Streptokoku
  - E) Stafilokoku aureus
- PS)E

Pyetja 588 V)2

Një cist i absceduar i Bartolinit duhet:

- A) Hequr me ndërhyrje kirurgjikale
  - B) Drenuar duke praktikuar një marsupializim
  - C) Kuruar me kompresë të njoma të ngrrohta
  - D) Kuruar me antibiotikë
  - E) Kontrolluar shpesh duke shmangur ndërhyrjen kirurgjikale
- PS)B

Pyetja 589 V)2

Cili nga pohimet e mëposhtme në lidhje me kancerin e vezores nuk është i saktë?

- A) Është kanceri më i zakonshëm i apartit gjenital femëror
- B) Ka shkallën më të lartë të mortalitetit midis kancereve më të zakonshëm të aparatit gjenital femëror

- C) Ka prirjen të jetë asimptomatik deri sa arrin një stad të caktuar
  - D) Zhvillimi i tij mund të influencohet nga faktorë ambientale, kulturalë e socio-ekonomikë
  - E) PAP test nuk është efikas në screening diagnostik të rutinës
- PS)A

Pyetja 590 V)2

Në kryerjen e një torakocenteze duhet me qenë të kujdesshëm, për të shmangur perforimin e vazave që ndodhen në:

- A) Bordin superior të brinjëve
  - B) Gjatë bordit inferior të indeve
  - C) Menjëherë pas brinjëve
  - D) Në hapësirat interkostale
  - E) Asgjë sepse nuk ka vaza në këtë regjon
- PS)B

Pyetja 591 V)2

Në cilat nga sëmundjet e mëposhtme, përmbajtja e glukozës në likuorin cerebro-spinal ulet në mënyrë të theksuar?

- A) Encefaliti nga fruthi
  - B) Encefaliti herpetik
  - C) Meningiti tuberkular
  - D) Poliomieliti
  - E) Meningiti nga coxackivirus
- PS)C

Pyetja 592 V)1

Insulina stimulon sintezën e enzimës:

- A) Ekzokinazë
  - B) Glukokinaza hepatike
  - C) Glukozë-6 -fosfataza
  - D) Fruktozë difosfataza
  - E) Piruvik karboksilaza
- PS)B

Pyetja 593 V)2

Cila nga gjendjet e mëposhtme është shkak më i zakonshëm i hidronefrozës pielike tek fëmija?

- A) Stenoza në nivel të junktionit pelo-uretral

- B) Vaza anormale
  - C) Kalkuloza
  - D) Refluksi veziko-uretral
  - E) Valvula e uretrës posteriore
- PS)A

Pyetja 594 V)1

Në cilën nga sëmundjet e mëposhtme kundër-indikohet përdorimi i Antikoagulantëve?

- A) Diabeti mellitus
  - B) Ulçera duodenale e mëparshme
  - C) Gjakrrjedhje aktive
  - D) TIA
  - E) Infeksionet bakteriale
- PS)C

Pyetja 595 V)1

Kush dënohet për nxjerrje të sekretit profesional nëse nga ky fakt zbulohet dëmtim?

- A) vetëm mjeku në cilësinë e zyrtarit publik
  - B) vetëm mjeku në cilësinë e të ngarkuarit me shërbim publik
  - C) vetëm mjeku i mjekësisë së përgjithshme
  - D) vetëm mjekët me cilësinë e zyrtarëve publik, të ngarkuar me shërbim publik apo që ushtrojnë një shërbim të nevojave publike.
  - E) kushdo që ka njoftim për arsye të statusit ose postit zyrtar ose të profesionit apo artit të vet.
- PS)E

Pyetja 596 V)1

Miastenia është një sëmundje që godet:

- A) Fibrat muskulare
  - B) Motoneuronin që del nga palca e kurrizit
  - C) Mitokondret
  - D) Pllakën neuromuskulare
  - E) Fuzet neuromuskulare
- PS)D

Pyetja 597 V)1

Cilat nga metodikat e diagnozës prenatale kryhet në fazën gestacionale më të hershme?

- A) Fetoskopia

- B) Amniocenteza
  - C) Prelevimi i vileve koriale
  - D) Funikulocenteza
  - E) Biopsia fetale
- PS)C

Pyetja 598 V)1

Me amenorre primare kuptohet:

- A) Amenorrea nga hipoovarizmi primar
  - B) Amenorrea me origjinë hipofizare
  - C) Amenorrea me origjinë hipotalamike
  - D) Amenorrea te gruaja që nuk ka patur asnjëherë flukse menstruale spontane
  - E) Mungesa e flukseve menstruale prej të paktën një viti
- PS)D

Pyetja 599 V)1

Sistemi pulmonar i mbrojtjes rezulton i ndërtuar nga sistemi i mbrojtjes mekanike dhe Biologjike?

- A) E gabuar
  - B) E vërtetë
  - C) E gabuar, sepse rezulton e ndërtuar vetëm nga mekanizma të mbrojtjes mekanike
  - D) E gabuar, sepse rezulton e ndërtuar vetëm nga mekanizma të mbrojtjes biologjike
  - E) E gabuar, sepse varet nga lëvizjet e kafazit të kraharorit
- PS)B

Pyetja 600 V)3

Cili është funksioni i kompleksit C5-C9?

- A) Ka veprim kimiotaktik
  - B) Rrit permeabilitetin kapilar
  - C) Ushtron aktivitet citolitik
  - D) Nxist çlirimin e histaminës
  - E) Aktivizon fagocitozën
- PS)C

Pyetja 601 V)1

Cili është komplikacioni më i shpeshtë i tonsilitit akut?

- A) Abcesi peritonsilar
- B) Abcesi laterocervikal
- C) Abcesi perifaringeal

- D) Abcesi cerebral
  - E) Abcesi retrofaringeal
- PS)A

Pyetja 602 V)1

Cila nga karakteristikat e mëposhtme nuk është komponent i indeksit të Apgar-it?

- A) Ngjyra e lëkurës
  - B) Tonusi muskular
  - C) Temperatura trupore
  - D) Frekuenca kardiake
  - E) Frymëmarrja
- PS)C

Pyetja 603 V)1

Qeliza staminale progenitore e limfociteve B gjendet:

- A) Në shpretkë
  - B) Në pllakat e Peyer
  - C) Në palcën e kurrizit
  - D) Në timus
  - E) Në palcën e kockës
- PS)E

Pyetja 604 V)2

Tek një pacient me histori të kolikave biliare të përsëritura, ekzistenca e një rruge biliare të zgjeruar, por pa kalula, ka më shumë mundësi të jetë nga:

- A) Tumori i kokës së pankreasit
  - B) Kolangiti sklerotizant
  - C) Stenoza inflamatore e papilës së Vater
  - D) Atonia e rrugëve biliare kryesore
  - E) Cirroza biliare sekondare
- PS)C

Pyetja 605 V)2

Pruriti i gjeneralizuar pa manifestime të dermopatisë në evolucion observohet me frekuencë të lartë në:

- A) Hiperparatiroidizëm
- B) Ulçerën gastro-duodenale
- C) Limfomën e Hodgkin
- D) Kollën e mirë

E) Hepatitin anikterik  
PS)C

Pyetja 606 V)1

Në studimin e patologjisë pulmonare difuze, ekzaminimi më i përshtatshëm është:

- A) Radiologjia konvencionale
  - B) Ekografia
  - C) CT-skaneri
  - D) RM (rezonanca magnetike )
  - E) Angiografia
- PS)C

Pyetja 607 V)1

Vala T e elektrokardiogramës i korrespondon :

- A) Fillimit të kontraktimit izovolumetrik
  - B) Sistolës atriale
  - C) Sistolës ventrikulare
  - D) Ejeksionit ventrikular maksimal
  - E) Fillimit të ripolarizimit ventrikular
- PS)E

Pyetja 608 V)2

Disfonia mund të jetë e pranishme në patologjitë e mësipërme me përjashtim të:

- A) Karcinomës së ezofagut
  - B) Aneurizmës së harkut të aortës
  - C) Kancerit të laringut
  - D) Kancerit të pulmonit
  - E) Otitit kronik
- PS)E

Pyetja 609 V)1

Per cilën vlerë të BMI-së një grua duhet konsideruar mbipeshë?

- A) 20-25
  - B) 25-30
  - C) 30-35
  - D) 27.5
  - E) Mbi 30
- PS)B

Pyetja 610 V)1

Cila masë mund të reduktojë në mënyrë të rëndësishme incidencën e infeksioneve Nozokomiale?

- A) Profilaksia antibakteriale
  - B) Zëvendësimi i shpeshtë i kateterëve venoze
  - C) Larja e përshtatshme e duarve
  - D) Kufizimi i lëvizjeve për pacientët
  - E) Kufizimi i vizitave të pacientëve nga ana e familjarëve
- PS)C

Pyetja 611 V)2

Statusi epileptik (etat de mal):

- A) Është një situatë kronike mbi të cilën duhet ndërhyrë me rregullime të vogla të terapisë
  - B) Kërkon një vlerësim anesteziologjik si qasja e parë terapeutike
  - C) Mund të shprehet vetëm me kriza të gjeneralizuara konvulsive
  - D) Është një urgjencë mjekësore
  - E) Ka fenitoinën si terapinë e vetme të mundshme
- PS)D

Pyetja 612 V)2

Cili nuk është efekt kolateral i parashikueshëm në rast të trajtimit me kolinergjik ?

- A) Konstipacion
  - B) Reduktim i pH gastrik
  - C) Tharja e mukozave e oro-faringeale
  - D) Takikardia
  - E) Bronkokostriksioni
- PS)E

Pyetja 613 V)1

Me abces nënkuptohet:

- A) Një infektion supurativ të disa aparateve pilosebace në vazhdim
  - B) Një inflamacion akut purulent i gishtave
  - C) Një inflamacion eksudativ purulent difuz i indeve lidhore
  - D) Një mbledhje e pusit në një kavitet të riformuar
  - E) Një flogozë akute supurative e gjendrave sudoripare
- PS)D

Pyetja 614 V)2

Një pacienti me polipozë familjare të kolonit i hiqet një polip. Cili tip i polipit ka më shumë mundësi t'i gjendet?

- A) Një adenomë viloze
  - B) Një polip hiperplazik
  - C) Një polip adenomatoz
  - D) Një polip mbetës (rezidual)
  - E) Një pseudo-polip
- PS)C

Pyetja 615 V)1

Treguesi morfologjik karakteristik i inflamacionit akut është:

- A) Mastociti
  - B) Histiociti
  - C) Limfociti
  - D) Granulociti bazofil
  - E) Granulociti neutrofil
- PS)E

Pyetja 616 V)2

Pacientët psikiatrikë trajtohen:

- A) Në bazë të konsensusit për kurën
  - B) Si në mënyrë të vullnetshme dhe me detyrim sipas fazës të patologjisë së tyre
  - C) Vetëm në trajtimin obligator
  - D) Ekskluzivisht me iniciativë të familjes
  - E) Sipas kërkesave sociale
- PS)B

Pyetja 617 V)1

Në elektrokardiogramë:

- A) Kompleksi QRS ndjek menjëherë kontraksionin e ventrikujve
  - B) Vala T është shprehje e ripolarizimit të ventrikujve
  - C) Intervali PR korrespondon me propagimin e depolarizimit të atriumeve
  - D) Intervali RT korrespondon me zgjatjen e platosë të potencialit të veprimit ventrikular
  - E) Vala P është shprehje e depolarizimit të septumit interventrikular
- PS)B

Pyetja 618 V)2

Kriza tireotoksike nuk karakterizohet nga:

- A) Hipertermia e rëndë
  - B) Përgjigje e mirë ndaj dozave të mëdha të steroideve
  - C) Nëse nuk trajtohet, mortaliteti është të paktën 70%
  - D) Takikardia e rëndë
  - E) Hipotermia
- PS)E

Pyetja 619 V)2

Cili nga këto pohime është i vërtetë?

- A) Teknika e limfonodulit sentinel ndiqet vetëm nëse një lezion mamar rezulton benign
  - B) Limfonoduli sentinel është limfonoduli i parë i zinxhirit lokoregjonal drenues, në të cilin duhet të kërkohen qeliza eventuale neoplazike që vijnë nga vendi i tumorit
  - C) Limfonoduli sentinel i një neoplazie mamare lokalizohet në nivel inguinal
  - D) Nëse limfonoduli sentinel është negativ, në rast të neoplazisë mamare malinje, do të jenë me siguri pozitivë limfonodujt aksilarë mbi të
  - E) Ndiqet teknika e limfonodulit sentinel në sëmundjen inflamatore kronike të zorrës së hollë
- PS)B

Pyetja 620 V)1

Prania e 47 kromozomeve në kariogramë është karakteristike për sindromën e:

- A) Turner
  - B) Klinefelte
  - C) Morris
  - D) Del Castillo
  - E) Bonnevie-Ulrich
- PS)B

Pyetja 621 V)2

Në hipotiroidizmin kongenital, terapia fillohet:

- A) Sa më shpejt të jetë e mundur
  - B) Tre muaj pas lindjes
  - C) Gjashtë muaj pas lindjes
  - D) Pas vitit të parë të jetës
  - E) Në pubertet
- PS)A

Pyetja 622 V)1

Në rastin e flutter atrial, frekuenca e valëve F është zakonisht:

- A) 240-320/ min
- B) 380-480/ min
- C) 60-100/ min
- D) 100-150/min
- E) 40-80/ min

PS)A

Pyetja 623 V)1

Stimulimi i nervit Vag sjell:

- A) Takikardi
- B) Reduktim të sekretimit gastrik
- C) Rritje të salivacionit
- D) Reduktim të salivacionit
- E) Hipertension

PS)C

Pyetja 624 V)2

Ku dallojnë yndyrat ushqimore solide nga ato likuide (vajore )?

- A) Nga gjatësia e acideve yndyrorë që i përbëjnë
- B) Nga prania e përkatësisht mungesa e steroleve
- C) Nga shkalla e josaturimit të acideve yndyrorë që i përbëjnë
- D) Nga prania e acideve yndyrorë të degëzuar
- E) Nga prania e vitaminave liposolubël

PS)C

Pyetja 625 V)1

Me jonizim kuptohet fenomeni që përcakton lëshimin e:

- A) Një elektroni dhe një protoni
- B) Një elektroni, një protoni dhe një neutroni
- C) Një ose më shumë elektroneve
- D) Një neutroni
- E) Asnjë grimce

PS)C

Pyetja 626 V)2

Një pacient paraqet një kalkul oksalat-kalçiumi më të vogël se 1 cm në fossa renale të djathtë duke induktuar kolika recidivante. Cila është terapia e parë e zgjedhur?

- A) Pielolitotomia kirurgjike

- B) Ureterorenoskopia
  - C) Litotripsia ekstrakorporea
  - D) Dhënia e sasive të mëdha të ujit
  - E) Pielolitotomia perkutane
- PS)C

Pyetja 627 V)2

Kur kryhet një prerje cesariane me incizion klasik mbi viscerën uterine, rreziku më i madh është:

- A) Hapja e cikatrices në një gravidancë ose gjatë një lindjeje tjetër
  - B) Formimi i aderencave
  - C) Dhimbja post-operatore
  - D) Lezionet e vazave uterine
  - E) Vështirësi për të arritur kokën e fetusit për tërheqje
- PS)A

Pyetja 628 V)2

Anoreksia nervore:

- A) Shoqërohet rregullisht me amenorre kur shfaqet te gratë e reja, ose me probleme të identitetit seksual kur prek meshkujt
  - B) Është një sëmundje psiko-somatike ekskluzive e seksit femër
  - C) Është simptoma sekondare e depresionit
  - D) Është një manifestim i neurozës obsesive
  - E) Është një sëmundje neurologjike që kërkon një diagnozë të vëmendshme diferenciale me anoreksitë sekondare dhe dëmtimet psikiatrike e funksionale
- PS)A

Pyetja 629 V)1

Tumori pulmonar që lokalizohet më shpesh në rrugët ajrore qendrore është:

- A) Karcinoma bronko alveolare
  - B) Mikrokarcinoma
  - C) Karcinoma epidermoide
  - D) Adenokarcinoma
  - E) Karcinoma me qeliza gjigande
- PS)C

Pyetja 630 V)1

Tonusi muskolor:

- A) Është rezistenca që një muskul i paraqet lëvizjes së vullnetshme

- B) Është shkalla e kontraksionit muskular bazë
  - C) Është rezistenca që muskuli i kundërvë lëvizjes pasive
  - D) Është shkalla e eksitabilitetit muskolor bazë
  - E) Është kapaciteti i një muskuli për të mbajtur një posturë
- PS)C

Pyetja 631 V)1

Subjektet me sindromë Klinefelter kanë kariotip:

- A) 45, XO
  - B) 47, XX, + 21
  - C) 48, XXYY
  - D) 47, XXY
  - E) 47, XYY
- PS)D

Pyetja 632 V)1

Splenomegalia nuk është normalisht e pranishme në:

- A) Cirrozë
  - B) Karcinoma metastatike e kolon
  - C) Policitemia vera
  - D) Leukemia limfoide kronike
  - E) Mononukleozë infektive
- PS)B

Pyetja 633 V)1

Masazhi i jashtëm kardial është i nevojshëm kur:

- A) Pacienti nuk merr frymë
  - B) Pacienti është midriatik e cianotik dhe pulsi central mungon
  - C) Pacienti është i pavetëdijshëm dhe paraqet mavijosje të gjymtyrëve
  - D) Pulsi radial mungon
  - E) Pulsi femoral mungon
- PS)B

Pyetja 634 V)2

Cili nga mikroorganizmat përgjegjës për vaginitin kërkon trajtim të të dy partnerëve?

- A) Trichomonas
- B) Candida
- C) Streptokoku i grupit B
- D) Herpes Simplex Virus

E) Lactobacillus

PS)A

Pyetja 635 V)2

VIP është:

A) Prekursor hormonal

B) Hormon gastrointestinal

C) Enzimë pankreatike

D) Enzimë duodenale

E) Ko-enzimë

PS)B

Pyetja 636 V)2

Cili nga parametrat që vijojnë përcakton nëse një diarre është inflamatore ose jo?

A) Prania e temperaturës së lartë

B) Prania e dhimbjeve të forta në formë krampesh abdominale

C) Leukocitoza neutrofile në gjakun periferik

D) Prania e leukociteve dhe eritrociteve në feçe

E) Rritja e shpejtësisë së ES dhe proteinës C reaktive edhe në mungesë të temperaturës

PS)D

Pyetja 637 V)2

Modulatori hipotalamik i inhibimit të sekretimit të prolaktinës është:

A) Somatostatina

B) TRH

C) Dopamina

D) Galanina

E) CRH

PS)C

Pyetja 638 V)2

Një pacient 60 vjeç shfaq prej kohësh kollë intensive dhe ka herë pas here ethe. Ekzaminimi i parë që është e nevojshëm të kërkohet me qëllim përcaktimin e një diagnoze është:

A) Radiografia e toraksit

B) Ekzaminimi citologjik i ekspektoratit

C) Tine testi

D) Bronkoskopia

E) Hematokriti

PS)A

Pyetja 639 V)2

Klasifikimi i emfizemës në centrolobulare ose panacinare bazohet në kriteret:

- A) Topografike, në bazë të lokalizimit të lezioneve brenda acinit
  - B) Etiologjikë
  - C) E rëndësës, në bazën e kompromentimit funksional, verifikuar në spirografi
  - D) Anamnestike
  - E) Semiologjike
- PS)A

Pyetja 640 V)2

Cili ekzaminim instrumental është i nevojshëm për diagnozën e IRK-së (insuficiences renale kronike )?

- A) Ortopantomografia
  - B) Klizma opake
  - C) Ezofago-Gastro-Duodenoscopia
  - D) Ekografia renale
  - E) CT crani
- PS)D

Pyetja 641 V)2

Cili nga pohimet e mëposhtëm është i saktë lidhur me reaksionet e hipersensibilitetit imediat (Tipi 1 i Gell e Coombs)?

- A) Lidhja e komplementit ose ige me mastocitet ose membranat e bazofileve
  - B) Janë të ndërmjetësuar si nga aminat vazoaktive të para-formuara dhe ato të sapo-sintetizuara
  - C) Shfaqja e menjëhershme e simptomave që përmirësohen krejtësisht brenda 1 ore
  - D) Sindroma alergjike, si riniti alergjik dhe astma ekstrinseke
  - E) Simptoma si nauze, të vjella, diarre, edema laringeale ose urtikaria
- PS)C

Pyetja 642 V)2

Cili nga kriteret e mëposhtëm nuk është kriter diagnostik madhor për sëmundjen Still të adultit?

- A) Temperaturë 39° të paktën një javë
- B) Artralgi ose artrite
- C) Rash makular ose makulopapular, jo pruriginoz, ngjyre rozë-salmon
- D) Leukocitozë (të paktën 10000/ul) me 80% ose më shumë granulocite
- E) Pozitivitet për faktorin reumatoid

PS)E

Pyetja 643 V)2

Shkaqet më të shpeshta të diarresë akute janë:

- A) Infektive ose toksiko-infektive
- B) Alergjite ushqimore
- C) Sëmundjet inflamatorë intestinale
- D) Ishemia intestinale
- E) Marrja e medikamenteve

PS)A

Pyetja 644 V)2

Testi i Ham është pozitiv në:

- A) Sarkoidozë
- B) Hemoglobinurinë Paroksistike Nokturne
- C) Leukeminë Limfoide Kronike
- D) Trombocitopeninë
- E) Policiteminë Vera

PS)B

Pyetja 645 V)2

Medikamentet për terapinë e astmës administrohen me rrugë inhalatore, me qëllim administrimin e efekteve sistemike. Gjithë agjentët e mëposhtëm janë efikas kur administrohen në këtë rrugë, përveç:

- A) Ipratropit të bromurit
- B) Salmeterolit
- C) Flutikazonit
- D) Aminofilinës
- E) Nedokromilit

PS)D

Pyetja 646 V)1

Faktori kryesor që rregullon aktivitetin eritropoetik është:

- A) Veshka
- B) Eritropoetina
- C) Njësitë që formojnë kolonitë eritroide
- D) Oksigjeni
- E) Palca hemopoetike

PS)D

Pyetja 647 V)1

Etiologjia e sëmundjes reumatike lidhet me:

- A) Streptokokun viridans
  - B) Streptokokun beta hemolitik grupi A
  - C) Pneumokokun
  - D) Stafilokokun
  - E) Enterokokun
- PS)B

Pyetja 648 V)2

Cila nga alternativat e mëposhtme nuk ka aktivitet antiviral?

- A) Aciclovir
  - B) Ganciclovir
  - C) Indinavir
  - D) Vidarabine
  - E) Ciprofloksacinë
- PS)E

Pyetja 649 V)2

Cili nga pohimet është i vërtetë?

- A) Nitroprusidi i natriumit aktivizon adenilat-ciklazën
  - B) Nitroprusidi i natriumit mund të shkaktojë torsion të majës
  - C) Nitroprusidi i natriumit është një vazodilatator si arterial, ashtu edhe venoz
  - D) Nitroprusidi i natriumit ka një gjysmë-jetë rreth 3 orë
  - E) Nitroprusidi i natriumit jepet vetëm me rrugë transdermike
- PS)C

Pyetja 650 V)2

Lezioni kockor në profil, radiologjikisht i cilësuar si 'ngrënie thoji' është tipik për:

- A) Artritin reumatoid
  - B) Artrozën
  - C) Podagrën
  - D) Osteoporozën
  - E) Osteomën osteoide
- PS)A

Pyetja 651 V)2

Cili nga fenomenet që vijojnë gjeneron krepitacione inspiratore?

- A) Spazma e bronkiolave terminale
  - B) Prania e likidit në alveola
  - C) Fibroza pulmonare
  - D) Emfizema pulmonare
  - E) Bronkiti kronik
- PS)B

Pyetja 652 V)2

Manifestimi klinik më i shpeshtë në neoformacionet e timusit është:

- A) Miastenia grave
  - B) Dhimbja epigastrike
  - C) Dhimbja torakale
  - D) Kolla
  - E) Hemoptizia
- PS)A

Pyetja 653 V)2

Tregoni se cili nga këto pohime është i saktë?

- A) Ekuilibri midis faktorëve pro-koagulantë dhe anti-koagulantë redukton trombozën
  - B) Defektet në sistemin antikoagulant fiziologjik favorizojnë shfaqjen e trombozës
  - C) Sistemi i VIIa-tissue factor nuk nxit kaskadën trombotike
  - D) Sistemi i proteinës S është një sistem pro-koagulant fiziologjik
  - E) Sistemi i antitrombinës III është një sistem pro-koagulant fiziologjik
- PS)B

Pyetja 654 V)2

Hipersplenizmi nënkupton:

- A) Hipertension portal nga mbifluksi
  - B) Humbje e aftësive hemopoetike të shpretkës
  - C) Rritje e volumit të shpretkës
  - D) Eritropenia, leukopenia e trombopenia për shkak të rritjes së shkatërrimit të këtyre qelizave në shpretkë
  - E) Tromboza e venës splenike
- PS)D

Pyetja 655 V)3

Një koncept themelor i terapisë relacionale është ai i:

- A) Komunikimit
  - B) Këshillimit
  - C) Subkoshiencës
  - D) Eksperiencës së jetuar
  - E) Të mësuarit
- PS)A

Pyetja 656 V)1

Në hiper-kortiko-surrenalizëm nuk rritet:

- A) Natremia
  - B) Kalemia
  - C) Glicemia
  - D) Presioni arterial
  - E) Frekuenca kardiake
- PS)B

Pyetja 657 V)1

Cili prej faktorëve të mëposhtëm nuk mund të konsiderohet midis faktorëve etio-patologjikë të hipertensionit portal?

- A) Hiperfluksi splenik
  - B) Blloku suprahepatik
  - C) Litiaza e rrugëve biliare kryesore
  - D) Cirroza
  - E) Tromboza e venës porta
- PS)C

Pyetja 658 V)2

"Myku" i mukozave nënkupton:

- A) Kandidozën e cavum orale
  - B) Kandidozën e plikave të mëdha të lëkurës
  - C) Onicodistrofinë nga Candida albicans
  - D) Epidermofizia inguinale
  - E) Intertrigo
- PS)A

Pyetja 659 V)2

Cili nga pohimet e mëposhtëm është i vërtetë?

- A) Fluksi i gjakut përcaktohet në rradhë të parë nga variacione të rezistencës në arteriet e mëdha

- B) Një rritje e viskozitetit të gjakut ul rezistencën vaskulare
  - C) Ndryshimet e diametrit të vazave kanë efekt në rezistencën më të vogël të variacioneve të viskozitetit
  - D) Rënia më e madhe e presionit në shtratin vaskular ndodh në arteriet e vogla dhe në arteriola
  - E) Rezistencat ndahen në mënyrë uniforme gjatë degëve të sistemit qarkullues
- PS)D

Pyetja 660 V)1

Me përkufizim, temperatura e lartë verifikohet kur:

- A) Temperatura e trupit rritet nga stimujt që arrijnë qendrën termo-rregullatore.
  - B) Temperatura e gojës kalon 37.7 °C.
  - C) Prodhimi trupor i nxehtësisë e kalon humbjen e saj.
  - D) Pacienti paraqet simptoma të shoqëruara me rritjen e temperaturës.
  - E) Ka një disekuilibër midis temperaturës së muskujve dhe asaj të lëkurës.
- PS)A

Pyetja 661 V)2

Talasemitë përbëjnë një familje të sëmundjeve kongenitale që hasen në mënyrë të veçantë në popullatat që jetojnë ose origjinojnë nga zonat mesdhetare dhe i detyrohen:

- A) Sintezës së mangët të një tipi të zinxhirit globinik.
  - B) Mungesës së shoqërimit të zinxhirëve alfa me zinxhirët beta.
  - C) Zëvendësimi i një aminoacidi në zinxhirët beta.
  - D) Ndryshimeve të tretshmërisë së hemoglobinës në formën e saj të deoksigjenuar.
  - E) Oksidimi irreversibël i jonit ferroz( bivalent) në jon ferrik ( trivalent).
- PS)A

Pyetja 662 V)2

Në cilin kompartment qelizor ndodh cikli i Krebs-it?

- A) Membranë
  - B) Citosol
  - C) Mitokondri
  - D) Vakuola
  - E) Citoskelet
- PS)C

Pyetja 663 V)1

"Spektri i veprimit" të një antibiotiku nënkupton:

- A) Tërësinë e mikroorganizmave të ndryshëm potencialisht të ndjeshëm ndaj antibiotikëve.
- B) Efektin bakterostatik ose baktericid të një antibiotiku.
- C) Origjinën natyrale ose sintezën e antibiotikut.
- D) Molekulat e ndryshme tëqelizës bakteriale në gjendje të lidhin antibiotikun.
- E) Karakteristikat e absorbimit e të eliminimit të antibiotikut.

PS)A

1.Fondi B

Pyetja 1 V)2

Vendndodhja më e zakonshme e metastazave ekstra-limfonodale të tumorit të prostatës është:

- A) Kolona lumbo-sakrale
- B) Pulmoni
- C) Hepar
- D) Surrenalja
- E) Truri

PS)A

Pyetja 2 V)1

Shkaku më i shpeshtë i hemorragjisë subarahnoidale është:

- A) Aneurizma cerebrale
- B) Malformacionet artero-venoze cerebrale
- C) Tumoret cerebral
- D) Traumat kraniale
- E) Koagulopatitë

PS)A

Pyetja 3 V)2

Sindroma e Guillain-Barrè prek:

- A) Padallim, fëmijë e të rritur, të të dy sekseve
- B) Ekskluzivisht të rriturit e të dy sekseve
- C) Qartësisht kryesisht të moshuarit
- D) Kryesisht meshkujt
- E) Kryesisht femrat

PS)A

Pyetja 4 V)2

Cili nga këto trajtime të hiperkalemisë nuk është korrekt?

- A) Infuzioni i Kalçium glukonatit
  - B) Administrimi i glukozës e insulinës
  - C) Alkalinizimi
  - D) Dhënia e rezinave me këmbim jonik
  - E) Dhënia e albuminës
- PS)E

Pyetja 5 V)2

Koma hipoglicemike dallohet nga:

- A) Hipertonusi muskular
  - B) Humbje e shpejtë e koshiençës
  - C) Rritje e lirimt të ADH
  - D) Prani e glukozurisë
  - E) Prani e acetonurisë
- PS)B

Pyetja 6 V)2

Në cilën prej gjendjeve të mëposhtme rritet glukozja në gjak ?

- A) Morbus Adison
  - B) Insulinoma
  - C) Glukogenesi
  - D) Feokromocitoma
  - E) Hipotiroidizmi
- PS)D

Pyetja 7 V)2

Në pemën gjenealogjike të një familjeje të prekur nga një sëmundje autosomike dominante vihet re që:

- A) Individët e prekur mund t'i kenë të dy prindërit e shëndetshëm
  - B) Nënata e subjektëve të prekur janë mbartëse të shëndosha
  - C) Gjithë fëmijët e një individi të prekur janë të sëmurë
  - D) Çdo subjekt i prekur ka të paktën një prind të sëmurë
  - E) Vetëm meshkujt janë të sëmurë
- PS)D

Pyetja 8 V)2

Qelizat intersticiale të Lyding marrin pjesë në prodhimin e :

- A) Spermatogonëve.

- B) Estrogenëve.
  - C) Testosteronit.
  - D) Mineralokortikoideve.
  - E) Glukokortikoideve.
- PS)C

Pyetja 9 V)2

Një burrë 45 vjeç ankton për një dhimbje në flankun e majtë, katër orë pas një traume kontuzive në flank. Ekzaminimi fizik rezulton normal. Presioni arterial është 110/60 mmhg, frekuenca e pulsit është 80/min; ekzaminimi i urinës evidenton prezencën e 5 e

- A) Urografia.
  - B) CT skan.
  - C) Ekografia renale.
  - D) Shintigrafia.
  - E) Mbajtje nën observim.
- PS)C

Pyetja 10 V)3

A janë statinat në gjendje të shkaktojnë një rritje të dukshme të HDL kolesterolit (HDL-C)?

- A) Po, por vetëm tek pacientët me nivele lehtësisht të reduktuara të HDL-C
  - B) Po, por vetëm tek pacientë me nivele rëndësishëm të reduktuara të HDL-C
  - C) Jo, efekti i statinave në nivelin e HDL-C është i kufizuar
  - D) Po, vetëm tek pacientët me nivele të ulëta të HDL-së të shoqëruara me hipertrigliceridemi
  - E) Po, vetëm tek format gjenetike të dislipidemive
- PS)C

Pyetja 11 V)2

Cila nga shenjat e mëposhtme nuk është karakteristike e tinea capitis?

- A) Një njollë e vetme me skuama me ngjyrë gri-argjend dhe qime të këputura
  - B) Njolla të shumta me qime të këputura
  - C) Pak njolla me përmasa të mëdha me qime të këputura
  - D) Prani e qeres
  - E) Eritema e shprehur
- PS)E

Pyetja 12 V)2

Nuk është shkak për formimin e një plage dekubituesi tek një pacient që:

- A) është i kequshqyer
- B) është i detyruar të qëndrojë në shtrat
- C) është diabetik

- D) është vaskulopat
  - E) vuan nga glaukoma
- PS)E

Pyetja 13 V)1

Është faktor i rëndësishëm predispozues për hipertension esencial:

- A) historia familjare pozitive
  - B) cefaletë e zgjatura
  - C) marrja e sasive të mëdha të hekurit me dietë
  - D) feokromocitoma
  - E) infeksionet virale të përsëritura
- PS)A

Pyetja 14 V)1

Cili nga hormonet e mëposhtëm stimulon maturimin e folikullit ovarial?

- A) LH
  - B) FSH
  - C) Estrogjeni
  - D) Progesteroni
  - E) Prolaktina
- PS)B

Pyetja 15 V)1

Epidemitë e sëmundjeve që shtrihen ndërmjet kontinenteve paraqiten në formë:

- A) universale
  - B) pandemike
  - C) endemike
  - D) sporadike
  - E) lokale
- PS)B

Pyetja 16 V)2

Cor pulmonare akute e shkaktuar nga embolia masive karakterizohet nga:

- A) mbingarkesa ventrikulare e majtë
  - B) mbingarkesa ventrikulare e djathtë
  - C) mbingarkesa atriale e majtë
  - D) hipotensioni venoz
  - E) vazodilatacioni periferik
- PS)B

Pyetja 17 V)1

Fremitus vokale taktile e rritur, vërehet në rastet e:

- A) empiemës
  - B) versamentit pleural
  - C) pneumotoraksit
  - D) kondensimit pulmonar
  - E) astmës bronkiale
- PS)D

Pyetja 18 V)2

Meningokoku:

- A) ka kapsulë
  - B) ka spore
  - C) nuk ka cilje
  - D) është shumë i lëvizshëm
  - E) është anaerob
- PS)C

Pyetja 19 V)3

Kalikset renale, të emërtuar nga pikëpamja radiologjike si "çomangë", shfaqen zakonisht në:

- A) glomerulonefrit kronik
  - B) nefrosklerozë
  - C) sëmundje policistike
  - D) pielonefrit kronik
  - E) tumor renal
- PS)D

Pyetja 20 V)2

Forma e rëndë ose subakute e hepatitit viral nuk mund të evoluojë drejt:

- A) atrofisë subakute
  - B) cirrozës post-nekrotike
  - C) hepatitit kronik inaktiv
  - D) fibrozës portale reziduale
  - E) amiloidozës
- PS)E

Pyetja 21 V)2

Arteria e septumit e merr fillesën:

- A) nga dega cirkumflekse e koronares së majtë
  - B) nga arteria koronare e djathtë
  - C) nga dega zbritëse anteriore e koronares së majtë
  - D) direkt nga aorta
  - E) nga trunngu brakio-cefalik
- PS)C

Pyetja 22 V)2

Në cilin nga indet e mëposhtme vërehet fillimisht hipertrofia?

- A) Në indet që përbëhen nga qeliza të paafta për t'u ndarë, si p.sh muskuli skeletik dhe kardiak
  - B) në indet tumorale
  - C) në të gjitha indet, në vijim të stimulimit të shtuar endokrin
  - D) në indet e inflamuar
  - E) në indin dhjamor
- PS)A

Pyetja 23 V)2

Blloku atrio-ventrikular nuk mund të jetë në relacion me:

- A) kardiopatinë iskemike akute ose kronike
  - B) degjenerimin idiopatik të sistemit të konduksionit
  - C) miokarditin
  - D) konektivitin
  - E) perikarditin
- PS)E

Pyetja 24 V)2

Incizura kardiake është:

- A) ana e majtë e zembrës
  - B) ana e djathtë e zembrës
  - C) formohet nga ventrikuli i djathtë dhe atriumi i djathtë
  - D) septumi interventrikular
  - E) aurikula e djathtë
- PS)A

Pyetja 25 V)1

Në duart e pacientit me artritis reumatoid dallojmë:

- A) nodula të Heberden
  - B) nodula të Bouchard
  - C) nodula të Meynet
  - D) onikogrifoze
  - E) paronihi
- PS)C

Pyetja 26 V)2

Karotidograma e stenozës aortike sub-valvulare muskulare paraqet gati gjithmonë:

- A) valë rritjeje lineare dhe valë zbritjeje të bikuspiduar si M
  - B) valë rritjeje të bikuspiduar dhe valë zbritjeje lineare
  - C) valë rritjeje lineare dhe valë zbritjeje lineare
  - D) valë rritjeje dhe valë zbritjeje të bikuspiduara
  - E) valë lineare të thjeshta
- PS)A

Pyetja 27 V)1

Në insuficiencën e qarkullimit arterial të këmbës, dallojmë lokalisht:

- A) hipertrikoze
  - B) hipertrofi muskulare reaktive
  - C) rritje të shpejtuar të thonjve
  - D) eritrocianoze
  - E) nxehtësi lokale
- PS)D

Pyetja 28 V)2

Ethet butonoze ose ethet ekzantematike mesdhetare shkaktohen nga rikecia conori, vektor i së cilës është:

- A) morri
  - B) rriqna
  - C) pleshti
  - D) mushkonja
  - E) mizat
- PS)B

Pyetja 29 V)2

Cili nga hormonet e mëposhtëm nuk është antagonist i insulinës?

- A) Prolaktina
- B) STH

- C) kortizoli
  - D) glukagoni
  - E) katekolaminat
- PS)A

Pyetja 30 V)3

Prania e antikorpeve anti-endomysial në gjak tregon:

- A) Tiroiditit autoimun
  - B) Cirrozë autoimune
  - C) Pankreatit akut
  - D) Sëmundje celiake
  - E) Kolit ulcerativ
- PS)D

Pyetja 31 V)2

Ndryshimi i shpejtësisë së reaksionit në raport me përqendrimin e substratit për një enzimë jo alosterike përfaqësohet me:

- A) një kurbë sigmoidale
  - B) një hiperbolë drejtkëndore
  - C) një kurbë e tipit eksponencial
  - D) një vijë që kalon nga origjina
  - E) një kurbë Gauss
- PS)B

Pyetja 32 V)3

Tek një neonat me virilizëm të gjenitaleve dhe hiponatremi dyshohet:

- A) Sindroma Prader - Willi
  - B) Sindroma adrenogenitale
  - C) Sindroma Turner
  - D) Sindroma Klinefelter
  - E) Sindroma CHARGE
- PS)B

Pyetja 33 V)2

Një neonat paraqet një angiomë të sheshtë në nivelin medial të palpebrës së sipërme. Lezione të tilla ka shumë mundësi që:

- A) të mbeten stabël për gjithë jetën
- B) të tentojnë të rriten
- C) të zhduken brenda vitit të parë të jetës

- D) të përbëjnë fazën fillestare të një melanome
  - E) të zhduken brenda ditëve të para të jetës
- PS)C

Pyetja 34 V)1

Vena azigos gjendet:

- A) në nivel të pleksit brakial
  - B) në pelvis
  - C) në hemitoraksin e majtë
  - D) në hemitoraksin e djathtë
  - E) në rajonin cervical
- PS)D

Pyetja 35 V)2

Nga ana radiologjike, ileusi abdominal i sipërm paraqitet me:

- A) distendim abdominal difuz
  - B) pneumomatosi intestinale
  - C) bulë e dyfishtë hidro-aerike gastro-duodenale
  - D) ajër të lirë në abdomen
  - E) likid të lirë në abdomen
- PS)C

Pyetja 36 V)1

Shkëmbimi gazor intra-pulmonar ndodh zakonisht:

- A) në nivel alveolar
  - B) në nivel të bronkiolave terminale
  - C) në nivel të trakesë
  - D) në rrugët e sipërme respiratore
  - E) në "hapësirën e vdekur"
- PS)A

Pyetja 37 V)2

Nga cila zonë e korteksit surenal sekretohet kortizoli?

- A) glomerulare
  - B) fashikulare
  - C) retikulare
  - D) glomerulare+retikulare
  - E) kapsula
- PS)B

Pyetja 38 V)2

Manovra e Valsalva-s:

- A) redukton kthimin venoz në atriumin e djathtë.
  - B) shton kthimin venoz në atriumin e djathtë.
  - C) shton fluksin venoz koronar.
  - D) shton kthimin venoz në anësitë inferiore.
  - E) shton kthimin e gjakut nga vena kava superiore
- PS)A

Pyetja 39 V)1

Sindromi i tunelit karpal nënkupton:

- A) komprimimin e nervit ulnar.
  - B) komprimimin e nervit radial.
  - C) komprimimin e nervit ulnar e radial.
  - D) komprimimin e nervit peroneal
  - E) komprimimin e nervit median.
- PS)E

Pyetja 40 V)1

T-ja e Studentit është:

- A) një kalim në limit për llogaritjen e derivatit të parë.
  - B) një metodë e integraleve.
  - C) nje test statistikor
  - D) nje metodë për llogaritjen e debitit kardiak
  - E) një test për llogaritjen e kalorazhit
- PS)C

Pyetja 41 V)1

Në trombocitopeninë idiopatike është e zgjatur:

- A) koha e lizës së koagulit plazmatik
  - B) koha e hemorragjisë
  - C) koha e trombolastinës
  - D) koha e trombinës
  - E) INR
- PS)B

Pyetja 42 V)2

Cili mekanizëm fizio-patologjik shpjegon insuficiencën respiratore tek pacientët e prekur nga sëmundja neuro-muskulare?

- A) alterimi i raportit Ventilim-Perfuzion
  - B) hypoventilimi alveolar
  - C) alterimi i difuzionit
  - D) anemia
  - E) çrregullimi i perfuzionimit pulmonar
- PS)B

Pyetja 43 V)2

Kur administrohet Digitali, me cilin aspekt të EKG mund të kontrollohet efekti toksik i tij?

- A) sub-denivelimi i segmentit ST
  - B) inversioni i valës T
  - C) shkurtimi i intervalit QT
  - D) prania e valës U
  - E) zgjatje e intervalit PR
- PS)E

Pyetja 44 V)2

Tuberkulozi shkaktohet nga një reaksion imunitar i tipit:

- A) gjysmë të vonuar
  - B) nga komplekse imunitare qarkulluese
  - C) imediat
  - D) i tipit qelizor
  - E) anafilaktik
- PS)D

Pyetja 45 V)2

Në siringomieli, zakonisht shenjat fillestare janë:

- A) fashikulacione.
  - B) dhembje të lokalizuara në një anësi të sipërme.
  - C) çrregullime sfinkteriane.
  - D) humbje të ndjeshmërisë termo-algjike të duarve dhe/ose atrofi.
  - E) kontraktura
- PS)D

Pyetja 46 V)1

Pika e palpacionit të pulsit femoral është e lokalizuar:

- A) mbi simfizën pubike
  - B) në faqen laterale të kofshës
  - C) menjëherë nën arkadën inguinale
  - D) në faqen posteriore të kofshës
  - E) në fossa iliake
- PS)C

Pyetja 47 V)2

Skleroza laterale amiotrofike:

- A) fillon vetëm në nivel të muskulaturës proksimale.
  - B) shpesh shkakton dizartri dhe disfagi.
  - C) provokon hyperrefleksi.
  - D) provokon fashikulacione: intensiteti i tyre është proporcional me gravitetin e sëmundjes.
  - E) provokon kontraktura të muskujve abdominalë
- PS)B

Pyetja 48 V)1

Ekzaminimi që duhet kryer për të diagnostikuar shkallën dhe tipin e stnozës së arteries renale është:

- A) CT skaner të abdomenit
  - B) arteriografi selektive
  - C) ekografi renale
  - D) urografi
  - E) ro-grafi direkte
- PS)B

Pyetja 49 V)1

Kontrolli për zbulimin e Diabetit nga shtatzania parashikon:

- A) një ngarkesë të vogël glukoze prej 50gr
  - B) një ngarkesë glukoze prej 75gr
  - C) matjen e përditshme të glicemisë
  - D) matjen e Hb së glukozuar
  - E) praninë e trupave ketonike në urinë
- PS)A

Pyetja 50 V)2

Parametri i vlerësimit të efektshmërisë së terapisë adjuvante është:

- A) zgjatja e mbijetesës
  - B) arritja e remisionit komplet
  - C) reduktimi i masës tumorale
  - D) reduktimi i simptomave të lidhura me sëmundjen
  - E) kontrolli i dhimbjes
- PS)A

Pyetja 51 V)1

Erizipela është:

- A) një malformacion i rrallë renal
  - B) një sëmundje e aparatit tretës
  - C) një sinonim i inkontinencës fekale
  - D) një sëmundje e SNQ
  - E) një sëmundje infektive
- PS)E

Pyetja 52 V)2

Faktori i riskut më i rëndësishëm për karcinomën vezikale në Europë është :

- A) infeksioni nga Shistosoma
  - B) refluksi veziko-ureteral me cistopielit kronik
  - C) pirja e duhanit
  - D) ekzpozicimi profesional ndaj azbestit
  - E) përdorimi i alkoolit
- PS)C

Pyetja 53 V)1

Hidradeniti është inflamacion i:

- A) gjëndrës lakrimale
  - B) gjëndrës salivare
  - C) gjëndres sudoripare
  - D) gjëndres sebacea
  - E) gjëndrës limfatike
- PS)C

Pyetja 54 V)2

Sindromi Pickwick nuk manifestohet me:

- A) hypoksemi te shtuar
- B) hipertension pulmonar
- C) insuficiencë kardiake

- D) kaheksi
  - E) cor pulmonale
- PS)D

Pyetja 55 V)2

Në insuficiencën arteriale të këmbës lokalisht evidentohet:

- A) hipertrikozë
  - B) hipertrofi muskulare reaktive
  - C) rritje e thonjve e shpejtë
  - D) edemë
  - E) dobësim dhe/ose mungesë e pulsit
- PS)E

Pyetja 56 V)2

Në cilën nga sëmundjet e mëposhtme është i dobishëm administrimi i ekstrakteve pankreatike?

- A) sëmundja celiake
  - B) sprue tropikale
  - C) gastriti atrofik
  - D) ulcera duodenale
  - E) pankreatiti kronik
- PS)E

Pyetja 57 V)2

Pacienti adult me hipotireozë vuan më shumë nga:

- A) të nxehtit
  - B) të ftohtit
  - C) pagjumësia
  - D) etja
  - E) dhembjet
- PS)B

Pyetja 58 V)1

Kirurgjia moderne e meniskut nënkupton:

- A) artrotominë
- B) laser
- C) osteosintezën
- D) artroskopinë
- E) imobilizimin

PS)D

Pyetja 59 V)1

Pamja e pacientit:

- A) është një parametër i ekzaminimit psikatrik
- B) nuk ka ndikim në vlerësimin psikiatrik
- C) varion sipas nivelit shoqërore
- D) është e lidhur vetëm me të veshurit
- E) nuk përbën të dhënë me vlerë

PS)A

Pyetja 60 V)1

Klasifikimi i pneumonisë nozokomiale ose të fituar në komunitet (jashtë-spitalor) bazohet në kritere:

- A) anatomopatologjike
- B) epidemiologjike
- C) radiologjike
- D) klinike
- E) gazometrike

PS)B

Pyetja 61 V)2

Komplikacioni jo tipik i sëmundjes Crohn është:

- A) stenoza intestinale
- B) abscedimi
- C) fistulizimi
- D) reumatizmi enterogen
- E) glomerulonephritis

PS)E

Pyetja 62 V)2

Likuori cerebro-spinal futet në hapësirën subaraknoidale përmes:

- A) vileve araknoidale
- B) plekseve koroidale
- C) foramen Monroe
- D) foramen Luschka e Magendie
- E) lamina cribrosa

PS)D

Pyetja 63 V)2

Cili nga pohimet e mëposhtme është korrekt kur flasim për Fotodermatizimin?

- A) lokalizohet veçanërisht në zonat jo të foto-eksponuara
  - B) lokalizohet veçanërisht në fytyrë dhe duar
  - C) lokalizohet veçanërisht në plika
  - D) nuk ka dekurs stinor
  - E) lokalizohet në abdomen
- PS)B

Pyetja 64 V)1

Eritropoetina është një sialo-glikoproteinë e prodhuar sidomos:

- A) në hepar
  - B) në veshka
  - C) në surenale
  - D) në shpretkë
  - E) në hipofizë
- PS)B

Pyetja 65 V)1

Fibrat e mielinizuara:

- A) paraqesin një shpejtësi të rritur të konduksionit
  - B) nuk kanë nyje Ranvier
  - C) nuk lejojnë konduksionin saltator
  - D) përbëjnë shumicën e fibrave periferike
  - E) janë të pajisura me enë gjaku
- PS)A

Pyetja 66 V)2

Në dekursin e lupusit eritematoz te diseminuar më shpesh vërehet:

- A) një leukocitozë e rëndësishme me rritje të limfociteve qarkulluese (limfocitosis).
  - B) një leukopeni.
  - C) një poliglobulinemi.
  - D) një trombocitozë.
  - E) rritje e hematokritit.
- PS)B

Pyetja 67 V)2

Struma me konsistencë të fortë vërehet në:

- A) karcinomën e tiroides
  - B) sarkomën e tiroides
  - C) tiroiditin Riedel
  - D) Strumën endemike
  - E) strumën polikistike
- PS)C

Pyetja 68 V)2

Cili nga pohimet e mëposhtëm në lidhje me LDL-në (lipoproteina me densitet të ulët) është i vërtetë?

- A) Mënyra më e rëndësishme e grumbullimit të LDL-së, nga ana e qelizave bazohet tek ndërveprimi me një receptor specifik
  - B) Kanë për funksion transportimin e triglicerideve me origjinë ushqimore
  - C) Formohen në plazmë duke u nisur nga kilomikronet
  - D) LDL është prekursor i VLDL (lipoproteina me densitet shumë të ulët)
  - E) midis proteinave të ndryshme, janë ato me përmbajtje të shtuar në fosfolipide dhe proteina
- PS)A

Pyetja 69 V)1

Cila nga këto endokrinopati nuk mund të shkaktojë diabet melitus?

- A) feokromocitoma
  - B) akromegalia
  - C) hipertiroidizmi
  - D) sindromi Cushing
  - E) hipotiroidizmi
- PS)E

Pyetja 70 V)1

Ralet janë zhurmat respiratore patologjike:

- A) ekspiratore
  - B) të thata
  - C) sibilante
  - D) të njoma
  - E) pleurale
- PS)D

Pyetja 71 V)1

Cili nga modifikimet e mëposhtëm të gjakut periferik që pasojnë splenektominë është i gabuar?

- A) prania e eritrociteve "të shënjuar"
  - B) prania e eritrociteve me rezidua nukleare (trupat e Jolly)
  - C) trombocitopenia
  - D) neutrofilia tranzitore
  - E) prania e eritrociteve që përmbajnë granula hemosiderine
- PS)C

Pyetja 72 V)1

Vigjilenca është:

- A) shprehje e aktivizimit të korteksit cerebral
  - B) shprehje e aktivizimit të neuroneve cerebelare
  - C) shprehje e aktivizimit të formacionit retikular ascendent
  - D) shprehje e aktivizimit të circuitit hypokampo-talamo-mamilar
  - E) ) shprehje e frenimit të impulsit në cornua dorsalis të medullës spinale
- PS)C

Pyetja 73 V)1

Radiografia e abdomenit:

- A) duhet të realizohet esëll
  - B) duhet të paraprihet nga CT skaner abdominal
  - C) është e indikuar në dyshimin për okluzion intestinal
  - D) nuk paraqet rreziqe gjatë shtatzanisë
  - E) nuk realizohet më, pasi është zëvendësuar nga CT skaner
- PS)C

Pyetja 74 V)1

Mbi cilin parim mbeshtetet tomografia aksiale e kompjuterizuar?

- A) rrezatimi jonizues
  - B) rrezatimi ultraviolet
  - C) rrezatimi infra i kuq
  - D) ultratinguj
  - E) lazer
- PS)A

Pyetja 75 V)2

Nivelet plazmatike të rritura të reninës takohen në:

- A) hiperaldosteronizmin primar
- B) hepatitin akut

- C) karcinoma surrenaliene
  - D) hipertiroidizmi
  - E) hemorragjinë masive
- PS)E

Pyetja 76 V)1

Zëri është një fenomen fizik i tipit:

- A) elektromagnetik.
  - B) elektrotermik.
  - C) biokibernetik.
  - D) mekanik.
  - E) nuk është një fenomen fizik.
- PS)D

Pyetja 77 V)3

Në glomerulonefritin akut difuz nuk është e zakonshme:

- A) hematuria .
  - B) kolesterolemia e rritur.
  - C) proteinuria.
  - D) prania e cilindrave në urinë.
  - E) edema.
- PS)B

Pyetja 78 V)2

Cili nga pohimet është i saktë në lidhje me konstatimin se graviteti i insuficiencës kardiake gjykohet mbi bazën e:

- A) pranisë së çrregullimeve në qetësi dhe në efort
  - B) pranisë së mbingarkesës ventrikulare të djathtë ose të majtë
  - C) dekursit akut ose kronik
  - D) patogenezës së mbingarkesës tensive ose volumetrike
  - E) prania e ekstrasisolisë supraventrikulare
- PS)A

Pyetja 79 V)2

Deskruamimi në përfundim të ekzantemës vërehet tek:

- A) fruthi.
- B) lija e dhenve
- C) rubeola
- D) skarlatina

E) rozeola

PS)D

Pyetja 80 V)1

Nga se përbëhet një anestezi e përgjithshme?

A) sedacion e miorelaksim

B) amnezi e sedacion

C) sedacion, amnezi, analgjezi dhe miorelaksim

D) analgjezi e miorelaksim

E) miorelaksim dhe amnezi

PS)C

Pyetja 81 V)1

Retinopatia proliferante takohet:

A) në ureminë kronike.

B) në diabetin e komplikuar.

C) në hipertensionin nefro-vaskular.

D) në glaukomë

E) kataraktë

PS)B

Pyetja 82 V)2

Cirroza mund të verifikohet tek një pacient me:

A) lupus eritematoz sistemik

B) hemokromatozë

C) sarkoidozë

D) helmimi nga fosforo-organikët

E) ulçer gastrike

PS)B

Pyetja 83 V)2

Cila nga alternativat nuk përfaqëson një faktor rishik të sigurtë për Sëmundje Kronike Obstruktive Pulmonare (COPD )?

A) infeksionet respiratore rekurente

B) pirja e duhanit

C) ndotja atmosferike

D) ndotja në vendin e punës

E) refluksi gastroezofageal

PS)E

Pyetja 84 V)1

Përdorimi i kontrastit intra-venoz është përcaktues në diagnozën skanerike (CT) të :

- A) fibrozës pulmonare idiopatike
  - B) bronkoektazisë
  - C) trombembolisë pulmonare
  - D) versamentit pleural
  - E) astmës bronkiale
- PS)C

Pyetja 85 V)2

Hematomielia vërehet më shpesh në vijim të:

- A) hemo-diskrazisë
  - B) rupturës së një malformacioni arterio-venoz
  - C) rupturës së një vaze arteriosklerotike
  - D) traumës
  - E) anemisë
- PS)B

Pyetja 86 V)2

Mjeku përjashtohet nga detyrimi për konsensusin e pacientit kur:

- A) kërkohet një vendim në urgjencë
  - B) në rast të çrregullimit mendor
  - C) në rastin e pacientit minor (fëmijë)
  - D) në rastin e hemotransfuzionit
  - E) operacionet e planifikuara
- PS)A

Pyetja 87 V)1

Volvulus është:

- A) një torsion aksial i një segmenti të zorrës së hollë rreth vetes ose rreth mezenterit të tij, çka sjell një obstruksion proksimal të lumenit
- B) një torsion aksial i një segmenti të zorrës së trashë rreth vetes ose rreth mezenterit të tij, çka sjell një obstruksion proksimal të lumenit
- C) një torsion aksial i një segmenti të zorrës së hollë ose të trashë rreth vetes ose rreth mezenterit të tij, çka sjell një obstruksion proksimal të lumenit
- D) një torsion aksial i një segmenti të zorrës së hollë ose të trashë rreth vetes ose rreth mezenterit të tij, çka sjell një obstruksion si proksimal ashtu edhe distal të lumenit

E) një torsion aksial i një segmenti të zorrës së hollë ose të trashë rreth vetes ose rreth mezentërit të tij, çka sjell një obstruksion distal të lumenit  
PS)D

Pyetja 88 V)1

Rinorreja është:

- A) rrjedhja e likuorit nga cavum timpani
  - B) humbja e nuhatjes
  - C) një alterim i funksionit të dëgjimit
  - D) rrjedhje e likuorit nga fossa nazale
  - E) rrjedhje e gjakut nga veshi
- PS)D

Pyetja 89 V)1

Sindromi i tunelit karpal:

- A) prek shpesh nervin muskulokutan
  - B) nuk prek shpesh nervin median
  - C) mund të vërehet në miksedomë, akromegali dhe gjatë shtatzanisë
  - D) nuk shkakton atrofi të eminencës tenare
  - E) komprimon nervin ulnar
- PS)C

Pyetja 90 V)1

Në cilin sindrom vërehet kariotipi 47, XXY:

- A) sindromi Turner
  - B) sindromi Down
  - C) sindromi Angelman
  - D) sindromi Klinefelter
  - E) sindromi Carpenter
- PS)D

Pyetja 91 V)1

Efekt anësor i kortikosteroidëve nuk është:

- A) hipertensioni
  - B) obeziteti
  - C) osteoporozë
  - D) diabeti mellitus
  - E) humbja në peshë
- PS)E

Pyetja 92 V)1

Me termin 'bakteremi' kuptojmë:

- A) një infektion.
  - B) baktere në traktin gastro-intestinal.
  - C) praninë e bakterieve në gjak.
  - D) prania e bakterieve në urine
  - E) praninë e bakterieve në plagë
- PS)C

Pyetja 93 V)2

Përballë këtyre vlerave të astropogramës: ph - 7.29, paco<sub>2</sub> - 70mmhg, HCO<sub>3</sub> - 36meq/L, pao<sub>2</sub> - 55mmhg, në çfarë gjendje acido-bazike ndodhet i sëmuri?

- A) acidozë respiratore
  - B) acidozë metabolike
  - C) alkalozë respiratore
  - D) alkaloze metabolike
  - E) normale
- PS)A

Pyetja 94 V)1

Cili nga ekzaminimet e mëposhtëm është specifik në arteriopati?

- A) CT skaner
  - B) arteriografi
  - C) shintigrafi
  - D) fotopletizmografi
  - E) radiografi
- PS)B

Pyetja 95 V)2

Tumoret insulare pankreatike me sekretim glukagonik provokojnë:

- A) diabet
  - B) hypokaliemi
  - C) steatorrhe
  - D) aklorhidri
  - E) oliguri
- PS)A

Pyetja 96 V)1

Në rastin e një frakture të hapur të këmbës, rreziku më i madh është:

- A) embolia dhjamore.
  - B) lezioni nervor.
  - C) infeksioni.
  - D) konsolidimi vicioz.
  - E) edema.
- PS)C

Pyetja 97 V)2

Heparina me peshë të ulët molekulare administrohet:

- A) me rrugë intravenoze
  - B) me rrugë intravenoze, vetëm me perfuzion të ngadaltë
  - C) me rrugë intra-arteriale
  - D) me rrugë subkutane
  - E) me rrugë intra- spinale
- PS)D

Pyetja 98 V)2

Në sindromin sino-karotidien nuk vërehet :

- A) bradikardi
  - B) çrregullime të përçimit të impulseve kardiake
  - C) sinkopi
  - D) krizë hipertensive
  - E) hipotension
- PS)D

Pyetja 99 V)2

Embolia arteriale nuk mund të prekë:

- A) anësitë e sipërme
  - B) anësitë e poshtme
  - C) rajonin mezenterik
  - D) rajonin cerebral
  - E) të gjitha rajonet njëherazi
- PS)E

Pyetja 100 V)1

Likidi cerebro-spinal:

- A) gjendet në hapësirën midis dura mater dhe araknoides
  - B) nuk prodhohet nga plekset koroide
  - C) përmban një sasi të pakët glukoze në krahasim me plazmën
  - D) përmban një sasi të madhe të proteinave në krahasim me plazmën
  - E) përmban qeliza leukocitare
- PS)C

Pyetja 101 V)1

Në astmë, cilat nuk janë alterimet karakteristike që takohen në nivel të bronkeve?

- A) hipertrofia e muskulatës së lëmuar
  - B) trashje e membranës bazale
  - C) edema e parieteve bronkiale
  - D) formimi i tapave të mukosit në disa rrugë ajrore
  - E) fistula bronkiale
- PS)E

Pyetja 102 V)1

Çfarë kuptohet me neurotmesis?

- A) ndërprerje komplete e nervit
  - B) ndërprerje funksionale në përcim pa degjenerim të fibrave nervore
  - C) humbje e kontinuitetit të fibrave nervore me pasojë humbjen totale të funksionit
  - D) humbjen e kontinuitetit të fibrave nervore me pasojë degjenerimin periferik
  - E) humbje e kontinuitetit të membranës rrethuese të nervit
- PS)A

Pyetja 103 V)2

Për të parandaluar sëmundjen hemolitike tek neonati, është e nevojshme:

- A) administrimi tek nëna Rh- që mbart neonatin Rh+ , të një doze imunoglobuline anti-D
  - B) këshillimi i ndarjes së subjekteve me Rh jo-kompatibël (ndërprerja e barrës)
  - C) transfuzion gjakur komplet i nënës pas lindjes së një neonati Rh +
  - D) administrimi tek nëna që ka lindur neonatin Rh-, imunoglobulinë anti-D
  - E) administrimi i imunoglobulinë anti-D, të neonati Rh+
- PS)A

Pyetja 104 V)2

Prognoza e karcinomës mamare të operuar nuk lidhet me:

- A) limfonodujt aksilare pozitivë
- B) gradën histologjike të tumorit
- C) praninë e receptorëve hormone

- D) përmasave të tumorit
  - E) praninë e dhimbjes
- PS)E

Pyetja 105 V)2

Çfarë kuptojmë me stadin I të sarkoidozës?

- A) prekje e izoluar parenkimatoze
  - B) prekje e strukturave limfoglandulare hilare bilaterale, në mungesë të prekjes parenkimale
  - C) prekje e izoluar kutaneale
  - D) prekje e izoluar kardiake
  - E) prekje e izoluar renale
- PS)B

Pyetja 106 V)3

Në cilën nga patologjitë tumorale të mëposhtme, beta-HCG, është markues selektiv?

- A) karcinoma ovariale
  - B) karcinoma mamare
  - C) karcinoma e tiroides
  - D) korioepitelioma
  - E) adenokarcinoma e stomakut
- PS)D

Pyetja 107 V)2

Tirozinemitë janë sëmundje të:

- A) katabolizmit të tirozinës.
  - B) anabolizmit të tirozinës.
  - C) katabolizmit të purinave.
  - D) katabolizmit të pirimidinës
  - E) të metabolizmit të triglicerideve
- PS)A

Pyetja 108 V)2

Cili nuk është faktor etiopatogjenetik i përfshirë në zhvillimin e astmës bronkiale?

- A) aktiviteti i sistemit nervor autonom në rrugët ajrore
  - B) infeksioni i rrugëve ajrore
  - C) rimodelimi i rrugëve ajrore
  - D) çlirimi i mediatorëve me veprim bronkokonstriktor
  - E) efuzioni pleural
- PS)E

Pyetja 109 V)2

Në sindromën nefrotike, proteinuria i atribuohet:

- A) riabsorbimit të pakësuar tubular të proteinave.
  - B) permeabilitetit të shtuar të membranës bazale glomerulare.
  - C) hiperproteinemisë
  - D) hipoalbuminemisë
  - E) nekrozës tubulare
- PS)B

Pyetja 110 V)2

Cila nga këto neoplazi pulmonare ka një lokalizim tipik central?

- A) carcinoma me qeliza të mëdha
  - B) hamartoma
  - C) carcinoma me qeliza të vogla
  - D) carcinoma bronkiolo-alveolare
  - E) morbus Hodgkin
- PS)C

Pyetja 111 V)1

Candida Albicans është një:

- A) bakter
  - B) virus
  - C) myk dimorf
  - D) protozoar
  - E) spiroketë
- PS)C

Pyetja 112 V)2

Adenokarcinoma është një neoplazi malinje që merr origjinën nga:

- A) epiteli glandular
  - B) qelizat endoteliale
  - C) fibroblastet
  - D) epiteli skuamoz
  - E) indi lidhor
- PS)A

Pyetja 113 V)2

Cila nga sëmundjet hematologjike të mëposhtme gjendet shpesh rastësisht në ekzaminimet hemokromocitometrike të kryera për motive klinike të tjera?

- A) leucemia limfoide kronike
  - B) hemofilia
  - C) limfoma nodulare
  - D) anemia ferriprive
  - E) poliglobulia
- PS)A

Pyetja 114 V)2

Fraksioni i ejeksionit përkufizohet si:

- A) raporti midis volumit të ejeksionit sistolik dhe volumit telesistolik.
  - B) raportit midis volumit të ejeksionit sistolik dhe volumit telediastolik
  - C) produkti i volumit të ejeksionit sistolik dhe volumit telesistolik
  - D) produkti i volumit të ejeksionit sistolik dhe volumit telediastolik
  - E) produkti i volumit të ejeksionit sistolik dhe frekuencës kardiake
- PS)B

Pyetja 115 V)1

Glicemia esëll - prag për diagnozën e diabetit melitus është:

- A) 110mg%.
  - B) 126mg%.
  - C) 140mg%.
  - D) 220mg%
  - E) 250mg%
- PS)B

Pyetja 116 V)2

Cili nga pohimet e mëposhtme e karakterizon më mirë gentamicinën?

- A) është një antibiotik me spektër selektiv (vetëm bakteret gram-pozitive ) për të cilën është i dobishëm preparati intravenoz.
  - B) administrohet më shpesh me rrugë orale.
  - C) është një antibiotik baktericid, i karakterizuar nga nefrotoksiteti i shprehur.
  - D) nuk ka rezistencë të shprehur ndaj tij.
  - E) preferohet të përdoret i pa kombinuar me antibiotikë të spektrit tjetër.
- PS)C

Pyetja 117 V)2

Cila nga këto rrethana patologjike nuk është manifestim ekstra-artikular i artritit reumatoid ?

- A) kaheksia
  - B) noduli reumatoid i valvules aortike
  - C) vaskuliti reumatoid
  - D) perikarditi
  - E) çrregullimi i dëgjimit.
- PS)E

Pyetja 118 V)2

Cilat qeliza insulare pankreatike sintetizojnë glukagon?

- A) qelizat alfa
  - B) qelizat beta
  - C) qelizat delta
  - D) qelizat gama
  - E) qelizat theta
- PS)A

Pyetja 119 V)2

Cila nga simptomat nuk është në përgjithësi e pranishme tek pacientët me insuficiencë kardiake kongjestive të rëndë?

- A) përqendrimi plazmatik i rritur i ADH-ësë.
  - B) edemë e gjeneralizuar.
  - C) rritje e volumit hepatic.
  - D) etje
  - E) rënie në peshë
- PS)E

Pyetja 120 V)3

Niveli i shtrimeve në spital shprehet si:

- A) përqindje e shtretërve për 1000 banorë
  - B) frekuenca vjetore e shtrimeve për 1000 banorë
  - C) raporti midis numrit total të ditëve në spital me numrin e shtrimeve për një popullatë të caktuar
  - D) raporti në përqindje midis numrit të shtretërve të zënë me numrin e atyre disponibël
  - E) raporti i numrit të shtretërve me të shtruarit në 1 vit
- PS)B

Pyetja 121 V)2

Cilët janë faktorët e riskut, përgjegjës për instalimin e pneumonisë nga hipersensibiliteti?

- A) inhalacioni okazional i pluhurave inorganike.
  - B) inhalacioni i përsëritur i pluhurave inorganike.
  - C) inhalacioni i përsëritur i pluhurave organike me dimensione më pak se 5µm.
  - D) inhalacioni i pluhurave organike më të mëdha se 5µm
  - E) inhalacioni i gazit toksik për qëllim suicidi
- PS)C

Pyetja 122 V)2

Shkaku më i shpeshtë i kolapsit të lobit pulmonar superior të majtë tek adulti është

- A) tuberkulozi.
  - B) tumori beninj.
  - C) karcinoma bronkogjene
  - D) trauma
  - E) hemotoraksi.
- PS)C

Pyetja 123 V)2

Cili është trajtimi më i përshtatshëm për CIN III (Cervical Intraepithelial Neoplasia )?

- A) histerektomia
  - B) elektrokoagulimi
  - C) terapia mjekësore
  - D) konizimi cervikal
  - E) radiacioni
- PS)D

Pyetja 124 V)2

Cila nga patologjitë e mëposhtme nuk është shkak për disfunkcionin diastolik?

- A) kardiomiopatia hipertrofike
  - B) kardiomiopatia infiltrative
  - C) iskiemia e miokardit
  - D) morbus Paget
  - E) insuficienca kardiake kronike
- PS)D

Pyetja 125 V)3

Në morbus Hodgkin me limfadenopati latero-cervikale, limfonodujt janë:

- A) të dhimbshëm në palpim.
- B) me konsistencë elastike.
- C) të aderuar me lëkurën

- D) të padhimbshëm e të fortë
  - E) të inflamuar
- PS)D

Pyetja 126 V)2

Pneumonitë tipike:

- A) prekin kryesisht fëmijët
  - B) karakterizohen nga një inflamacion kryesisht endoalveolar
  - C) karakterizohen nga një inflamacion kryesisht intersticial
  - D) kanë agjentë etiologjikë, kryesisht viruset e funget
  - E) janë bilaterale
- PS)B

Pyetja 127 V)1

Insuficienca renale akute tradicionalisht:

- A) ndahet në pre-renale, post-renale, renale.
  - B) nuk është zakonisht e ndarë, përveç rasteve kur merret në konsideratë agjenti etiologjik (toksik, iskemik etj.)
  - C) shumë e lehtë, e lehtë, e moderuar, e rëndë, shumë e rëndë (5 stade )
  - D) është primare dhe sekondare
  - E) nga shkaqe endogjene dhe egzogjene
- PS)A

Pyetja 128 V)2

Një trajtim konsiderohet definitivisht aktiv:

- A) nëse rrit mbijetesën, por nuk ul dimensionet e tumorit.
  - B) nëse ul dimensionet e tumorit.
  - C) nëse ka efekte kolaterale të limituara.
  - D) nëse ka efekte kolaterale të rëndësishme.
  - E) nëse nuk shkakton efekte anësore
- PS)B

Pyetja 129 V)2

Frekuenca e infeksionit fetal si pasojë e rubeolës maternale:

- A) është më e lartë nëse rubeola e maternale ndodh në trimestrin e parë të shtatzënisë.
- B) është më e lartë nëse rubeola maternale ndodh në trimestrin e dytë të shtatzënisë.
- C) është më e lartë nëse rubeola maternale ndodh në trimestrin e tretë të shtatzënisë
- D) është më e lartë në rast re-infeksioni matern
- E) është më e lartë në barrat primipare

PS)A

Pyetja 130 V)2

Cili nga këta faktorë nuk përbën rezik ateriosklerotik?

- A) diabeti
  - B) hipertensioni
  - C) hiperlipidemia
  - D) duhani
  - E) kalkuloza e kolecistës
- PS)E

Pyetja 131 V)2

Një krizë migrenoze:

- A) zakonisht fillon papritmas
  - B) mund të zgjasë me javë
  - C) shpesh paraprihet nga skotoma
  - D) shpesh ka skotoma periferike që avancojnë drejt qendrës
  - E) fillon në gjumë
- PS)C

Pyetja 132 V)1

Ngarkesa post-kardiake në hipertensionin arterial është:

- A) e rritur
  - B) e ulur
  - C) normale
  - D) e pavarur
  - E) e neglizhueshme
- PS)A

Pyetja 133 V)2

Mjekimi i toksicitetit nga anestetikët lokalë bëhet me:

- A) suxamethonium
  - B)  $\beta$ -bllikatorë
  - C) vazopresorë
  - D) hyperventilation
  - E) analgjezikë
- PS)C

Pyetja 134 V)3

Cili nga fenomenet e mëposhtëme është i vërtetë gjatë shtatzënisë?

- A) çrregullimet në drejtim të dhjamosjes së heparit ndodhin më shumë në trimestrin e dytë.
  - B) nuk ka ndryshime në ashpërsinë e astmës bronkiale .
  - C) krizat drepanocitare ngjasin më shpesh gjatë trimestrit të parë.
  - D) hemoliza, rritja e enzimave hepatike dhe rënia e trombociteve (sindroma HELLP) janë një variant i toksemisë pre-eklamptike.
  - E) ulja e dëgjimit ndodh në fund të barrës.
- PS)B

Pyetja 135 V)2

Tek një pacient me diabet insulino-vartës të kontrolluar mire, që operohet në kirurgji të planifikuar, cili pohim është i vërtetë?

- A) duhet të përdoret glukozë.
  - B) në periudhën preoperative bëhet vlerësimi çdo orë i urinës për glukozë .
  - C) ?-bllokatorët janë të kundëridikuar.
  - D) mund të përdoren agjentët anestetikë volatilë.
  - E) në ditën e interventit duhet bërë doza e plotë e insulinës në mëngjes
- PS)D

Pyetja 136 V)2

Rënia e Tensionit Arterial të gjakut pas endarterektomisë karotide shkaktohet nga:

- A) humbja e tonusit simpatik cervical.
  - B) humbja e funksionit të kemioreceptorëve.
  - C) humbja e funksionit të baroreceptorëve.
  - D) hemoragjia.
  - E) dhembja.
- PS)C

Pyetja 137 V)2

Në Insuficiencën Renale Akute (IRA ) post-traumatike:

- A) mortaliteti është 50%.
  - B) manitoli është i indikuar për trajtim
  - C) faza oligurike zgjat 10 ditë.
  - D) nuk mund të shkaktohet Koagulimi Intravaskular i Diseminuar (KID) .
  - E) ka rritje të nivelit të uresë urinare dhe nivel normal të kreatininës .
- PS)B

Pyetja 138 V)3

Cili nga fenomenet nuk është i vërtetë pas transfuzionit të shpejtë të gjakut të ngrohur në 37°C?

- A) ulje e PaCO<sub>2</sub>
  - B) ulje e toksicitetit të citrateve
  - C) rritje e kaliumit serik
  - D) ulje kalciumit serik
  - E) ulje e presionit të pulsit
- PS)B

Pyetja 139 V)3

Koagulimi Intravaskular i Diseminuar nuk shkaktohet në:

- A) karcinomën metastatike.
  - B) hipertensionin esencial.
  - C) leukeminë akute promielocitike.
  - D) septiceminë meningokoksike.
  - E) insuficiencën akute hepatike .
- PS)B

Pyetja 140 V)2

Stimulimi simpatik shkakton:

- A) kontraksion të vezikës biliare.
  - B) çlirim të glukozës nga hepari.
  - C) reduktim të debitit kardiak.
  - D) reduktim të djersitjes.
  - E) shtim të peristaltikës.
- PS)A

Pyetja 141 V)2

Cili është trajtimi në një pacient që axhitohet dhe bëhet konfuz pas heqjes së zhgutit gjatë anesteziës intravenoze regjionale me lidokainë?

- A) suxamethonium
  - B) diazepam
  - C) furosemid
  - D) manitol
  - E) fentanyl
- PS)B

Pyetja 142 V)2

Status epileptikus:

- A) përcaktohet si një aktivitet i vazhdueshëm për më shumë se 1 orë
- B) ndodh në mungesë të një anamneze për epilepsi në 10% të rasteve
- C) shkakton hipotension.
- D) mekanizmi autorregullues cerebral mbahet për 30 minuta
- E) diazepami është trajtimi i zgjedhur.

PS)D

Pyetja 143 V)2

Cili komplikacion nuk është tipik për laparoskopinë:

- A) pneumotoraksi.
- B) dhimbja e shpatullës.
- C) embolia gazore.
- D) aspirimi.
- E) blloku i degës së majtë

PS)E

Pyetja 144 V)2

Cila nga komplikacionet mund të mos ngjasë te një i moshuar me obstrukcion të zgjatur intestinal, i dehidruar dhe që respiron në ajrin e dhomës?

- A) alkalozë respiratore
- B) acidoza metabolike
- C) hypoxaemia
- D) uremia
- E) anemia

PS)E

Pyetja 145 V)3

Në prani të temperaturës, takikardisë, hipotensionit, takipnesë dhe leukopenisë, mund të mendohet për:

- A) sepsis nga Gram-pozitivë.
- B) leptospirozë.
- C) sepsis nga Gram-negativë.
- D) shok hipovolemik.
- E) insuficiencë kardiake .

PS)C

Pyetja 146 V)1

Në faktorët e riskut për sepsisin nuk ka rëndësi:

- A) shtrimi në spital dhe kohëzgjatja e shtrimit.
  - B) tipi i shtrimit (terapi intensive ).
  - C) teknikat invazive.
  - D) kateterët urinarë.
  - E) ushqyerja per os.
- PS)E

Pyetja 147 V)2

Cila e dhënë nuk është karakteristike në përmbajtjen e likuorit në meningitin purulent bakterik?

- A) proteinë e rritur
  - B) klori i rritur
  - C) glukozë e rritur
  - D) leukocitozë-neutrofile
  - E) eritrocite
- PS)E

Pyetja 148 V)2

Cili infeksion gjatë shtatzanisë mund të shkaktojë dëme fetale?

- A) varicela
  - B) rubeola
  - C) fruthi
  - D) skarlatina
  - E) herpes simplex
- PS)B

Pyetja 149 V)3

Mbulesa vaksinale kundër gripit epidemik është sidomos e këshillueshme tek:

- A) fëmijët mbi 1 vjeç.
  - B) tek të rinjtë 20-30 vjeç.
  - C) popullata mbi 64 vjeç.
  - D) fëmijët e shkollës
  - E) atletët
- PS)C

Pyetja 150 V)2

Patogjeneza e manifestimeve kutane gjatë sëmundjeve infektive nuk lidhet me:

- A) shumëzimin e patogjenit në nivel kutan
- B) fenomenet imunologjike

- C) lëshimin e toksinave
  - D) fenomenet vaskulare
  - E) voleminë
- PS)E

Pyetja 151 V)2

Aktualisht rruga më e shpeshtë përmes së cilës merret hepatiti C është:

- A) përmes transfuzionit të gjakut të infektuar
  - B) përmes rrugës parenterale të padukshme
  - C) përmes imunoglobulinave endovenoze
  - D) përmes përdorimit të faktorëve të koagulimit
  - E) përmes ushqyerjes parenterale
- PS)B

Pyetja 152 V)2

Rezistenca ndaj barnave antiretrovirale:

- A) provokohet nga një predispozitë gjenetike e pacientit.
  - B) ekziston paraprakisht në fillim të trajtimit dhe seleksionohet prej terapisë
  - C) është një karakteristikë e brendshme e HIV dhe seleksionohet vetëm disa muaj pas ndërprerjes së terapisë antiretrovirale.
  - D) zhduket kur fillohet nje terapi antiretrovirale.
  - E) lidhet me rezistencën ndaj antibiotikëve.
- PS)B

Pyetja 153 V)3

Ekzantema variceloze i detyrohet kryesisht:

- A) lokalizimit direkt të virusit në nivel kutan.
  - B) reaksionit imuno-mediator të bartësit.
  - C) efektit të toksinës së prodhuar në vendin e hyrjes së virusit.
  - D) hipertermisë.
  - E) volemisë.
- PS)A

Pyetja 154 V)3

Angiomatoza bacilare është më e shpeshtë tek:

- A) pacientët me imunodepresion
- B) meshkujt
- C) femrat
- D) pacientët alergjike

E) fëmijët

PS)A

Pyetja 155 V)2

Cili është faktori më i rëndësishëm i riskut prioritar për baktereminë/sepsisin nozokomial?

A) diabeti mellitus

B) prania e kateterit venoz qendror

C) shtrimi në kirurgji

D) prania e kateterit vezikal

E) anemia

PS)B

Pyetja 156 V)2

Cila nga sëmundjet infektive është më e shpeshtë dhe me dekurs më të rëndë tek pacientet pas splenektomisë?

A) babesioza

B) malaria

C) infeksioni pneumokoksik

D) kandidoza

E) lambliaza

PS)C

Pyetja 157 V)2

Testi pozitiv i tuberkulinës tregon për:

A) infeksion tuberkular

B) sëmundjen tuberkulare

C) sëmundje nga mykobaktere atipike

D) bashkëinfeksion nga M. tuberculosis dhe HIV

E) sëmundje kutane

PS)A

Pyetja 158 V)3

Një mashkull 45 vjeçar ankon dhimbje në regionin lumbar të majtë katër orë pas një traume kontuzive. Ekzaminimi fizik rezulton normal. Presioni arterial është 110/60 mmHg, puls 80/min., analiza e urinës: 5 eritrocite për fushë. Veprimi i nevojshëm i rra

A) urografia intravenoze.

B) skaneri.

C) ekografia renale.

D) shintigrafia renale.

E) observimi aktiv.

PS)C

Pyetja 159 V)3

Nuk është/janë faktor risku i vërtetuar për hepatokarcinomën:

- A) hemokromatoza
- B) HBV
- C) HCV
- D) aflatoksina
- E) estroprogestativët

PS)E

Pyetja 160 V)2

Likuori cerebro - spinal përbëhet nga uji në masën:

- A) 30%
- B) 90%
- C) 68%
- D) 99%
- E) 69%

PS)D

Pyetja 161 V)2

Në cilën nga situatat e mëposhtme klinike, bilirubina indirekte është më e lartë sesa direktja?

- A) cirroza biliare parësore
- B) kanceri i kokës së pankreasit
- C) sindroma e Rotor
- D) talasemia
- E) kalkuloza e duktusit koledok

PS)D

Pyetja 162 V)3

Në etilizmin kronik, steatoza hepatike shkaktohet nga një grumbullim i:

- A) acideve yndyrore
- B) triglicerideve
- C) kolesterolit të lirë
- D) kolesterolit të esterifikuar
- E) fosfolipideve

PS)B

Pyetja 163 V)2

Purpura ndeshet më shpesh në rastin e:

- A) anemisë hemolitike autoimune
  - B) trombocitozës
  - C) koagulopatisë së fituar
  - D) trombocitopenisë
  - E) koagulopatisë së lindur
- PS)D

Pyetja 164 V)2

Cili nga ngjyrimet e mëposhtme përdoret për kërkimin e bacileve alkool-acid rezistente në ekzaminimin mikroskopik të ekspektoratit:

- A) Gram
  - B) May-Grunwald-Giemsa
  - C) Ziehl - Nielsen
  - D) Hematoksilinë - Eozinë
  - E) Pearls
- PS)C

Pyetja 165 V)3

Sëmundja e Lyme është

- A) një sëmundje e kockave
  - B) një variant i konektivitetit sistemik
  - C) një formë e artritit kronik juvenil
  - D) një zoonozë me përfshirje sistematike shumëfazëshe.
  - E) një sëmundje e lindur e kolagenit
- PS)D

Pyetja 166 V)3

Paraliza e nervit rekurent mund të shkaktohet nga:

- A) limfopatia mediastinale
  - B) tumori i maksilës
  - C) aneurizma e a. subklavia
  - D) kanceri i gjuhës
  - E) cisti brakial i qafës
- PS)A

Pyetja 167 V)3

Shpejtesia e një reaksioni të katalizuar nga një enzimë varet:

- A) nga diferenca e entropisë mes reagentëve dhe produkteve
  - B) nga diferenca e entalpisë mes reagentëve dhe produkteve
  - C) nga konstantja e ekuilibrit
  - D) nga reaktiviteti i enzimës
  - E) nga përqendrimi i substrateve dhe aktiviteti i enzimës
- PS)E

Pyetja 168 V)2

Kalcitonina shoqërohet zakonisht me cilën prej neoplazive ?

- A) karcinoma e tiroides
  - B) karcinoma e kolonit
  - C) karcinoma e prostatës
  - D) karcinoma e pulmonit
  - E) tumori karcinoid
- PS)A

Pyetja 169 V)2

Prania e formacioneve unazore në brendesi të eritrociteve është tregues i infeksioneve nga:

- A) plasmodet
  - B) leishmaniat
  - C) trepanozomat
  - D) amebat
  - E) kriptosporidët
- PS)A

Pyetja 170 V)3

Cila nga pohimet e mëposhtme nuk vlen për granulocitet neutrofile?

- A) janë qeliza fagocitare
  - B) kanë shumë lizozome
  - C) kanë një bërthamë të ndarë në dy apo më shumë lobe
  - D) nuk kanë granula specifike
  - E) kryejnë veprimet e tyre në enët e gjakut
- PS)D

Pyetja 171 V)2

Çfare kuptojmë me termin 'melena'?

- A) daljen rektale të feçeve me ngjyrë të zezë katran
- B) daljen rektale të gjakut të kuq në fund të defekimit

- C) daljen rektale të gjakut të kuq të përzier me feçet
  - D) daljen rektale të gjakut të kuq të shoqëruar me mukus
  - E) daljen e feçeve likuide me ngjyrë kafe të errët
- PS)A

Pyetja 172 V)2

Cili pohim nuk është i vërtetë në lidhje me infeksionet septike nekrotizante ano-rektale?

- A) pacienti me defiçite imunitare dhe virulenca e lartë bakteriale janë faktorë të rëndësishëm favorizues
  - B) shpesh pasojnë vonesën diagnostike të një abscesi ano-rektal.
  - C) indikohet trajtimi i menjëhershëm me antibiotikë me spektër të gjërë me doza të larta.
  - D) trajtimi i zgjedhur është terapia hiperbarike
  - E) shenjat klinike përfshijnë tokseminë, celulitin dhe krepitacionin indor
- PS)D

Pyetja 173 V)2

Përmbajtja e ujit në organizmin e njeriut, varion nga:

- A) 0 - 3%.
  - B) nga 1 - 4%.
  - C) nga 5 - 10%
  - D) nga 60 - 80%, në varësi të indit dhjamor të pranishëm
  - E) mbi 90%
- PS)D

Pyetja 174 V)2

Cila nga patologjitë e mëposhtme karakterizohet nga fenomeni i Raynaud, sklerodaktilia, teleangiektazitë, nodujt e kalcifikuar dhe insuficienca renale?

- A) lupusi eritematoz sistemik
  - B) acne rosacea
  - C) sklerodermia sistemike
  - D) amiloidoza
  - E) artriti reumatoid
- PS)C

Pyetja 175 V)2

Cila nga alternativat nuk bën pjesë në ekzaminimet kryesore që duhen bërë gjithmonë tek një pacient, i cili vlerësohet për herë të parë për hipertension arterial?

- A) të gjitha analizat biokimike
- B) gjaku komplet

- C) urina komplet
  - D) EKG, ekografi kardiale dhe renale, radiografi toraksi, fundus oculi
  - E) Elektroencefalogramë
- PS)E

Pyetja 176 V)3

Në fazën akute të artritit reumatoid nuk indikohet:

- A) terapia termale.
  - B) terapia me barna biologjike
  - C) sinoviektomia
  - D) terapia immunosupresive
  - E) terapia me antiinflamatorë jo-steroidë
- PS)A

Pyetja 177 V)3

Si konsiderohet sot vitiligo?

- A) një sëmundje infektive
  - B) një sëmundje paraneoplazike
  - C) një sëmundje hereditare
  - D) një sëmundje me patogjenezë autoimune
  - E) një sëmundje e enëve të gjakut
- PS)D

Pyetja 178 V)2

Kur kemi dyshimin diagnostik të okluzionit intestinal, ekzaminimi i zgjedhur është

- A) ekografia abdominale.
  - B) radiografia direkte e abdomenit.
  - C) skaneri.
  - D) laparoscopia.
  - E) rezonanca magnetike.
- PS)B

Pyetja 179 V)2

Si përkufizohet ideja që vazhdon të persistojë, pavarësisht vullnetit të personit, që dëshiron ta eliminojë?

- A) ide obsesive
- B) ide prevalente
- C) ide e veçantë
- D) ide jo-koherente

E) ide delirante

PS)A

Pyetja 180 V)2

Terapia e hipogonadizmit parësor mashkullor kryhet me

A) gonadotropina.

B) testosteron.

C) klomifen.

D) GnRH

E) dopaminë.

PS)B

Pyetja 181 V)1

Çfarë nënkuptohet me sekretim endokrin?

A) sekretimi i hormoneve që veprojnë vetëm mbi qeliza me të njëjtën origjinë embriologjike.

B) sekretimi i hormoneve që veprojnë mbi po të njëjtin organ.

C) sekretimi i hormoneve që veprojnë në distancë

D) sekretim i hormoneve në organe kavitare

E) sekretim i polipeptideve

PS)C

Pyetja 182 V)3

Çfarë është sistemi parakrin?

A) sekretimi i hormoneve që veprojnë mbi qelizat e afërta.

B) sekretimi i hormoneve që veprojnë mbi vetë qelizat sekretuese.

C) sekretimi i hormoneve që veprojnë në distancë.

D) sekretim i hormoneve në organe kavitare

E) sekretim i polipeptideve

PS)A

Pyetja 183 V)2

Cili është ndërlikimi më i shpeshtë i radioterapisë së adenomës hipofizare?

A) hipopituitarizmi

B) hipertensioni endokranial

C) diplopia

D) hiperprolaktinemia

E) hiperkolesterolemia

PS)A

Pyetja 184 V)2

Abuzimi me steroidë anabolizues gjatë aktivitetit sportiv shkakton:

- A) rritje të rezistencës muskulore.
  - B) avantazh në rendimentin e vrapuesve sprinter
  - C) avantazh në rendimentin e notuesve
  - D) rritje të forcës dhe të masës muskulore
  - E) impotencë
- PS)D

Pyetja 185 V)3

FSH mbi normë është karakteristik për:

- A) dëmtimin testikular sekondar.
  - B) format obstruktive të rrugëve gjenitale.
  - C) varikocelë.
  - D) dëmtimin testikular primar.
  - E) trauma të testeve
- PS)D

Pyetja 186 V)2

Aktiviteti fizik:

- A) frenon sekretimin e GH-ësë.
  - B) stimulon sekretimin e GH-ësë.
  - C) nuk ndikon sekretimin e GH-ësë.
  - D) redukton efektin e stimujve të ndryshëm mbi sekretimin e GH-ësë.
  - E) rrit hormonin antidiuretik.
- PS)B

Pyetja 187 V)2

Enzima që konverton proinsulinën në insulinë është

- A) beta-galaktozidaza
  - B) acid glutamik dekarboksilaza
  - C) karboksipeptidaza H
  - D) heksokinaza
  - E) anhidraza karbonike
- PS)C

Pyetja 188 V)3

Cili nga këta progestinikë ushtron edhe aktivitet antiandrogjenik?

- A) levonorgestrel
  - B) ciproteron acetat
  - C) deksogestrel
  - D) testosteron
  - E) dihidroepiandrosteron
- PS)B

Pyetja 189 V)2

Zgjatja e trupit favorizohet nga:

- A) progesteron.
  - B) testosteron.
  - C) parathormon.
  - D) kortizol.
  - E) aldosteron
- PS)B

Pyetja 190 V)3

Cila karcinomë tiroidiene është TSH-vartëse?

- A) karcinoma medulare
  - B) karcinoma folikulare
  - C) karcinoma anaplazike
  - D) limfoma tiroidiene
  - E) adenokarcinoma
- PS)B

Pyetja 191 V)2

Formula me të cilën përlogaritet indeksi i masës trupore (BMI) është

- A) pesha trupore në kg/gjatësinë në metra në fuqi të dytë
  - B) pesha trupore në kg/sipërfaqen trupore në metra katrorë
  - C) sipërfaqja trupore në metra katrorë/gjatësinë në centimetra
  - D) perimetri i belit/perimetrin e ijeve
  - E) perimetri i tricepsit
- PS)A

Pyetja 192 V)2

Cili është prekursori biologjik i insulinës?

- A) peptidi C

- B) preproinsulina
  - C) proinsulina
  - D) sekretina
  - E) pepsina
- PS)C

Pyetja 193 V)3

Cilat janë neoplazitë e MEN1 (multiple endocrine neoplasia type 1)?

- A) karcinoma medulare e tiroides, feokromocitoma, adenoma hipofizare
  - B) adenoma paratiroidiene, karcinoma renale, feokromocitoma
  - C) karcinoma ovariene, karcinoma mamare, karcinoma papilare e tiroides
  - D) adenoma paratiroidiene, neoplazia endokrine gastrointestinale, adenoma hipofizare
  - E) tumore të hipofizës
- PS)D

Pyetja 194 V)3

Ciproteroni (Androcur) është bar me veprim:

- A) estrogjenik
  - B) progesteronik
  - C) kortikosteroid
  - D) androgjenik
  - E) antihipertensiv
- PS)B

Pyetja 195 V)2

Cilat nga metodikat antropometrike të mëposhtme rekomandohet aktualisht për vlerësimin e shpërndarjes së masës dhjamore trupore?

- A) indeksi i masës trupore (BMI)
  - B) plikometria
  - C) raporti bel/ije
  - D) kreatinina urinare
  - E) uremia
- PS)C

Pyetja 196 V)2

Cili është shkaku i parë i infertilitetit femëror në vëndet perëndimore?

- A) endometriti
- B) aneksiti
- C) fibromatoza uterine

- D) sindroma e ovarit polikistik
  - E) obeziteti
- PS)D

Pyetja 197 V)2

Gjatë hiperaldosteronizmit parësor, gjendja hipertensive shkaktohet nga

- A) hiperreninemia.
  - B) hipervolemia.
  - C) hiperkalemia.
  - D) rritja e rezistencave periferike
  - E) retensioni hidrik
- PS)E

Pyetja 198 V)2

Shkaku më i shpeshtë i tireotoksikozës gjatë shtatzënisë është

- A) struma nodulare toksike.
  - B) morbus Basedow.
  - C) adenoma toksike.
  - D) tiroiditi toksik
  - E) rritja e presionit intraabdominal
- PS)B

Pyetja 199 V)2

Cila është patologjia që shoqërohet më shpesh me insuficiencën ovariane premature?

- A) morbus Addison
  - B) hipoparatiroidizmi
  - C) sindroma Turner
  - D) diabeti mellitus
  - E) sindromi Kawasaki
- PS)C

Pyetja 200 V)2

Inhibina B

- A) prodhohet nga qelizat beta të pankreasit.
  - B) inhibon insulinën.
  - C) inhibon FSH
  - D) inhibon PRL
  - E) inhibon testosteronin
- PS)C

Pyetja 201 V)2

Receptorët e angiotenzinës II ndodhen në

- A) membranat qelizore.
- B) citoplazmë.
- C) bërthamë.
- D) citoplazmë dhe në bërthamë.
- E) mitokondri.

PS)A

Pyetja 202 V)2

Cila është shenjë apo simptomë e anoreksisë nervore?

- A) poliuria dhe nikturia
- B) hipertensioni arterial
- C) amenorrea
- D) hipertermia
- E) bulimia

PS)C

Pyetja 203 V)2

Glicemia 220 mg/dl, 2 orë pas ngarkesës orale me glukozë, sugjeron :

- A) metabolizëm normal të karbohidrateve.
- B) tolerancë të dëmtuar ndaj karbohidrateve.
- C) diabet mellitus.
- D) diabet latent.
- E) diabet insipid.

PS)C

Pyetja 204 V)2

Gjatë menopauzës është i rritur:

- A) estrogjeni.
- B) FSH
- C) progesteroni
- D) prolaktina
- E) TSH

PS)B

Pyetja 205 V)3

Cila nga këto substanca ndikon në sekretimin e GH endogjen?

- A) kreatina
  - B) arginina
  - C) propanololi
  - D) glukoza
  - E) valsartani
- PS)B

Pyetja 206 V)2

Cili është përkufizimi i saktë për 'koloidin'?

- A) Koloidi është forma e magazinimit të jodit dhe është i pranishëm në intersticiumin ndërmjet folikujve tiroidiene.
  - B) Koloidi është produkti i sekretimit të qelizave parafolikulare.
  - C) Koloidi është forma e magazinimit të tireoglobulinës në lumenin e folikulit tiroidien.
  - D) Koloidi është eksudat i arterieve tiroidiene.
  - E) Koloidi është substancë "ngjitëse" të qelizave
- PS)C

Pyetja 207 V)1

Ndërmjet estrogjenëve ovarialë, më aktivi është:

- A) estradioli
  - B) estroni
  - C) estrioli
  - D) prolaktina
  - E) fosfofruktokinaza
- PS)A

Pyetja 208 V)2

Cila substancë ka strukturë të ngjashme me insulinën?

- A) PRL
  - B) GH
  - C) Estradioli
  - D) Somatomedina
  - E) TSH
- PS)D

Pyetja 209 V)3

Cila vlerë e FSH konsiderohet patognomonike për insuficiencën ovariale premature?

- A) >10 UI/l
- B) >20 UI/l
- C) >30 UI/l
- D) >40 UI/l
- E) <40 UI/l

PS)D

Pyetja 210 V)2

Ndaj cilit kancer të aparatit urogjenital është më i prirur një mashkull obez?

- A) Karcinomë e vezikulave seminale
- B) Karcinomë e prostatës
- C) Karcinomë e testikutit
- D) Karcinomë e vezikës
- E) Karcinoma e veshkës

PS)B

Pyetja 211 V)2

"Glukotoksiteti" që shoqëron ekspozimin kronik ndaj hiperglicemisë shkakton:

- A) rritje të përgjigjes pankreatike ndaj stimujve sekretues
- B) reduktim të përgjigjes pankreatike ndaj stimujve sekretues
- C) rritje të sensibilitetit periferik ndaj insulinës
- D) intolerancë ndaj glukozës
- E) ulje të sensibilitetit periferik ndaj insulinës

PS)B

Pyetja 212 V)2

Cila nga këto proteina konsiderohet si proteinë e fazës akute të sëmundjeve kritike dhe si rrjedhojë i rritet sinteza gjatë këtyre patologjive?

- A) albumina
- B) fibronektina
- C) transferrina
- D) proteina C-reaktive
- E) ferritina

PS)D

Pyetja 213 V)2

Cila shenjë klinike mungon gjatë hiposurenalizmit sekondar?

- A) astenia
- B) hipotensioni

- C) anoreksia
  - D) hiperpigmentimi kutan
  - E) edema
- PS)D

Pyetja 214 V)1

Cila nga të mëposhtmet ka strukturë të ngjashme me kolesterolin?

- A) ACTH
  - B) T4
  - C) vitamina D
  - D) prostaglandinat
  - E) TSH
- PS)C

Pyetja 215 V)1

Rritja e nivelit të progesteronit gjatë fazës luteale të ciklit tregon

- A) ovulacionin.
  - B) ciklin anovulator.
  - C) insuficiencën hipotalamo-hipofizare.
  - D) gravidancën e sigurtë
  - E) barrë ekstrauterine
- PS)A

Pyetja 216 V)2

Çfarë janë bifosfatet?

- A) substanca të pasura me fosfate që indikohen në osteomalaci
  - B) analogë të pirofosfatit inorganik, në të cilat atomi i oksigjenit zëvendësohet nga një atom karboni
  - C) analogë të monofluorofosfatit
  - D) derivate të acidit fosforik
  - E) hormone
- PS)B

Pyetja 217 V)1

Efkti kryesor i kortizolit është stimulimi i:

- A) aktivitetit seksual.
- B) neoglukogenezës.
- C) hipoglicemisë.
- D) veprimet insulinik

E) prolaktinës

PS)B

Pyetja 218 V)2

Cila nga të mëposhtmet stimulon sekretimin e GH?

A) arginina

B) L-dopa

C) hipoglicemia insulinike

D) GHRH

E) TSH

PS)D

Pyetja 219 V)2

Çfarë efekti ushtron testosteroni mbi riabsorbimin kockor dhe mineralizimin?

A) asnjë efekt

B) rrit riabsorbimin kockor dhe inhibon mineralizimin.

C) redukton riabsorbimin kockor dhe stimulon mineralizimin.

D) rrit vetëm riabsorbimin kockor pa ndikuar mbi mineralizimin.

E) ul aktivitetin e osteoblasteve.

PS)C

Pyetja 220 V)3

Në sindromën Morris, nivelet e testosteronit janë:

A) normale te një mashkull i rritur.

B) të reduktuara te një mashkull i rritur.

C) në nivel prepuberteti.

D) të barabartë me nivelet e testosteronit te femrat.

E) të larta.

PS)A

Pyetja 221 V)3

Në rast terapie me antiandrogjenë, tek një femër në moshë riprodhuese:

A) nuk është e nevojshme që të merren masa paraprake.

B) është e nevojshme që medikamentet të jepen në fazën e dytë të ciklit.

C) është e nevojshme dhënia e medikamenteve antikonception

D) është e nevojshme që medikamentet të jepen vetëm gjatë fazës menstruale

E) duhet të përdorim antikoagulantët

PS)C

Pyetja 222 V)2

Pasoja më e shpeshtë e tiroidit Hashimoto është:

- A) shërimi pa pasoja
- B) hipertiroidizmi i herëpashershëm
- C) hipotiroidizmi
- D) kisti tiroidien
- E) tumoret

PS)C

Pyetja 223 V)1

Peptidi C

- A) prodhohet nga degradimi i glukagonit.
- B) është fragment i molekulës origjinale nga e cila formohet insulina
- C) sekretohet nga qelizat alfa të pankreasit
- D) është inhibitor i fuqishëm i sekretimit të insulinës
- E) sekretohet nga qelizat delta të pankreasit

PS)B

Pyetja 224 V)2

Cila nga këto alterime respiratore vërehet më shpesh në provat funksionale tek pacientët obezë që nuk shfaqin episode apneje gjatë gjumit?

- A) deficiti i tipit restriktiv
- B) deficiti i tipit obstruktiv
- C) deficiti i tipit miks
- D) hiperventilimi
- E) hipoventilimi

PS)A

Pyetja 225 V)3

Gjatë hiperaldosteronizmit primar vërehet:

- A) rritje e aldosteronit dhe reninës
- B) rritje e aldosteronit dhe reduktim i reninës
- C) reduktimi i aldosteronit dhe i reninës
- D) reduktim i aldosteronit dhe rritje e reninës
- E) hiperkalemia

PS)B

Pyetja 226 V)3

Çfarë janë SERM (Selective estrogen receptor modulators)?

- A) Grup tumoresh neuroendokrine.
  - B) Faktorë të rritjes që prodhohen nga fibroblastet.
  - C) Inhibitorë të sintezës së reninës.
  - D) Klasë e re medikamentesh që modulojnë receptorët estrogjenikë.
  - E) Hormone
- PS)D

Pyetja 227 V)2

Cila janë efektet anësore kryesore të insulinës te një person i shëndetshëm?

- A) krizat hipoglicemike
  - B) dëmtimet cerebrale nga neuroglukopenia
  - C) A dhe B
  - D) rritja e aktivitetit fizik
  - E) Rritje e libidos
- PS)C

Pyetja 228 V)2

Sindroma endokrine paraneoplazike është:

- A) sindromë endokrine që shfaqet tek një pacient i prekur nga një tumor jo endokrin
  - B) sindromë endokrine e shkaktuar nga hipersekretimi hormonal nga një tumor endokrin
  - C) sindromë endokrine e shkaktuar nga sekretimi i hormoneve ose e substancave të ngjashme me hormonet nga një tumor jo endokrin.
  - D) sindromë e insuficiencës hormonale e shkaktuar nga shkatërrimi i një gjëndre endokrine nga një tumor joendokrin
  - E) shfaqje e uljes së imunitetit
- PS)C

Pyetja 229 V)2

Në rast hipotiroidizmi dhe hiposurenalizmi sekondar të njëkohshëm, terapia zëvendësuese me hormone tiroidiene

- A) fillohet përpara fillimit të terapisë me glukokortikoide.
  - B) fillohet pas fillimit të terapisë me glukokortikoide.
  - C) fillohet menjëherë me doza të larta.
  - D) nuk fillohet kurrë.
  - E) fillohet pas dy javësh.
- PS)B

Pyetja 230 V)1

Cili nga këta aminoacide është aminoacid esencial?

- A) arginina
- B) leucina
- C) izoleucina
- D) valina
- E) triptofani

PS)A

Pyetja 231 V)2

Cila karcinomë është neoplazi malinje e tiroides me ecuri invazive shumë të shpejtë?

- A) karcinoma anaplazike
- B) karcinoma folikulare
- C) karcinoma papilare
- D) karcinoma medulare
- E) adenokarcinoma

PS)A

Pyetja 232 V)2

Cila terapi mund të propozohet në ditët e sotme për hiperkolesteroleminë familjare homozigotë?

- A) LDL-afereza
- B) fibratat në doza të larta
- C) statinat në doza të larta
- D) hemodializa
- E) transplantimi zemër-hepar

PS)A

Pyetja 233 V)2

Cila është shenja e lidhur më shumë me diagnozën e bronkitit kronik?

- A) kollat e thatë
- B) dispneja në sforcim
- C) kollat produktive
- D) dispneja në qetësi
- E) apneja

PS)C

Pyetja 234 V)1

Renina:

- A) përcakton transformimin e angiotensinogjenit në angiotensinë I.
  - B) përcakton transformimin e angiotensinës II në angiotensinë III.
  - C) prodhohet në nivel pulmonar.
  - D) aktivizohet në nivel hepatic.
  - E) prodhohet në shpretkë.
- PS)A

Pyetja 235 V)2

Në cilin vend *Neisseria gonorrhoeae*, nuk formon koloni?

- A) uretra
  - B) kanali cervikal
  - C) rektumi
  - D) konjuktiva
  - E) cavum nasi
- PS)E

Pyetja 236 V)2

Cili prej këtyre ekzaminimeve arrin të përcaktojë nëse një lezion që prek një organ parenkimatoz ka përbërje të lëngshme apo është solid?

- A) radiografia
  - B) shintigrafia
  - C) termografia
  - D) ekografia
  - E) limfografia
- PS)D

Pyetja 237 V)2

Në prani të një opaciteti pulmonar në një subjekt 40 vjeçar është e nevojshme:

- A) të fillohet një cikël terapie me antibiotikë.
  - B) të ndërhyhet sa më shpejt me kirurgji.
  - C) të fillohet një cikël kimioterapie antituberkulare.
  - D) të sqarohet diagnoza përpara fillimit të terapisë.
  - E) të trajtohet me antiinflamatorë jo-steroidë.
- PS)D

Pyetja 238 V)3

Insuficienca renale akute obstruktive:

- A) mund të verifikohet edhe nëse obstrukcioni ureteral është monolateral

- B) verifikohet vetëm nëse obstrukcioni ureteral është bilateral ose nëse është prezent vetëm një veshkë funksionale
  - C) ka si shkak më të shpeshtë karcinomën bilaterale të ureterëve
  - D) mund të zgjidhet gjithmonë me kateterizimin vezikal
  - E) kërkon gjithnjë ndërhyrje urgjente kirurgjikale
- PS)B

Pyetja 239 V)2

Cili nga faktorët e mëposhtëm përcakton rritjen e kuotës së filtrimit glomerular?

- A) rritja e presionit onkotik të plazmës
  - B) rritja e presionit hidrostatik në kapsulën e Bowman
  - C) rritja e presionit hidrostatik në kapilarët glomerulare
  - D) vasokonstriksioni i arteriolave aferente
  - E) rënia e presionit arterial
- PS)C

Pyetja 240 V)1

Cili nga pohimet e mëposhtme është korrekt për dermatomiozitin?

- A) është një prekje inflamatorë e sistemit nervor
  - B) është një neoplazi kutane
  - C) mund të jetë një sindrom paraneoplazik
  - D) është një sëmundje infektive
  - E) është një sëmundje endokrine
- PS)C

Pyetja 241 V)2

Në acinusin pulmonar, barriera ajër-gjak anatomikisht nuk përfaqësohet nga:

- A) surfaktanti.
  - B) epiteli alveolar.
  - C) membrana bazale.
  - D) qelizat endoteliale.
  - E) bronkiolat respiratore.
- PS)E

Pyetja 242 V)2

Diabeti mellitus i tipit I:

- A) i detyrohet pjesërisht sekretimit difektoz të insulinës dhe pjesërisht rezistencës periferike të reduktuar.
- B) i detyrohet rezistencës së rritur periferike ndaj veprimit të insulinës.

- C) shkaktohet nga shkatërimi i insulave në kuadër të një dëmtimi parenkimal
  - D) shkaktohet nga një defekt i përthithjes së glukozës
  - E) shoqëron kancerin e pankreasit
- PS)C

Pyetja 243 V)3

Cili është komplikacioni më i rëndë i infeksionit nga virusi i varicella-zoster?

- A) miokarditi dhe perikarditi
  - B) pankreatiti
  - C) meningoencefaliti
  - D) iridocikliti
  - E) gastriti
- PS)C

Pyetja 244 V)2

Klirensi i kreatininës është tregues i:

- A) peshës specifike urinare
  - B) fluksit plazmatik renal
  - C) filtrimit glomerular
  - D) Ph-it urinar
  - E) debitit urinar
- PS)C

Pyetja 245 V)2

Për të bërë diagnozën diferenciale midis cistit renal dhe hipernefromës, rruga më e dobishme është:

- A) dozimi i reninës-aldosteronit.
  - B) ekzaminimi i urinës.
  - C) arteriografia renale.
  - D) dozimi i titrit të CEA
  - E) cistografia.
- PS)C

Pyetja 246 V)2

Cilat janë shenjat dhe/ose simptomat kryesore të preeklampsisë?

- A) hipertension dhe skotoma
- B) hipertension dhe cianoze
- C) hipertension, cefale, konvulsione
- D) hipertension dhe proteinuri

E) hipotension dhe anemi

PS)D

Pyetja 247 V)1

Sindromi nefrotik, insuficienca kardiake kongjeste, cirroza hepatike

A) janë të gjitha të karakterizuara nga prezenca e edemës dhe për këtë arsye të përkufizuara edhe si sindroma edemigjene

B) kanë gjithmonë të njëjtën etiopatogjenezë

C) janë të trajtueshme me sukses vetëm me medikamente antivirale

D) nuk i interesojnë specialistit nefrolog

E) trajtohen vetëm nga mjekët kardiologë

PS)A

Pyetja 248 V)2

Cili është roli fiziologjik esencial i tonsilave palatine?

A) hemopoetik

B) imunitar

C) filtrues

D) nuk kanë rol esencial

E) endokrin

PS)B

Pyetja 249 V)2

Nuk bën pjesë në faktorët përgjegjës për rritjen e presionit arterial pulmonar tek pacientët me pneumopati obstruktive kronike?

A) shkatërrimi parcial i shtratit kapilar pulmonar

B) vasokonstriksioni hipoksik në zona me raport të ulët ventilim/perfuzion

C) policitemia

D) hipertrofia e muskulaturës së lëmuar të arteriolave pulmonare

E) bronkodilatacioni

PS)E

Pyetja 250 V)1

Sistemi i konduktor i zemrës nuk përbehet nga:

A) nyja sinusale ( Keith&Flack)

B) junksioni atrio-ventrikular (Tawara-Aschoff)

C) fascikuli i His-it

D) fibrat atriale internodale

E) aurikula

PS)E

Pyetja 251 V)1

Aftësia e mikroorganizmave për të shkaktuar një dëm tek mbartësi varet nga:

- A) invaziviteti
- B) patogjeniciteti
- C) kontagioziteti
- D) infektiviteti
- E) ngjyrimi sipas Gram-it

PS)B

Pyetja 252 V)2

Në cilën prej gjendjeve të mëposhtme është e pranishme ekzoftalmia?

- A) seminoma
- B) sindromi Cushing
- C) hipotiroidizmi
- D) osteopatia fibrocistike
- E) morbus Basedow

PS)E

Pyetja 253 V)2

Cila nga situatat e mëposhtme nuk është e lidhur me një propabilitet të rritur për hemorragji post-partum?

- A) lindja e gjatë
- B) lindja e shpejtë
- C) stimulimi i lindjes me oksitoksinë
- D) shtatzëni binjakësh
- E) fillimi i parakohshëm i aktivitetit të lindjes

PS)E

Pyetja 254 V)1

Paraliza e gjysmës së trupit, e majtë apo e djathtë quhet:

- A) hemiplegji.
- B) paraplegji.
- C) tetraplegji.
- D) diplegji.
- E) vazoplegji.

PS)A

Pyetja 255 V)2

Cilindrat në sedimentin urinar tregojnë:

- A) tubulopati kongjenitale.
  - B) rritje të sekretimit të proteinës Tamm-Horsfall.
  - C) tumor renal.
  - D) nefropati primare apo sekondare.
  - E) kancer të veshkës.
- PS)D

Pyetja 256 V)2

Cili prej pohimeve të mëposhtme për apendisitin nuk është i vërtetë?

- A) simptomatologjia mund të mos jetë shumë e qartë
  - B) format retrocecale shoqërohen në përgjithësi me dhimbje gjatë fleksionit të kofshës
  - C) diagnoza mund të vendoset me ekografi
  - D) pozicionimi anormal i apendiksit të inflamuar mund të shkaktojë mbylljen e ureterit
  - E) shoqërohet në të gjitha rastet me absces të muskulit ilio-psoas
- PS)E

Pyetja 257 V)3

Cili është trajtimi i përzgjedhur në kancerin pulmonar me qeliza të vogla në stadin IV?

- A) kirurgjia
  - B) kemioterapia
  - C) radioterapia
  - D) imunoterapia
  - E) brakiterapia
- PS)B

Pyetja 258 V)1

Rakitizmi shkaktohet:

- A) nga mungesa e vitaminës D
  - B) nga mungesa e vitaminës E
  - C) nga deficiti i kalcitoninës
  - D) nga mungesa e vitaminës A
  - E) nga mungesa e vitaminës K
- PS)A

Pyetja 259 V)2

Nuk është shkak që mund të çojë në pamjaftueshmëri të acidit folik:

- A) alkolizmi
  - B) cirroza hepatike
  - C) limfoma intestinale
  - D) kontraktivët oralë
  - E) hipertensioni arterial
- PS)E

Pyetja 260 V)2

Cili nga pohimet është i vërtetë për pankreatitin akut me koleksione nekrotike të infektuara?

- A) ka prognozë identike me pankreatitin akut edematoz
  - B) nuk ka nevojë për trajtim me ndërhyrje kirurgjikale
  - C) përfaqëson një indikacion për trajtim vetëm me inhibitorë të proteazës
  - D) shërohet me nutricion normal
  - E) kërkon drenim kirurgjik të koleksioneve të infektuara
- PS)E

Pyetja 261 V)2

Dy helikat e ADN mbahen bashkë nga:

- A) lidhje hidrogjeni
  - B) lidhje kovalente
  - C) forcat e Van der Waals
  - D) ndërveprime hidrofobike
  - E) ndërveprime hidrofiliqe
- PS)A

Pyetja 262 V)3

Një frakturë patologjike diafizare e femurit të një i rritur është më shpesh pasojë e:

- A) tumorit kockor primar
  - B) osteomielitit kronik
  - C) lesionit metastatik
  - D) osteogjenezës jo perfekte
  - E) osteoporozës
- PS)C

Pyetja 263 V)2

Sindromi nefrotik nuk karakterizohet nga:

- A) prania e edemave periferike
- B) hipoalbuminemia e rëndë

- C) dislipidemia
  - D) proteinuria më e madhe se 3g/ditë
  - E) poliglobulia
- PS)E

Pyetja 264 V)1

Me 'klirens' kuptojmë:

- A) transportin maksimal të një substance në një organ
  - B) transportin mesatar të një substance në një organ
  - C) volumin e gjakut të pastruar nga një substance e administruar, në njësinë e kohës
  - D) fluksin plazmatik të një organi
  - E) transportin aktiv përmes membranave biologjike
- PS)C

Pyetja 265 V)2

Në një pacient të prekur nga cirroza hepatike, cili nga komplikacionet e mëposhtëm është më i shpeshtë?

- A) infeksion pulmonar
  - B) infeksion urinar
  - C) peritonit bakterial spontan
  - D) karcinomë prostatike
  - E) sindroma hepato-renale
- PS)C

Pyetja 266 V)3

Cilit medikament do ti referohemi në terapinë mbajtëse të karcinomës së rektumit?

- A) 5- fluorouracil
  - B) metotreksat
  - C) irinotekan
  - D) oksaliplatin
  - E) pancuronium
- PS)A

Pyetja 267 V)2

Gjatë cilës fazë të ciklit kardiak është pranishëm fluksi koronar?

- A) në fazën proto-mezosistolike
- B) gjatë gjithë zgjatjes së sistolës
- C) gjatë gjithë zgjatjes së diastolës
- D) në fazën telediastolike

E) në sistol  
PS)C

Pyetja 268 V)1

Sela turcika:

- A) mban hipofizën.
  - B) gjendet në pjesën e përparme të kiazmës optike.
  - C) është e kthyer përkundrejt fosave nazale.
  - D) përmban qelizat etmoidale posteriore.
  - E) përbëhet nga ind lidhor.
- PS)A

Pyetja 269 V)2

Shenja e akullit është karakteristike:

- A) e pulmonitit
  - B) e abceseve të ekinokokut
  - C) e versamenteve peritoneale
  - D) e arteriopative periferike
  - E) e tumoreve renale
- PS)C

Pyetja 270 V)2

Në insufiçencen kardiake ulja e debitit kardiak:

- A) intereson të gjitha zonat e trupit në mënyrë të barabartë
  - B) është më e madhe në mëlçi dhe në veshka
  - C) është më e madhe në zonat muskulo-kutane dhe shpretkë
  - D) është më e madhe në zonën e trurit, zemrës dhe veshkës
  - E) është më e madhe në pulmone
- PS)C

Pyetja 271 V)1

Mekanizmi patogjenik përgjegjës për sëmundjen e Bazedovit është i natyrës:

- A) infektive
  - B) neoplazike
  - C) autoimune
  - D) traumatike
  - E) jatrogjenike
- PS)C

Pyetja 272 V)2

Cila nga simptomat e mëposhtme nuk paraqet një nga simptomat tipike të karcinomës së rektumit?

- A) dhembje hiperperistaltike ne FID (fossa iliake djathtë)
  - B) prania e anemisë
  - C) tenezma
  - D) mukorrea e mëngjesit
  - E) konstipacion në rritje
- PS)A

Pyetja 273 V)2

Në fushën cerebro-vaskulare, egzaminimi i likidit mund të paraqesë mbështetje të dobishme për diagnozën:

- A) në trombozën e enëve bazilare
  - B) në hemorraginë subaraknoide
  - C) në disekacionin të karotides ose vertebraleve
  - D) në meningitis
  - E) në vasculitis
- PS)B

Pyetja 274 V)2

Kariotipi i plotë i molës hidatiforme është:

- A) 46, XY
  - B) 45, XO
  - C) 46, XX
  - D) 69, XXX
  - E) 45, XX
- PS)C

Pyetja 275 V)3

Tek një i porsalindur që nuk jep shenja jete, ku e kërkojmë pulsën?

- A) në nivel të arteries temporale
  - B) në nivel të arteries brakiale
  - C) në nivel të radiales
  - D) në nivel të arteries pedidike
  - E) në nivel të arteries karotide
- PS)B

Pyetja 276 V)2

Cila nga thëniet e mëposhtme në lidhje me intervalin P-R të ECG-së është e saktë?

- A) ndryshon në varësi nga pozicioni i elektrodave
  - B) nuk ka sinjifikancë fiziologjike
  - C) ka lidhje me kohën e përçueshmërisë në nyjen atrio-ventrikulare
  - D) zgjat në përgjithësi 0,25 sekonda
  - E) ka lidhje me kohën e përçueshmërisë në tufën e Hisit
- PS)C

Pyetja 277 V)3

Cili tip i oftalmoplegjisë shkaktohet nga një polineuropati akute e nervave kranialë?

- A) bilateral
  - B) unilateral
  - C) internuklear
  - D) unilateral i pjesshëm
  - E) internuklear i pjesshëm
- PS)A

Pyetja 278 V)2

Bëhet fjalë për hipokalemi kur kaliumi është:

- A)  $< 0$  mEQ/L (ose mmol/L).
  - B)  $< 3,5$  mEQ/L.
  - C)  $> 6$  mEQ/L.
  - D)  $3,5-4,5$  mEQ/L.
  - E)  $4,5-6$  mEQ/L.
- PS)B

Pyetja 279 V)2

Përkufizohet si hernie e brendshme:

- A) keqvendosje anormale e omentumit në hapësirat natyrale apo të riformuara në kavitetetin peritoneal.
  - B) keqvendosje anormale e një ose më shumë organeve të brendshme apo të riformuara në kavitetin peritoneal
  - C) prezenca e hernies në stadin absolutisht fillestar
  - D) prezenca e laparocelës në stadin absolutisht fillestar
  - E) torsion i omentumit
- PS)B

Pyetja 280 V)2

Vlera fiziologjike e përqëndrimit plazmatik të kalçiumit total është

- A) 8.9-10.4 mg/dl.
  - B) 2.2-2.6 mg/dl.
  - C) 8.9-10.4 mmol/l.
  - D) 4.2-4.6 mmol/l.
  - E) 2,6-8,9 mg/dl.
- PS)A

Pyetja 281 V)3

Në krahasim me të rriturit, hiperplazia e indit limfatik në përgjigje të një infeksioni tek fëmijët është:

- A) më e shprehur
  - B) më pak e shprehur
  - C) me të njëjtin intensitet, por e vonuar
  - D) me të njëjtin intensitet, por i rastit
  - E) bifazike
- PS)A

Pyetja 282 V)2

Cili nga faktorët e mëposhtëm duket të jetë qartësisht përgjegjës i mezoteliomës malinje?

- A) duhanpirja
  - B) azbesti
  - C) benzeni
  - D) ndotja atmosferike
  - E) pleuritët kronike
- PS)B

Pyetja 283 V)2

Ikteri nga dëmtimet e rrugëve biliare intra dhe ekstrahepatike është ai që vjen nga:

- A) hemoliza e shprehur
  - B) defiqiti i uridindifosfoglukuroniltransferaza
  - C) inaktivizimi i proteinave transportuese Y dhe Z
  - D) kolestaza
  - E) kolecistiti
- PS)D

Pyetja 284 V)2

Tingujt mund të arrijnë në organin e Cortit (të dëgjimit) nëpërmjet:

- A) vetëm rrugës ajrore
  - B) vetëm rrugës kockore
  - C) rrugës ajrore dhe rrugës kockore
  - D) stimulimit me anë të prekjes
  - E) veshit të jashtëm
- PS)C

Pyetja 285 V)3

Vendi primar i thithjes së folateve është:

- A) ileumi fundor
  - B) jejunumi proksimal
  - C) stomaku
  - D) të dyja (B+C )
  - E) duodeni
- PS)B

Pyetja 286 V)2

Lokalizimi më i shpeshtë i endometrioizës është:

- A) sipërfaqja peritoneale e zorrës së hollë.
  - B) omentumi
  - C) apendiksi
  - D) vezika
  - E) peritoneumi i Cavum Douglas
- PS)E

Pyetja 287 V)3

Organizimi aktual i asistencës pediatrike bazohet mbi:

- A) pavionin spitalor
  - B) strukturat komunitare
  - C) njësitë operative me shumë drejtues
  - D) ambulatorit
  - E) mjekun e familjes
- PS)C

Pyetja 288 V)2

Çrregullimet e personalitetit:

- A) janë çrregullime me dëmtime të theksuara të sjelljes(ose komportamentit)
- B) janë kodifikuar mbi aksin II të ICD-10
- C) janë çrregullime të fushës psikotike

- D) janë gjithmonë të shoqëruara nga çrregullimet e perceptimit
  - E) janë gjithmonë të shoqëruara nga keqformime të lindura
- PS)A

Pyetja 289 V)3

Çfarë është cistouretrogafia miksionale?

- A) studimi morfologjik i vezikës dhe uretrës
  - B) studimi morfofunksional i vezikës dhe uretrës
  - C) rregjistrimi i presionit vezikal dhe uretral gjatë urinimit
  - D) studimi i kapacitetit vezikal maksimal para urinimit
  - E) regjistrimi i urinës reziduale
- PS)B

Pyetja 290 V)2

Cila nga thëniet e mëposhtme në lidhje me njësitë motore është e vërtetë?

- A) janë sinonime të pllakave motorike
  - B) janë grup i një motoneuroni dhe fibrave muskulare inervuar prej tij
  - C) janë grup i një fije të muskujve dhe nervave që vijnë me të
  - D) janë grup i muskujve dhe nervave të cilët paraqiten me të
  - E) janë pa mielinë
- PS)B

Pyetja 291 V)2

Rritja e bilirubinemisë indirekte është karakteristike:

- A) e leukozës mieloide kronike.
  - B) e anemisë nga mungesa e hekurit.
  - C) e anemisë hemolitike.
  - D) e limfomave limfocitike.
  - E) e kolestazës.
- PS)C

Pyetja 292 V)1

Terapia antiagregante është e indikuar:

- A) në parandalimin sekondar të ishemisë cerebrale
  - B) në hemorragjinë subaraknoidale
  - C) në të gjithë subjektet mbi 50 vjeç edhe në mungesë të faktorëve të riskut vaskular
  - D) në parandalimin sekondar të hemorragjisë cerebrale intraparenkimale
  - E) në tromboembolinë pulmonare
- PS)A

Pyetja 293 V)3

Limfomat jo-Hodgkiniane të lidhura dhe me SIDA-n janë:

- A) kryesisht linfogjëndrore.
  - B) kryesisht jashtëlinfogjëndrore
  - C) kryesisht hepatike
  - D) kryesisht splenike
  - E) kryesisht hepatike dhe splenike
- PS)B

Pyetja 294 V)3

Hemianopsia bitemporale vihet re në:

- A) në pialomë
  - B) në kraniofaringeomë
  - C) në aneurizmin e arteries komunikante posteriore
  - D) në glomën e nervit optik
  - E) në aterosklerozë
- PS)B

Pyetja 295 V)2

Proteinuria nga sforcimi:

- A) nuk egziston
  - B) është e lehtë dhe vjen pas një sforcimi fizik të fortë
  - C) i paraprin gjithmonë zhvillimit të limfomës Hodgkin
  - D) është markuesi tipik i melanomës
  - E) lidhet me nivelin plazmatik të proteinave
- PS)B

Pyetja 296 V)1

Cili është markuesi tumoral më indikues për karcinomën e prostatës?

- A) AFP
  - B) MCA
  - C) CA 125
  - D) PSA
  - E) CEA
- PS)D

Pyetja 297 V)2

Cili hormon i hipofizës së përparme frenohet nga somatostatina?

- A) ACTH
  - B) PRL
  - C) GH
  - D) FSH
  - E) LH
- PS)C

Pyetja 298 V)2

Egzaminimet në plan të parë për diagnozën e karcinomës së prostatës janë:

- A) PSA, eksploracioni rektal, ekografia transrektale + biopsia.
  - B) PSA, shintigrafia e kockës, skaneri abdominal.
  - C) PSA, eksplorimi rektal, skaneri abdominal.
  - D) PSA, eksplorimi rektal
  - E) vetëm PSA.
- PS)D

Pyetja 299 V)2

Tuberkulozi pulmonar transmetohet kryesisht:

- A) prej ajrit nëpërmjet spërklave të ekspektoratit
  - B) nëpërmjet objekteve që vijnë në kontakt me subjektet e infektuara
  - C) nëpërmjet ushqimeve dhe pijeve
  - D) prej mikobaktereve të pranishme në ambient
  - E) jatrogjenike
- PS)A

Pyetja 300 V)2

Është shenja më karakteristike e karcinomës së ezofagut:

- A) disfagia progresive (ose e përparuar)
  - B) prevalenca e adenokarcinomës
  - C) prevalenca në seksin femër
  - D) lokalizimi në një të tretën e sipërme
  - E) rënia në peshë
- PS)A

Pyetja 301 V)3

Në sindromin e tunelit karpal:

- A) gjejmë një vonesë vetëm në përçimin motor të nervit median nën dorë

- B) gjejmë një vonesë në dorë të përçimit motor dhe sensitiv të nervit median
  - C) të dyja sekset preken pothuajse në mënyrë të barabartë
  - D) është raportuar shoqërimi me miksedemën, artritin, amiloidozën dhe gutën, por jo me akromegalinë
  - E) shoqërohet me keqformime të lindura
- PS)B

Pyetja 302 V)2

Diametri më i vogël anteroposterior i shtratit pelvik quhet:

- A) diametri interspinal
  - B) konjugata vera
  - C) konjugata diagonale
  - D) konjugata obstetrike
  - E) diametri dalës
- PS)D

Pyetja 303 V)1

Natremia është:

- A) përqëndrimi në feçe i natriumit.
  - B) përqëndrimi i natriumit në likuorin cerebrospinal
  - C) përqëndrimi i natriumit në likidin pleural
  - D) përqëndrimi plazmatik i natriumit
  - E) përqëndrimi urinar i natriumit
- PS)D

Pyetja 304 V)2

Dukti arterial i Botalit në jetën fetale shërben për të:

- A) shkurtuar qarkullimin pulmonar
  - B) shkëmbyer gjakun midis gjymtyrëve
  - C) mos marrë pjesë në zhvillimin e fetusit
  - D) parandaluar koarktacionin
  - E) ulur shuntin
- PS)A

Pyetja 305 V)2

Trajtimi kimioterapeutik antiblastik me bleomicin në doza të rritura mund të shkaktojë:

- A) edemën pulmonare
- B) fibrozën pulmonare
- C) pleuritit fibrinoz

- D) fibrozën cistike
  - E) emfizemën pulmonare
- PS)B

Pyetja 306 V)2

Cila nga masat e mëposhtme nuk përbën një profilaksi specifike?

- A) sterilizimi, dezinfektimi, dizinfestimi (kontrolli i insekteve )
  - B) administrimi i vaksinave
  - C) administrimi i imunoglobulinave
  - D) kemioprofilaksia
  - E) skema kombëtare e vaksinimit
- PS)A

Pyetja 307 V)2

Cila nga thëniet e mëposhtme mbi një karakter dominant të lidhur me autozomet tek njeriu është e saktë?

- A) karakteri manifestohet në të dyja sekset me frekuencë të barabartë
  - B) vetëm femrat e transmetojnë karakterin
  - C) meshkujt e transmetojnë karakterin vetëm tek vajzat
  - D) vetëm meshkujt manifestojnë karakter
  - E) vetëm femrat manifestojnë karakter
- PS)A

Pyetja 308 V)1

Frekuenca normale sinusale është e përfshirë midis:

- A) 60-100 bpm
  - B) 30-80 bpm
  - C) 50-130 bpm
  - D) 30-40 bpm
  - E) 40-60 bpm
- PS)A

Pyetja 309 V)1

Receptorët alfa-adrenergjik stimulohen nga:

- A) vetëm adrenalina.
- B) vetëm noradrenalina.
- C) adrenalina dhe noradrenalina.
- D) histamina
- E) johimbina

PS)C

Pyetja 310 V)3

Një delir i pajisur me një organizim të fortë të brendshëm përcaktohet si:

- A) i sistematizuar.
  - B) luçid (i kthjellët).
  - C) paranoid.
  - D) sekondar
  - E) primar
- PS)A

Pyetja 311 V)2

Pjesa kortikale e mbiveshkores nga ana histologjike është e organizuar në shtresa të përcaktuara si:

- A) glomerulare, fashikolare, retikulare.
  - B) glomerulare, intersticiale, medulare.
  - C) glomerulare, retikulare, fashikolare.
  - D) në asnjë nga mënyrat e mësipërme
  - E) nuk egzistojnë stadifikime
- PS)A

Pyetja 312 V)2

Hematuria nuk mund të takohet në:

- A) litiazën renale
  - B) glomerulonefritin
  - C) cistitin
  - D) trombozën e venës renale
  - E) kolecistitin
- PS)E

Pyetja 313 V)2

Shkaqe të neutropenisë nuk mund të jenë:

- A) anomali kongjenitale (sindromi Kostmann)
  - B) dëmtimi medular (p.sh nga medikamente )
  - C) kequshqyerja, malabsorbimi
  - D) neutropenia ciklike
  - E) hemorragjitë akute
- PS)E

Pyetja 314 V)3

Një gjendje hipoksie e rëndë nuk mund të provokojë:

- A) takikardi
  - B) laktacide mi
  - C) hemorragji retinale
  - D) turbullim te funksioneve superiore
  - E) alkalozë metabolike
- PS)E

Pyetja 315 V)2

Faktorë risku për carcinomen mamare postmenopauzale janë:

- A) duhanpirja
  - B) obeziteti
  - C) shtati i shkurtër
  - D) poliuria
  - E) rënia e flokëve
- PS)B

Pyetja 316 V)2

Në sëmundjen Wilson (degjenerim hepatolentikular rritet):

- A) bakri në plazëm
  - B) përqëndrimi i ceruloplazminës në plazem
  - C) ekskretimi urinar i zinkut
  - D) kalciemia
  - E) potasiemia
- PS)A

Pyetja 317 V)2

Scaleniusi është:

- A) ligamenti mbajtes i lienit
  - B) llozha splenike
  - C) një muskul i qafës
  - D) vena lienale
  - E) muskul i parakrahut
- PS)C

Pyetja 318 V)2

Sekrecioni i kortizolit dhe androgenëve kontrollohet nga:

- A) CRH/ACTH
  - B) sistemi reninë-angiotenzinë
  - C) kalemia
  - D) presioni arterial
  - E) glukagoni
- PS)A

Pyetja 319 V)3

Cilat janë qelizat që te adulti lejojnë rinovimin e epidermës?

- A) qelizat e shtreses basale që janë te vetmet te afta për ndarje
  - B) qelizat e shtreses basale dhe spinoze që janë te vetmet akoma te afta për ndarje
  - C) qelizat e shtreses granuloze
  - D) qelizat e te gjitha shtresave në te cilat nukleusi është akoma vital
  - E) qelizat limfocitare
- PS)A

Pyetja 320 V)2

Incidentaloma është:

- A) një tumor hipotalamo-hipofizar-post traumatik
  - B) një tumor i derivuar nga xhepi i Rathke
  - C) një granulome dentare.
  - D) një tumor i zbuluar rastësisht gjate një ekzaminimi instrumentar
  - E) tumor malinj i kockave
- PS)D

Pyetja 321 V)1

Një arsye prerrenale e insuficencës renale akute është:

- A) obstruksioni bilateral nga kalkulatat
  - B) shoku traumatik
  - C) pielonefriti akut
  - D) insuficencë renale kronike
  - E) kalkuloza vezikale
- PS)B

Pyetja 322 V)2

Cila nga këto karakteristika mbështet diagnozën e natyres malinje të një noduli mamar?

- A) multipël e bilateral
- B) i fiksuar në indin glandular

- C) ndryshueshmeri e volumit e lidhur me ciklin menstrual
  - D) shfaqja ka lidhje me stinën
  - E) shoqërohet me nauze
- PS)B

Pyetja 323 V)2

Nga 10 ml urinë e fresket, e ekzaminuar me zmadhim të lartë, hematuria mikroskopike përcaktohet nga prezenca e të paktën:

- A) 0-1 eritrocite/fushë
  - B) 3-5 eritrocite/fushë
  - C) më shumë se 5 eritrocite/fushë.
  - D) më shumë se 10 eritrocite / fushë
  - E) prania e kristaleve oksalate
- PS)B

Pyetja 324 V)3

Cili nga pohimet është i saktë për 'Epitelioma basocelulare'?

- A) manifestohet vetëm në subjekte të rinj.
  - B) nuk është kurrë e pigmentuar.
  - C) lokalizohet në mënyrë elektive në fytyrë.
  - D) nuk është kurrë e ulceruar.
  - E) shoqërohet me anemi.
- PS)C

Pyetja 325 V)2

Cilat janë masa terapeutike të dobishme në kurimin e pielonefritit akut?

- A) terapia me antibiotike për profilaksi
  - B) antibiotike për 2 javë sipas antibiogramës
  - C) hidratim i pacientit
  - D) për profilaksi nga recidivat përdoret penicilina për 2 muaj
  - E) diuretikët
- PS)B

Pyetja 326 V)2

Individualizimi të njëjti i sëmurë i antitropave ekskluzivisht të klasës IgG, të drejtuara ndaj një mikroorganizmi, të lejon të vendosësh diagnozën për :

- A) infeksion aktiv
- B) ekspozim recent
- C) ekspozim i mëparshëm

- D) serokonversion
  - E) intoksikacion
- PS)C

Pyetja 327 V)2

Aldosteroni në nivelin renal vepron mbi:

- A) osmolaritetin e urinës
  - B) eliminimin e uresë
  - C) ripërthithjen e natriumit
  - D) ripërthithjen e uresë
  - E) vaskularizimin e nefronit
- PS)C

Pyetja 328 V)2

Shenja që ndihmon për diagnozën e tromboembolisë pulmonare është:

- A) dozimi i LDH
  - B) dozimi i SGOT
  - C) dozimi i azotemisë
  - D) dozimi i glicemise
  - E) dozimi i D-dimerit
- PS)E

Pyetja 329 V)1

Indikator i citolizës hepatike është:

- A) dozimi hematik i haptoglobinës
  - B) hiperglicemia
  - C) ulja e transaminazave në gjak
  - D) rritja e transaminazave në gjak
  - E) dispepsia
- PS)D

Pyetja 330 V)2

Një luksacion i rregjur (inveteratam) koksofemoral është:

- A) një proces inflamator i koksofemoralit të luksuar
  - B) një luksacion i patrajtuar
  - C) një frakturë e femurit në një koksofemoral të luksuar
  - D) inflamacion specifik koksofemoral
  - E) komplikacion akut postoperator
- PS)B

Pyetja 331 V)2

Një edeme peri-malleolare mund të jetë sekondare e një:

- A) hipoglobulinemie
  - B) hipoalbuminemie
  - C) hipofibrinogjenemie
  - D) hiperglobulie
  - E) poliglobulie
- PS)B

Pyetja 332 V)3

Cila është shenja dhe/ose simptoma më e zakonshme me të cilën paraqitet karcinoma endometriale?

- A) rritja volumetrike e uterusit
  - B) kolika abdominale
  - C) hemorragjia
  - D) leukorrea
  - E) apoliuria
- PS)C

Pyetja 333 V)2

Cila është diagnoza që ka më shumë të ngjarë të jetë në një grua të re me një nodul mamar me konture të qarta dhe i lëvizshëm?

- A) fibroadenomë
  - B) karcinomë in situ
  - C) karcinomë infiltruese
  - D) ektazi duktale
  - E) mastit akut
- PS)A

Pyetja 334 V)3

Cili është objektivi i një nderhyrje trombektomie të arteries karotide?

- A) të rivaskularizojë një territor cerebral pas një eventit iskemik
  - B) të parandalojë një event iskemik cerebral
  - C) të kurojë një ictus cerebral
  - D) të korrigjojë aritmitë shoqëruese
  - E) të normalizojë TA sistematik
- PS)B

Pyetja 335 V)2

Cila nga sindromat e mëposhtme të imunodeficiences transmetohet gjenetikisht me kromozomin X?

- A) hipogamaglobulinëmia tip Burton
  - B) sindroma George
  - C) sindroma Chediack-Higashi
  - D) sindroma Nezelof
  - E) sindroma Klainfelter
- PS)A

Pyetja 336 V)3

Shkak endokrin për shtatin e shkurtër në femrat nuk është:

- A) sindroma Turnër
  - B) hipotiroidizmi
  - C) hiperplazia surrenale
  - D) sëmundja Cushing
  - E) feokromocitoma
- PS)E

Pyetja 337 V)2

Ileusi nga mekoniumi është një manifestim i:

- A) megacolonit të lindur
  - B) mucoviscidiozës
  - C) invaginacion intestinal
  - D) atrezisë së ezofagut
  - E) anemisë hemolitike
- PS)B

Pyetja 338 V)3

Cila nga simptomat e mëposhtme ose shenjat radiologjike nuk është karakteristike për një infarkt pulmonar?

- A) opacitet trekendor me baze të kthyer nga paretit torakal
  - B) ngritje e hemidiafragmes nga ana e goditur
  - C) hipodiafania në gjithë zonën pulmonare të interesuar
  - D) kongjestion i hilusit pulmonar
  - E) prania e pneumotoraksit
- PS)E

Pyetja 339 V)2

Në kompresionin neoplastik ose diskal te cauda equina, simptoma e pare përgjithësisht është:

- A) parestezia
  - B) dhimbja
  - C) paraliza
  - D) shenja e Babinski
  - E) cefalea
- PS)B

Pyetja 340 V)1

Një deficit i trombociteve manifestohet shumë shpesh me:

- A) hematoma
  - B) hemoartroza
  - C) petekie
  - D) ikter
  - E) edemë
- PS)C

Pyetja 341 V)2

Diuretikët tiazidike nuk përdoren kur:

- A) është e pranishme hiperkalemia
  - B) është i pranishem hipertensioni arterial
  - C) filtravioni glomerular është më i ulët se 10 ml/min
  - D) ka hipokalcemi
  - E) ka anemi kronike
- PS)C

Pyetja 342 V)2

Përpara një pacienti me rrjedhje hemorragjike nga thithat është e indikuar të bëhet:

- A) ecografia mamare.
  - B) duktogalaktografia.
  - C) mamografia.
  - D) thithje me age e lezionit të palpueshëm.
  - E) grafi e thjeshtë.
- PS)B

Pyetja 343 V)3

Vitamina D3 sintetizohet:

- A) në hepar
  - B) në kocka
  - C) në veshka
  - D) në paratiroide
  - E) në stomak
- PS)C

Pyetja 344 V)2

Sindroma e venës cava superiore nuk mund të shkaktohet nga:

- A) karcinoma pulmonare
  - B) limfoma
  - C) tumori mediastinal
  - D) metastaza intratorakale
  - E) mastopatia polikistike
- PS)E

Pyetja 345 V)2

Një përsheptim i theksuar i fluksit që ndeshet në një segment arterial do të thotë:

- A) që vaza është e trombozuar
  - B) që presioni arterial është mjaft i rritur
  - C) që ka një stenoze të rëndësishme të vazës
  - D) që gjaku është shume i holluar
  - E) që hemtokriti është i rritur
- PS)C

Pyetja 346 V)2

Fluksi koronar:

- A) nuk rregullohet nga faktorë lokalë
  - B) verifikohet vecanërisht në sistola
  - C) verifikohet vecanërisht në diastola
  - D) verifikohet si në sistola dhe në diastola
  - E) nuk varet nga pozicioni
- PS)C

Pyetja 347 V)3

Katabolizmi i hemoglobinës nuk shkakton:

- A) formim të pigmenteve biliare
- B) thyerje oksidative te unazes porfirinike
- C) formim të biliverdinës

- D) formim të urobilinogjenit
  - E) hipoalbumineminë
- PS)E

Pyetja 348 V)1

Një dhimbje torakale akute nuk të bën të mendosh për:

- A) një infarkt miokardi
  - B) aneurizëm disekante të aortës
  - C) perikardit
  - D) pleurit
  - E) kolikë renale
- PS)E

Pyetja 349 V)2

Në cilën prej patologjive, faktori reumatoid nuk mund të jetë i pranishëm?

- A) endokarditin bakterial subakut
  - B) sarkoidozë
  - C) vaskulit
  - D) sindromi Sjogren
  - E) detres respirator të adultit
- PS)E

Pyetja 350 V)3

Hipotrofia e një dore në sindromin Hornër mund të indikojë ekzistencën e:

- A) sklerozës laterale amiotrofike
  - B) sindromës të tunelit carpal
  - C) tumor Pancoast
  - D) amiloidozë sistemike
  - E) neurit i nervit axillar
- PS)C

Pyetja 351 V)3

Klirensi i një substance:

- A) shpreh volumin e plazmës totalisht të pastruar nga kjo substancë në njësinë e kohës
  - B) shprehet në kg/ditë.
  - C) i referohet volumit të feceve të ekskretuara në 24 orë
  - D) shprehet me gradë Fahrenheit
  - E) varet nga temperatura
- PS)A

Pyetja 352 V)2

Nervi laringeal inferior i majtë (rekurrent) në rrugën e tij rrethon:

- A) arterien subklavia
  - B) arterien carotide
  - C) harkun e aortës
  - D) bronkun e majtë
  - E) venën subklavia
- PS)C

Pyetja 353 V)2

Tek një subjekt me diabet te tipit 2 me mbipeshë, një dietë hipokalorike:

- A) shton riskun e hipoglicemisë
  - B) përmireson kontrollin glikometabolik
  - C) duhet të jetë edhe hiperptoteinike
  - D) shton nivelet plazmatike te lipideve
  - E) shton fluksin e urinës
- PS)B

Pyetja 354 V)3

Mund të flasim për aneurizëm të aortës abdominale kur:

- A) aorta është e disekuar
  - B) kemi një fibrozë retroperitoneale
  - C) aorta kalon diametrin trasversal 3cm
  - D) aorta është e mbyllur
  - E) aorta ka pllakë sklerotike
- PS)C

Pyetja 355 V)2

Në një subjekt me Insufiçencë Renale kronike me nivel të hemoglobinës 12 gr %, cila terapi këshillohet:

- A) transfuzione me gjak të plotë
  - B) zëvendësues të plazmës
  - C) kortikosteroide me doza të larta
  - D) terapi me inhibitorë të pompës protonike
  - E) terapi dialitike
- PS)E

Pyetja 356 V)2

Halucinoza alkolike akute është:

- A) perceptision i gabuar i etilistevë
- B) e pranishme kryesisht në subjekte ciklotimikë ose ekstroversë
- C) përcaktohet nga faktorë personaliteti të mëparshëm
- D) është kryesisht një reaksion psikologjik shkaktuar nga një eksces alkoli
- E) një fenomen halucinator tipik i skizofrenisë

PS)A

Pyetja 357 V)3

Cili prej pohimeve të mëposhtme mbi anurinë është i saktë?

- A) është paaftësia për të mbajtur urinën
- B) është humbja e vullnetshme e urinës
- C) është humbja e urinës gjatë gjumit
- D) është paaftësia për të urinuar gjatë gjumit
- E) është mungesa totale e prodhimit të urinës

PS)E

Pyetja 358 V)3

Sëmundja Alzheimer ndryshon nga ajo Pick sepse:

- A) e para është funksionale
- B) e para ka një tendencë më të madhe për inerci në fazat e zhvilluara
- C) e para ka një defiçit më të madh memorieje në fazën e fillimit
- D) e dyta ka një konfuzion më të madh në stadet e fillimit
- E) është më e shpeshtë

PS)E

Pyetja 359 V)2

Tumoret e testikujve me qeliza të Leydig prodhojnë:

- A) LH
- B) PRL
- C) FSH
- D) TSH
- E) testosteron

PS)E

Pyetja 360 V)1

Tek eritrociti i pjekur vërehen:

- A) një bërthamë
  - B) kompleksi i Golxhit
  - C) mitokondritë
  - D) disa berthama
  - E) mungesa e berthamës
- PS)E

Pyetja 361 V)3

Rritja e IgA është më e shpeshtë:

- A) në kalkulozat biliare
  - B) në hepatitin C akut
  - C) në cirrozat alkolike
  - D) në mononukleozën infektive
  - E) në kalkulozat e koledokut
- PS)C

Pyetja 362 V)2

Gjatë hiperplazisë surrenale të lindur shkaktuar nga defiqiti i 11 - Beta - Hidroksilazës shfaqet:

- A) vetëm hipertensioni.
  - B) vetëm virilizmi
  - C) vetëm pseudopuberteti i parakohshëm
  - D) hipertensioni, virilizmi dhe pseudopuberteti i parakohshëm
  - E) pruriti
- PS)D

Pyetja 363 V)2

Proceset kryesore fiziopatologjike të arteriosklerozës përfshijnë:

- A) disfunkcionin endothelial
  - B) gjëndje febrile
  - C) pruritin
  - D) cefalenë
  - E) epigastralgjinë
- PS)A

Pyetja 364 V)2

Nga vena aksilare dalin:

- A) disa vena brakiale
- B) vena e qafës
- C) disa vena ndërkostale të pasme

- D) vena mamare
  - E) vena palmare
- PS)A

Pyetja 365 V)1

Trego faktorët që nuk ndikojnë tek numri i rruazave te kuqe dhe përmbajtja e Hb-së?

- A) mosha
  - B) seksi
  - C) aktiviteti muscilor
  - D) lartësia mbi nivelin e detit
  - E) ankthi
- PS)E

Pyetja 366 V)2

Sarkoidoza është një sëmundje që karakterizohet nga:

- A) një histori natyrale që karakterizohet nga periudha aktivizimi dhe qetësie
  - B) është një sëmundje me progresion gjithmonë fatal
  - C) është një sëmundje që shfaqet sidomos në moshë të avancuar
  - D) është një sëmundje që prek ekskluzivisht mushkëritë
  - E) është një sëmundje e veshit të mesëm
- PS)A

Pyetja 367 V)2

Gjatë artritit podagrik (guta ) hasim:

- A) hiperkreatininemi
  - B) hiperuricemi
  - C) hiperfosfatemi
  - D) hipotransferrinemi
  - E) rritje të sudoracionit periferik
- PS)B

Pyetja 368 V)2

Çfarë dëmtimesh të menjëhershme mund të shkaktojë intubimi trakeal në rast manovrash reanimacioni?

- A) stenoze trakeale
- B) trakeomalaci
- C) dëmtim trakeal penetrues
- D) hemorragji tiroidiene
- E) dëmtim të paratiroideve

PS)C

Pyetja 369 V)3

Në cilat rrethana nuk është i nevojshëm, për të kryer një akt mjekësor, aprovimi i pacientit?

- A) është gjithmonë i nevojshëm
- B) nëse bëhet fjalë për një gjendje nevojë dhe pacienti nuk është koshient për gravitetin
- C) nëse bëhet fjalë për një subjekt në një moshë më të vogël se 14 vjeç
- D) nëse pacienti ka një sëmundje neoplazike
- E) nëse pacienti ka një sëmundje infektive

PS)B

Pyetja 370 V)2

Sekretimi i aciditetit gastrik nuk mund të ndikohet nga:

- A) antagonistët e receptorit H<sub>2</sub>
- B) frenuesit e pompës protonike
- C) antagonistët muskarinikë si psh. Pirenxepina
- D) hipertensioni arterial
- E) ushqimi

PS)D

Pyetja 371 V)3

Cila prej substancave të mëposhtme nuk mund të shkaktojë një hepatit toksik?

- A) trikloroetileni
- B) tetrakloruri i karbonit
- C) halotani
- D) izoniazidi
- E) ranitidina

PS)E

Pyetja 372 V)2

Cila prej substancave të mëposhtme nuk mund të shkaktojë hepatit toksik?

- A) trikloroetileni
- B) tetrakloruri i karbonit
- C) alotani
- D) izoniazidi
- E) ranitidina

PS)E

Pyetja 373 V)2

Humbja e aftësive psikomotore të fituara më parë quhet:

- A) vonesë
  - B) ndërprerje
  - C) pamjaftueshmëri
  - D) regres
  - E) projektim
- PS)D

Pyetja 374 V)2

Insight përkufizohet si:

- A) një difekt viziv psikogjen
  - B) një prirje për të përvetësuar ankthin
  - C) një simptomë aksesore e depresionit
  - D) aftësia introspektive e një subjekti
  - E) aftësia e një subjekti për kritikë
- PS)D

Pyetja 375 V)2

Cila prej gjendjeve të mëposhtme karakterizohet nga çorientimi hapësinoro-kohor?

- A) gjendja krepuskolare
  - B) çmenduria
  - C) shqetësime delirante
  - D) neurozë obsesive compulsive
  - E) depresioni
- PS)A

Pyetja 376 V)3

Cili është roli i lavazhit bronko alveolar në diagnozën e pneumonisë nga hipersensibiliteti?

- A) asnjë rol
  - B) dokumenton me saktësi praninë e në alveoliti me natyrë limfocitare
  - C) alveoliti limfocitik nuk haset vetëm tek polmoniti nga hipersensibiliteti
  - D) specificiteti i rastit rritet nëse alveoliti limfocitik shoqërohet me një inversion të raportit CD4/CD8
  - E) dedektimi i faktorit mikrobiologjik
- PS)D

Pyetja 377 V)2

Cili prej kushteve të mëposhtëm mund të jetë shkak i një artriti gotik dytësor:

- A) obezitet trajtuar me dietë hipokalorike të skajshme
- B) dhënie e tepruar e xantin-oksidadzës
- C) terapi e tepruar me kortizonikë
- D) terapi me kolkicinë
- E) aktiviteti sportiv

PS)A

Pyetja 378 V)3

Pneumonitë eosinofilike nuk përfshijnë:

- A) infeskionet parazitare
- B) sindromën Loeffler
- C) pneumoninë eosinofilike akute
- D) pneumoninë eosinofilike kronike
- E) pneumoninë stafilokoksike

PS)E

Pyetja 379 V)1

Me termin leukocituri kuptohet:

- A) prania e rruazave të kuqe në urinë
- B) prania e leukociteve me feçe
- C) sekrecione të pasura me leukocite
- D) prania e leukociteve në urinë
- E) prania e shkopinjve në urinë

PS)D

Pyetja 380 V)2

Një pacient i prekur nga një infeksion bakterial merr trajtim me antibiotikë intramuskular me bazë peniciline. Disa minuta pas injeksionit pacienti shfaq një sindromë respiratore akute dhe humbet ndjenjat. Ky reagim ndërmjetësohet nga:

- A) limfocitet T
- B) IgG dhe IgM
- C) IgE
- D) IgG dhe plotësues të tyre
- E) IgA

PS)C

Pyetja 381 V)3

PET është:

- A) tomografia elektromagnetike protonike
  - B) tomografia helikoidale pozitronike
  - C) tomografia me çlirim pozitronesh
  - D) tomografia me çlirim protonesh
  - E) tomografia aksiale e kompjuterizuar
- PS)C

Pyetja 382 V)2

Tek prekjet e artritet reumatoid nuk përfshihet:

- A) kërci artikular
  - B) lëngu sinovial
  - C) kocka subkondriale
  - D) palca e kockës
  - E) strukturat intraartikulare
- PS)D

Pyetja 383 V)2

Komplikacionet e një abscesi pulmonar të patrajtuar nuk mund të jenë:

- A) fistula bronko-pleurale
  - B) empiema pleurale
  - C) absesi metastatik cerebral
  - D) asnjë prej të mësipërmeve
  - E) aritmia atriale
- PS)E

Pyetja 384 V)1

Në cilat nga gjendjet e mëposhtme patologjike haset hipoalbuminemia?

- A) cirroza hepatike, sindromë nefrotike
  - B) dehidratimi
  - C) defiqiti i alfa1- antitripsinës
  - D) sëmundja Wilson
  - E) sindroma Sjogren
- PS)A

Pyetja 385 V)2

Dispnea tek koma diabetike karakterizohet përgjithësisht nga:

- A) frymëmarrja Biot.
- B) frymëmarrja Kussmaul.
- C) frymëmarrja Cheyne-Stokes

- D) dispnea ortostatike
  - E) dispnea në Tredelenburgh
- PS)B

Pyetja 386 V)2

Klinikisht Insuficienca Renale kronike:

- A) nuk ka asnjë simptomë deri në reduktimin e skajshëm të funksionit të veshkave (FG prej 5 ml/min)
  - B) shfaqet me paralizë të papritur cerebrale
  - C) fillon me amaurozë, skotoma me shkëndija, reduktim të papritur të shikimit
  - D) është menjëherë vdekjeprurëse
  - E) shfaqet me dispne
- PS)A

Pyetja 387 V)2

Një efekt anësor i zakonshëm i terapisë me sulfat të hekurit në rrugë orale është:

- A) kriza anafilaktike
  - B) hipetrikozë në fytyrë
  - C) dispepsia
  - D) hipogonadizëm sekondar dhe hemosiderozë
  - E) melena
- PS)C

Pyetja 388 V)2

Kurba e shkëputjes së hemoglobinës nuk spostohet djathtas për shkak të:

- A) rritjes së 2,3 DPG-së
  - B) hipoksisë
  - C) acidozës
  - D) rritjes së temperaturës
  - E) hipertensionit
- PS)E

Pyetja 389 V)1

Pulsi arterial është ritmik nëse:

- A) intervali nga një pulsim tek tjetri është konstant dhe i rregullt
- B) mungon në disa pjesë të matshme me palpacion
- C) shoqërohet nga dridhje palpatores
- D) gjendet lehtë
- E) paraqet ekstrasistola

PS)A

Pyetja 390 V)2

Emërtimi Rh pozitiv tregon praninë tek njeriu të eritrociteve me antigen:

- A) D.
- B) C.
- C) C.
- D) E.
- E) N.

PS)A

Pyetja 391 V)2

Stenoza mitrale rezulton etiologjikisht e lidhur me shpeshtësi të lartë në rast:

- A) reumatizmi artikular akut
- B) artrit rheumatoid
- C) spondilit ankilizant
- D) ulçere gastrike
- E) dermatiti

PS)A

Pyetja 392 V)3

Cilat prej karakteristikave të mëposhtme nuk shfaqin pacientet me risk të lartë të karcinomës endometriale?

- A) hipertension
- B) diabet
- C) obezitet
- D) historik familjar të karcinomës endometriale
- E) etilizëm

PS)E

Pyetja 393 V)2

Një ndërhyrje për të hequr e një faktor risku mjedisor mund të klasifikohet si:

- A) parandalim dytësor
- B) parandalim tretësor
- C) parandalim parësor
- D) rehabilitim
- E) terapi onkologjike

PS)C

Pyetja 394 V)2

Silikoza në të gjitha fazat e saj nga pikëpamja funksionale është:

- A) një shqetësim përhapjeje shkaktuar nga shpeshtimi i membranës bazë të alveoleve
  - B) një shqetësim ventilator i llojit restriktiv me humbje progresive të elasticitetit pulmonar
  - C) një shqetësim shkëmbimi gazesh që shkakton në rradhë të parë hipokapni
  - D) një shqetësim ventilator bllokues
  - E) një shqetësim ventilator kardiogjen
- PS)B

Pyetja 395 V)3

Cila prej vaksinave të mëposhtme është e detyrueshme?

- A) antigrip
  - B) antimeningokok
  - C) antihepatit B
  - D) antihepatit A
  - E) anti ekinokok
- PS)C

Pyetja 396 V)3

Degëzimi i dytë i trigeminalit hyn në kontakt me:

- A) tonsilën palatine
  - B) ganglionin sfeno-palatin
  - C) uvulën
  - D) muskulin hyoglos
  - E) kanalën lakrimal
- PS)B

Pyetja 397 V)2

Në cilën prej sëmundjeve të mëposhtme mund të vërehet proteinuria tip Bence-Jones:

- A) glomerulonefrit
  - B) leukozë akute
  - C) leukozë limfoide kronike
  - D) mielomë multiple
  - E) infeksion urinar
- PS)D

Pyetja 398 V)2

Rezultati elektroencefalografik më i zakonshëm tek sindroma e West-it konsiston në:

- A) asimetri ndërhemisferike
  - B) hypsaritmi
  - C) sheshimi i përgjithshëm i gjurmës
  - D) koma depasé (që ka kaluar)
  - E) disnivelim të valeve T
- PS)B

Pyetja 399 V)2

Në rast acidoze metabolike mushkëria kompenson nëpërmjet:

- A) rritjes së frekuencës respiratore
  - B) uljes së frekuencës respiratore
  - C) uljes së intensitetit të frymëmarrjes
  - D) rritjes së intensitetit të frymëmarrjes
  - E) uljes së volumit respirator
- PS)A

Pyetja 400 V)3

Fjala aneuploidi përcakton:

- A) një anomali strukturore të kromozomeve
  - B) një anomali numerike të kromozomeve
  - C) një anomali gjenike
  - D) një malformim të sistemit nervor qëndror
  - E) një dislokacion gjenik
- PS)B

Pyetja 401 V)2

Nga të mëposhtmet, ku nuk gjëndet Candida albicans?

- A) në farings
  - B) pështymë
  - C) urinë
  - D) gjak
  - E) djersë
- PS)E

Pyetja 402 V)3

Kushti që të përcaktohet "vdekja cerebrale" për dhurimin e mundshëm të organeve të zemrës dhe organeve të tjera është?

- A) prania e frymëmarrjes spontane
  - B) mioza paralitike
  - C) mungesa e aktivitetit elektrik cerebral
  - D) mungesa e lëvizjeve aktive
  - E) mungesa e pulsit periferik
- PS)C

Pyetja 403 V)3

Një dëmtim i kiazmës optike përcakton:

- A) hemianopsinë temporale e së njëjtës anë + kuadrantopsi hundore të sipërme kundërlaterale
  - B) kuadrantopsi hundore e poshtme e së njëjtës anë + kuadrantopsi temporale e poshtme kundërlaterale
  - C) hemianopsinë temporale e së njëjtës anë + kuadrantopsi temporale e poshtme kundërlaterale
  - D) hemianopsinë bitemporale
  - E) kuadrantopsi temporale bilaterale
- PS)D

Pyetja 404 V)3

Cila prej intersticiopative të mëposhtme është më e ndjeshme ndaj terapisë me steroide?

- A) histiocitoza X
  - B) pneumonia interstiale e zakonshme
  - C) pneumonia eosinofilike akute
  - D) pneumonia interstiale akute
  - E) pleuriti bazal
- PS)C

Pyetja 405 V)3

Cila është terapia që duhet zgjedhur gjatë sarkoidozës?

- A) methotrexate
  - B) kolkicinë
  - C) prednizoloni
  - D) aziotripinë
  - E) albendazol
- PS)C

Pyetja 406 V)3

Cili prej këtyre veprimeve nuk bën pjesë tek roli fiziologjik i parathormonit?

- A) rrit ripërthithjen e Ca dhe P nga kockat
- B) rrit shndërrimin e kalçifediolit në kalçitriol
- C) redukton ripërthithjen e fosfateve dhe bikarbonateve në nivel renal
- D) redukton ripërthithjen e Ca në nivel renal
- E) rrit nivelet e Ca në gjak

PS)D

Pyetja 407 V)2

Cili prej elementëve të mëposhtëm nuk është i pranishëm tek kërci artikular?

- A) kondrocitet
- B) kolagjeni lloji II
- C) proteoglikani
- D) terminacionet nervore
- E) acidi hialuronik

PS)D

Pyetja 408 V)2

Cila prej simptomave të mëposhtme është tipike e fibrozës pulmonare idiopatike?

- A) dispnea progresive
- B) dispnea akute
- C) hemoptoe
- D) ethet
- E) cefalea

PS)A

Pyetja 409 V)3

Tek personat e rritur pjesa më e madhe e aneurizmave intrakranialë ndodhin:

- A) në nivelin e komunikueses anteriore dhe të karotides interne
- B) në nivelin ventrobazilar
- C) në nivelin e arteries cerebri media
- D) në nivelin e arteries perikalloze
- E) në nivelin e arteries vertebrale

PS)A

Pyetja 410 V)3

Sekretimi i prolaktinës nuk rritet pas:

- A) thithjes së gjirit
- B) stresit
- C) gjumit

- D) ushtrimit fizik
  - E) të ngrënit
- PS)E

Pyetja 411 V)3

Cilat prej pohimeve të mëposhtme rreth Osteogenesis imperfecta është e saktë:

- A) karakterizohet nga një delikatesë e lartë kockore
  - B) karakterizohet nga një dendësi e lartë kockore
  - C) karakterizohet nga sklera kafe
  - D) ka lidhje me vonesë mendore në 95% të rasteve
  - E) lidhet me aktivitetin fizik
- PS)A

Pyetja 412 V)2

Në cilën pjesë të unazës Waldeyer shfaqen me më shumë frekuencë limfomat jo Hodgkiniane?

- A) në bazën e gjuhës
  - B) rinofaring
  - C) tonsila
  - D) faring
  - E) koane
- PS)C

Pyetja 413 V)2

Në rast trombocitopenie nga aplazia palcore nga trajtimi me citostatikë, masa që duhet marrë menjëherë është:

- A) infuzioni i trombociteve
  - B) terapia me steroide në doza të larta
  - C) splenektomia
  - D) infuzioni i plazmës
  - E) terapia me antibiotikë
- PS)A

Pyetja 414 V)2

Për preparimin e pacientit për ndërhyrje kirurgjikale nuk është e nevojshme:

- A) të hiqen papastërtitë e lëkurës përpara preparimit antiseptik.
- B) të bëhet preparimi antiseptik i lëkurës.
- C) dushi antiseptik një natë më parë
- D) nëse është e nevojshme të bëhet depilimi përpara ndërhyrjes
- E) të ushqehet pacienti në 6 orët para ndërhyrjes

PS)E

Pyetja 415 V)2

Bllokimi bronkial sipas përkufizimit të BPCO-së është:

- A) i pranishëm në mënyrë konstante edhe pse në formë të ndryshme dhe të pakthyeshme
- B) nuk është gjithmonë i pranishëm por është i kthyeshëm
- C) jo domosdoshmërisht është gjithmonë i pranishëm dhe mund të jetë pak a shumë i kthyeshëm
- D) është gjithmonë i pranishëm dhe i kthyeshëm
- E) nuk është i pranishëm

PS)A

Pyetja 416 V)2

Rakicenteza është manovra diagnostike që duhet kryer në rastin e:

- A) meningitit
- B) cirrozës së përparuar
- C) pneumonisë
- D) tumorit cerebral
- E) traumës së kolonës vertebrale

PS)A

Pyetja 417 V)3

Sindroma Nelson karakterizohet nga:

- A) tumori mbiveshkor
- B) tumori hipofizar
- C) shtim i hormonit të tiroides
- D) shtim i HCG-së
- E) tumor i paratiroides

PS)B

Pyetja 418 V)2

Pacientët me neoplazi në stadin IV paraqesin:

- A) metastaza në distancë klinikisht të dallueshme
- B) nyje limfatike lokale klinikisht pozitive
- C) tumor të përmasave të vogla
- D) sindroma paraneoplastike
- E) mungesë të metastazave në distancë

PS)A

Pyetja 419 V)2

Tek një pacient me insufiçencë renale kronike dhe kalemi prej 6 mEq/l tek EKG-ja del

- A) valë P dyfundore
  - B) valë T të larta dhe me majë
  - C) zgjatim i pjesës QT
  - D) disnivelim i lehtë i pjesës ST
  - E) vale T thujse të sheshta
- PS)B

Pyetja 420 V)2

Kardiotokografia:

- A) regjistron njëkohësisht me dy sensorë frekuencën kardiace fetale dhe aktivitetin e kontraksioneve të miometrit
  - B) regjistron njëkohësisht me dy sensorë frekuencën kardiace të nënës dhe aktivitetin e kontraksioneve të miometrit
  - C) bën të mundur vlerësimin e morfologjisë kardiace fetale
  - D) llogarit kohën e pritshme të lindjes
  - E) zëvendëson ekzaminimet ekografike të fetusit
- PS)A

Pyetja 421 V)2

Cili prej kushteve të mëposhtme nuk është shkak i hiperkaliemisë?

- A) hemoliza e kampionit të gjakut të marrë
  - B) intoksikimi digital
  - C) insufiçenca renale akute
  - D) rabdomioliza
  - E) kostipacioni
- PS)E

Pyetja 422 V)3

Arterioskleroza dhe koronaropatia iskemike reduktohen dukshëm nga:

- A) hiperkolesterolemia familjare
  - B) diabeti melit i tipit 2
  - C) insufiçenca renale kronike
  - D) sindroma metabolike
  - E) dieta mesdhetare
- PS)E

Pyetja 423 V)2

Cilat janë format më të shpeshta të HP (hipertensionit pulmonar):

- A) HP primitiv
- B) HP dytësor dhe kardiopati të majta
- C) HP nga qëndrimi në lartësi të mëdha
- D) HP dytësor tek sëmundjet respiratore kronike
- E) HP kardiogjen

PS)D

Pyetja 424 V)2

Subjekti i prekur nga një sëmundje infektive që bën të mundur përçimin e agjentëve përgjegjës edhe nëpërmjet një vektori konsiderohet:

- A) burim infeksionesh
- B) mjet
- C) mjet transmetimi
- D) agjent infektiv
- E) i shëruar

PS)A

Pyetja 425 V)2

Termi ektopi renale tregon:

- A) praninë e veshkave në nivel të kapakut të kafkës
- B) lokalizimin e veshkës në seli të ndryshme nga ajo lumbare; mund të jetë pelvike ose torakale
- C) patologji funksionale renale që përfshihet në kuadrin e MEN
- D) pani të një veshke të trete
- E) mungesën e një veshke

PS)B

Pyetja 426 V)1

Glomerulonefriti është një sëmundje me patogjenezë:

- A) infektive
- B) imunologjike
- C) dismetabolike
- D) virale
- E) mikrobiale

PS)B

Pyetja 427 V)2

Cili prej pohimeve është i saktë?

- A) diarrea infektive është gjithmonë një formë e lehtë
  - B) diarrea infektive nuk shoqërohet asnjëherë me temperaturë
  - C) diarrea infektive shoqërohet gjithmonë me prani gjaku në feçe
  - D) diarrea infektive është shpesh një formë e rëndë që prek gjendjen e përgjithshme me dehidratim dhe hipovolemi
  - E) diarrea është gjithmonë kronike.
- PS)D

Pyetja 428 V)3

Prevalenca i një neoplazie rritet pasi:

- A) rritet numri i rasteve dhe rritet shkalla e vdekshmërisë
  - B) ulet numri i rasteve dhe ulet shkalla e vdekshmërisë
  - C) rritet numri i rasteve dhe ulet shkalla e vdekshmërisë
  - D) ulet numri i rasteve dhe rritet shkalla e vdekshmërisë
  - E) rritet numri i të shëruarve nga kjo neoplazi
- PS)C

Pyetja 429 V)1

Amebat janë:

- A) protozoarë
  - B) kërpusha
  - C) eubaktere
  - D) mikrobaktere
  - E) viruse
- PS)A

Pyetja 430 V)2

Pacienti seropozitiv për HIV nuk:

- A) mund ta transmetojë infeksionin
  - B) mund të mos ketë simptoma të sëmundjes
  - C) mund të jetë i infektuar që prej shumë vitesh
  - D) nuk do të vuajë nga sëmundja por e transmeton atë
  - E) mund të ketë përdorur drogë në të kaluarën
- PS)D

Pyetja 431 V)2

Cili prej mekanizmave të mëposhtëm është i rëndësishëm për kontrollin renal të pH-it?

- A) vetëm kombinimi i joneve të hidrogjenit me bikarbonatin
  - B) vetëm kombinimi i joneve të hidrogjenit me fosfatin
  - C) vetëm kombinimi i joneve të hidrogjenit me amoniakun që jep jone amoniumi
  - D) vetëm kombinimi i joneve të hidrogjenit me bikarbonatin, fosfatin dhe amoniakun që jep amoniemi
  - E) volumi i urinës së ekskretuar
- PS)D

Pyetja 432 V)2

Cila nga të mëposhtmet nuk është simptomë e shpeshtë e infeksionit primar nga HIV?

- A) temperatura
  - B) faringodinia
  - C) artralgjia
  - D) rashi lëkuror makulo-papuloz
  - E) miopia
- PS)E

Pyetja 433 V)3

Cila është një përgjigje normale e tensionit të gjakut gjatë ushtrimit aerobik?

- A) si tensioni sistolik dhe ai diastolik rriten në mënyrë proporcionale me shtimin e ngarkesës së punës
  - B) tensioni sistolik rritet dhe tensioni diastolik ulet
  - C) tensioni i gjakut sistolik rritet në mënyrë proporcionale me shtimin e ngarkesës së punës ndërsa tensioni diastolik ulet lehtësisht ose mbetet i pandryshuar
  - D) si tensioni sistolik dhe ai diastolik ulen në pjesën e parë të ushtrimit dhe më pas rriten në mënyrë proporcionale me rritjen e intensitetit të ushtrimit
  - E) tensioni sistolik dhe ai diastolik nuk ndryshojnë
- PS)C

Pyetja 434 V)3

Çfarë kuptohet me fibrozë pulmonare idiopatike?

- A) një formë fibroze pulmonare me evolucion të lehtë
  - B) një formë fibroze pulmonare që shfaqet papritur
  - C) një forme fibroze pulmonare e transmetueshme
  - D) është forma e pneumonisë interstiale idiopatike që karakterizohet nga paraqitja anatomopatologjike e pneumonisë interstiale të zakonshme dhe nga ecuria klinike progresive
  - E) fibrozë pulmonare kongenitale
- PS)D

Pyetja 435 V)3

Me kancer të hershëm kuptohet:

- A) një tumor i stomakut i diagnostifikuar prej të paktën 6 muajsh
  - B) një tumor me diametër maksimal më të vogël se 1 cm
  - C) një tumor që tejkalon serozën e organeve të brendshme
  - D) një tumor që infiltron vetëm mukozën dhe submukozën e traktit tretës
  - E) një tumor infiltrativ
- PS)D

Pyetja 436 V)2

Vonesa e maturimit kockor nuk shkaktohet prej:

- A) defiçitit të GH-së.
  - B) defiçitit të hormoneve tiroidiene
  - C) tepricës së glukokortikoidësh
  - D) defektit të androgjenëve
  - E) ushqyerjes hiperproteinemike
- PS)E

Pyetja 437 V)2

Tek infeskionet spitalore cili prej agentëve të mëposhtëm etiologjikë është më i shpeshti?

- A) bakteret gram pozitive
  - B) viruset
  - C) bakteret gram negative
  - D) myket dhe protozoarët
  - E) parazitizat intestinale
- PS)C

Pyetja 438 V)2

Cili prej këtyre mikroorganizmave është shpesh shkaktar infeksionesh nozokomialë?

- A) salmonella typhi
  - B) treponema pallidum
  - C) pseudomonas aeruginosa
  - D) virusi i rubeolës
  - E) haemofilus influenzae
- PS)C

Pyetja 439 V)2

Cilat ekzaminime rekomandohen në një person me traumë kraniale?

- A) RM (resonance magnetike )
  - B) TC (scaner)
  - C) TC me kontrast
  - D) RX kraniale
  - E) Ekografi e indeve sipërfaqësore
- PS)B

Pyetja 440 V)3

Tek korea Huntington:

- A) simptomatologjia psikiatrike (ndryshime të karakterit, depression) paraprin gjithmonë simptomatologjinë motore
  - B) tek fëmijët, lëvizjet koreike shoqërohen me një hipotoni shumë të dukshme muskulare (korea e butë)
  - C) ekzaminimi neurologjik tregon hipotoni të përhapur
  - D) kohëzgjatja mesatare e sëmundjes në rast se shfaqet në moshë të rritur është 5 vjet
  - E) hipertonia e përhapur karakterizon shumicën e rasteve
- PS)C

Pyetja 441 V)1

Quhet parangarkesë:

- A) tensioni endoventrikular gjatë sistolave ventrikulare
  - B) mbushja diastolike ventrikulare
  - C) gjendja e kontraktuar e miokardit
  - D) gjendja e kontraktuar atriale
  - E) zbrazja sistolike ventrikulare
- PS)B

Pyetja 442 V)2

Cila është shenja që lidhet më shumë me diagnozën e bronkitit kronik?

- A) kolle e thate
  - B) dispne në sforcim
  - C) kolle produktive
  - D) dispne në qetësi
  - E) gjendja febrile
- PS)C

Pyetja 443 V)1

Renina:

- A) përcakton transformimin e angiotensinogjenit në angiotenzinë I

- B) përcakton transformimin e angiotenzinës II në angiotenzinë III
  - C) prodhohet në nivel pulmonar
  - D) aktivizohet në nivel hepatic
  - E) prodhohet në kocka
- PS)A

Pyetja 444 V)2

Cili është vendi ku zakonisht nuk formohen koloni të *Neisseria gonorrhoeae*?

- A) uretra
  - B) kanali cervikal
  - C) rektumi
  - D) konjuktiva
  - E) bronket
- PS)E

Pyetja 445 V)3

Lezionet tipike të artikulacioneve interfalangeale distale të subjekteve artrozike janë:

- A) nyjet e Maynet
  - B) nyjet e Charcot
  - C) nyjet e Osler
  - D) nyjet senoatriale
  - E) nyjet e Eberden
- PS)E

Pyetja 446 V)2

Cili prej këtyre ekzaminimeve arrin të përcaktojë nëse një lezion që prek një organ parenkimatoz ka përberje të lengshme apo është solid?

- A) Rx
  - B) scintigrafia
  - C) termografia
  - D) ekografia
  - E) Rx me kontrast
- PS)D

Pyetja 447 V)2

Në prani të një opaciteti pulmonar në një subjekt 40 vjeçar është e nevojshme:

- A) të fillohet një cikël terapie me antibiotikë
- B) të ndërhyet sa më shpejt me kirurgji
- C) të fillojë një cikël kimioterapie antituberkulare

D) të sqarohet diagnoza përpara fillimit të terapisë  
E) të pritët 6 muaj  
PS)D

Pyetja 448 V)2

Insuficiencia renale akute obstruktive:

A) mund të verifikohet edhe në se obstrukcioni ureteral është monolateral  
B) verifikohet vetëm në se obstrukcioni ureteral është bilateral ose në se është prezent vetëm një veshkë funksionale  
C) ka si shkak më të shpeshtë carcinomën bilaterale të ureterëve  
D) mund të zgjidhet gjithmonë me kateterizimin vesikal  
E) duhet ti nënshtrohet detyrimisht dializës  
PS)B

Pyetja 449 V)2

Përqëndrimi i bikarbonatit në gjak është normalisht i barabartë me:

A) 5-7mMol/L.  
B) 7-10 mMol/L.  
C) 10-15 mMol/L.  
D) 15-18 mMol/L.  
E) 20-25 mMol/L.  
PS)E

Pyetja 450 V)3

Cili nga faktorët e mëposhtëm përcakton rritjen e kuotës së filtrimit glomerular:

A) rritja e presionit onkotik të plazmës  
B) rritja e presionit hidrostatik në kapsulën Bowman  
C) rritja e presionit hidrostatik në kapilaret glomerularë  
D) vazokonstriksioni i arteriolave aferente  
E) vazokonstriksioni i arterieve renale  
PS)C

Pyetja 451 V)2

Janë përbërës të bilës të gjitha substancat e mëposhtme, me përjashtim të:

A) acide biliare  
B) pigmente biliare  
C) lipaza  
D) kolesteroli  
E) uji

PS)C

Pyetja 452 V)2

Cili nga pohimet e mëposhtme është korrekt lidhur me Dermatomiozitin?

- A) është një prekje inflamatore e sistemit nervor
- B) është një neoplazi kutane
- C) mund të jetë një sindromë paraneoplazike
- D) nuk mund të jetë një sindromë paraneoplazike
- E) është një sëmundje e sistemit kockor

PS)C

Pyetja 453 V)2

Në alveolen pulmonare, barriera ajër gjak anatomikisht nuk përfaqësohet nga:

- A) surfaktanti
- B) epiteli alveolar
- C) membrana bazale
- D) qelizat endoteliale
- E) eritrocitet

PS)E

Pyetja 454 V)3

Mbingarkesa transfuzionale në hekur nuk sjell:

- A) hipogonadizëm hipogonadotropik
- B) diabet mellitus
- C) cirrozë hepatike
- D) ulçera peptike
- E) hipertiroidizëm

PS)D

Pyetja 455 V)2

Cili është komplikacioni më i rëndë i infeksionit nga virusi i varicella-zoster?

- A) miokarditi dhe perikarditi
- B) pankreatiti
- C) meningoencefaliti
- D) iridocikliti
- E) uretriti

PS)C

Pyetja 456 V)2

Gjate periudhës dritare për HIV:

- A) evidentohet anti-HIV në serum por viremia nuk është akoma prezente
  - B) nuk është e mundur të transmetohet sëmundja
  - C) evidentohet HIV-ARN në gjak por antitruapat nuk janë shfaqur akoma
  - D) shfaqen antitruapat në gjak
  - E) mbartësi është simptomatik
- PS)C

Pyetja 457 V)3

Cilat janë shenjat dhe/ose simptomat kryesore të preeklampsisë:

- A) hipertension dhe scotoma
  - B) hipertension dhe cianozë
  - C) hipertension, cefale, konvulsione
  - D) hipertension dhe proteinuri
  - E) cefale
- PS)D

Pyetja 458 V)2

Sindromi nefrotik, insuficienca kardiake kongjeste, cirroza hepatike:

- A) janë të gjitha të karakterizuara nga prania e edemave dhe për këtë arsye të përkufizuara edhe si sindroma edemigjene
  - B) kanë gjithmonë të njëjten etiopatogjenëze
  - C) janë të trajtueshme me sukses vetëm me medikamente antivirale
  - D) nuk i interesojnë specialistit nefrolog
  - E) duhet të trajtohen me antibiotikë
- PS)A

Pyetja 459 V)2

Cili prej këtyre çrregullimeve të ekuilibrit elektrolitik është tipik për fibrozën cistike?

- A) acidoza metabolike
  - B) alkalozë hipokloremike
  - C) alkalozë hiperkloremike
  - D) alkalozë e kompensuar
  - E) acidoza respiratore
- PS)B

Pyetja 460 V)2

Cili është roli fiziologjik esencial i tonsilave palatine?

- A) hemopoetik
  - B) imunitar antikorpopoetik
  - C) drenazh
  - D) nuk kanë një rol esencial
  - E) maturojnë limfocitet T
- PS)B

Pyetja 461 V)3

Faktorët përgjegjës për rritjen e presionit arterial pulmonar tek pacientët me pneumopati kronike obstruktive nuk përfshijnë?

- A) shkatërrimin parcial të shtratit kapilar pulmonar
  - B) vasokonstriksionin hipoksik në zona me raport të ulët ventilim/perfuzion
  - C) policiteminë
  - D) hipertrofinë e muskulaturës së lëmuar të arteriolave pulmonare
  - E) hiperlipeminë
- PS)E

Pyetja 462 V)2

Cila/cilat nga gjendjet e mëposhtme nuk është e lidhur me një propabilitet të rritur për hemorragji post partum?

- A) lindje e gjatë
  - B) lindje e shpejtë
  - C) stimulim i lindjes me oksitoksinë
  - D) shtatzani binjakësh
  - E) pluripariteti
- PS)E

Pyetja 463 V)2

Cilindrat në sedimentin urinar tregojnë

- A) tubulopati congenitale
  - B) rritje të sekretimit të proteinës Tamm-Horsfall
  - C) tumor renal
  - D) nefropati primare apo sekondare
  - E) neoplazi të uretrës
- PS)D

Pyetja 464 V)2

Terapia hormonale zëvendësuese e post-menopauzës vendoset:

- A) në çdo rast
  - B) vetëm në paciente te prekura nga osteopenia
  - C) me qëllim parandalimin e riskut për tromboemboli
  - D) për mbrojtje ndaj sindromës vazomotore
  - E) për tu mbrojtur nga reziku i kancerit të gjirit
- PS)D

Pyetja 465 V)2

Ndërlikime të mundshme të pielonefritit akut nuk janë:

- A) pionefroza
  - B) abscesi perinefritik
  - C) nekroza kapilare
  - D) amiloidoza renale
  - E) djegia gjatë urinimit
- PS)D

Pyetja 466 V)2

Një rritje e volumit telediastolik shoqërohet me:

- A) efekt inotrop pozitiv
  - B) efekt kronotrop negativ
  - C) efekt batmotrop negativ
  - D) efekt inotrop negativ
  - E) takikardi
- PS)A

Pyetja 467 V)3

Cila është masa terapeutike e parë më e përshtatshme në trombozën venoze të anësive të poshtme?

- A) pushim absolut
  - B) fashiaturë e kembës së prekur
  - C) pozicionim lart dhe mbajtje në lagështirë të ngrohtë
  - D) heqje e trombit pas qartësimit flebografik
  - E) terapia antikoagulante
- PS)E

Pyetja 468 V)2

Lidh defektin anatomik me triaden: zhurmë diastolike në pakësim, reduktim të tonit të II, zhurmë proto-mesosistolike

- A) insuficienca trikuspidale

- B) insuficiencia mitrale
  - C) stenoza e aortës
  - D) stenoza mitrale
  - E) insuficiencia aortale
- PS)E

Pyetja 469 V)3

Mungesa e Faktorit von Willebrand është shkak për defekte të:

- A) hemopoezës
  - B) mbrojtjes imunitare
  - C) përthithjes proteinike
  - D) limfopoiezës
  - E) koagulimit
- PS)E

Pyetja 470 V)2

Acidoza në një diabet të dekompenzuar është:

- A) direkt e lidhur me shpejtësinë e glukogjenezës
  - B) e lidhur më së pari me rritjen e përqëndrimit plazmatik të acidit karbonik
  - C) direkt e lidhur me shpejtësinë e lipolizës dhe ketogjenezës
  - D) e palidhur me faktorë specifikë
  - E) e lidhur me moshën e pacientit
- PS)C

Pyetja 471 V)3

Cili prej pohimeve të mëposhtme mbi tensionin alveolar të anhidritit karbonik është i vërtetë?

- A) është i ngjashëm në të gjitha alveolat
  - B) është më i lartë në bazat pulmonare
  - C) është direkt proporcional me fraksionin inspirator të oksigjenit
  - D) rritet progresivisht me moshën
  - E) është më i lartë në apekset pulmonare
- PS)B

Pyetja 472 V)1

Nje grua 49 vjeçare paraqet kollë produktive, ethe me frisione, opacitet homogjen në lobin pulmonar medial dex. Ekzaminimi bakterioskopik i ekspektorantit evidenton koke gram pozitive. Cili agjent etiologjik ka mundësi të jetë më i akuzuari ?

- A) Mycoplasma pneumonie
- B) Streptococcus pneumonie

- C) Staphylococcus aureus
  - D) Legionela pneumophila
  - E) Mycobacterium tuberculosis
- PS)B

Pyetja 473 V)1

Cili është medikamenti më i përdorur për kontrollin e inflamacionit të rrugëve ajrore tek një pacient astmatik?

- A) Kortikosteroid në rrugë sistemike
  - B) Kortikosteroid në rrugë inhalatore
  - C) Teofilina
  - D) Inhibitori i Cox-2
  - E) Beta-2 agonisti
- PS)B

Pyetja 474 V)1

Vendi më i shpeshtë i hemorragjive cerebrale është:

- A) Cerebelumi
  - B) Cauda
  - C) Truncus cerebri
  - D) Capsula interna
  - E) Nucleus ruber
- PS)D

Pyetja 475 V)1

Qelizat akustike janë të lokalizuara në nivel të:

- A) Membranes Reissner
  - B) Organit të Cortit
  - C) Kanalit koklear
  - D) Utrikulit
  - E) Sakulit
- PS)B

Pyetja 476 V)2

Mendimi në konfuzionin mendor është:

- A) I kthjellët dhe i logjikshëm
- B) Jo i logjikshëm dhe i fragmentarizuar
- C) I shpejtuar por i logjikshëm
- D) J mbushur me ide obsesive

E) Qartësisht delirant  
PS)B

Pyetja 477 V)1

Në cilën nga këto artropati aspekti radiologjik artikular është plotësisht negativ?

- A) Sindroma e Felty
  - B) Artrit reumatoid
  - C) Podagër kronike
  - D) Artrozë
  - E) Reumatizmi artikular akut
- PS)E

Pyetja 478 V)1

Cila nga citokinat e mëposhtme është thelbësore për proliferimin e qelizave T në përgjigjen imunitare?

- A) IL-1
  - B) IL-2
  - C) IL-6
  - D) GM-CSF
  - E) G-CSF
- PS)B

Pyetja 479 V)1

Cili nga ekzaminimet e mëposhtëm duhet të bëhet fillimisht për një burrë 64 vjeçar që ka ikter prej 4 javësh?

- A) Echografia
  - B) CT skaner
  - C) Kolangiopankreatografia endoskopike
  - D) Kolangiografia transhepatike perkutane
  - E) Koleshintigrafia
- PS)A

Pyetja 480 V)2

Piku i LH-së në pubertet është:

- A) Mungues
- B) Diurn
- C) Nokturn
- D) Në raport me pikun e kortizolit
- E) I ndryshueshëm

PS)C

Pyetja 481 V)1

Aspekti histologjik 'në mozaik' është tipik për:

- A) Osteomën osteoide
- B) Sëmundjen e Camerati-Engelman
- C) Morbus Paget
- D) Sëmundjen e Albers-Schoenberg
- E) Osteomielitin kronik

PS)C

Pyetja 482 V)1

Të gjitha rrethanat e mëposhtme përfaqësojnë faktorët e riskut të kolelitiazës kolesterinike, përveç:

- A) Obezitetit
- B) Terapisë me clofibrate
- C) Terapisë me estrogjenike
- D) RezekSIONIT kirurgjikal të ileusit
- E) Rekto-kolitit ulceroz

PS)E

Pyetja 483 V)2

Një embol i madh që bllokon arterien pulmonare të djathtë mund ta ketë origjinën:

- A) Nga atriumi i majtë
- B) Nga arteria subklavie e djathtë
- C) Nga vena pulmonare e djathtë
- D) Nga vena axilare e majtë
- E) Nga ventrikuli i majtë

PS)D

Pyetja 484 V)1

Çfarë është një mesazh paradoksal?

- A) Është një mesazh që pohon diçka në një nivel (psh verbal) dhe kundërshton në një nivel tjetër (psh jo verbal) .
- B) Është një mesazh negativ duke mos patur mundësinë e komenteve.
- C) Është një mesazh i karakterizuar nga ironia.
- D) Është një mesazh i tërthortë.
- E) Është një mesazh autoritar.

PS)A

Pyetja 485 V)1

Karakteristikat e edemës pulmonare karakteristikat e mëposhtme, përveç:

- A) Dispnesë
  - B) Dhimbjes pleurale
  - C) Kollës
  - D) Raleve në bazat pulmonare
  - E) Alteracioneve radiologjike
- PS)B

Pyetja 486 V)2

Sindroma e Waterhouse-Friderichsen provokohet nga:

- A) Trauma kraniale
  - B) Tromboza e a.koronare të djathtë
  - C) K.I.D (koagulimi intravaskular i diseminuar)
  - D) Hipertensioni arterial
  - E) Hipotiroidizmi
- PS)C

Pyetja 487 V)1

Me termin 'efekt të kalimit të parë' kuptojmë:

- A) Efektin e parë që një medikament përcakton kur mbërrin në vendin e veprimit
  - B) Efektet neurologjike që një medikament jep gjate kalimit të parë në sistemin nervor qendror
  - C) Biotransformimin e plotë që medikamenti pëson në kalimin e parë përmes mëlçisë
  - D) Eliminimin e plotë të medikamentit në kalimin e tij të parë përmes veshkës
  - E) Efektin intestinal të një medikamenti të administruar per os
- PS)C

Pyetja 488 V)1

Përqindja vdekshmërisë foshnjore është raporti midis:

- A) Numrit vjetor të të vdekurve në moshë më pak se një vjeç dhe numrit të lindjeve (të gjallë ose të vdekur) në të njëjtin vit
- B) Numrit vjetor të vdekjeve tek fëmijet me moshë më pak se një vjeç dhe numrit të të lindurve gjallë në të njëjtin vit
- C) Numrit të vdekjeve në 28 ditët e para të jetës dhe numrit të të lindurve gjallë në një vit
- D) Numrit të të lindurve të vdekur plus ( + ) numrin e të vdekurve në javën e parë dhe numrit të të lindurve gjallë plus (+) numrit të të lindurve të vdekur
- E) Numrit të vdekjeve në një vit dhe popullatës infantile (=8 vjeç)

PS)B

Pyetja 489 V)1

Me hermafrodizëm të vërtetë nënkuptohet:

- A) Prania e njëkohshme e testikut dhe uterusit
  - B) Prania e njëkohshme e penisit dhe uterusit
  - C) Prania e njëkohshme e indit ovarian dhe testikular
  - D) Prania e kavitetit vaginal dhe testikujve
  - E) Organe genitale të padiferencuara, hipertrofi klitori dhe fuzionim labio-scrotal
- PS)C

Pyetja 490 V)1

Inhibitor i enzimës xantin-oksidade është medikamenti që quhet:

- A) Probenicid.
  - B) Metotrexate.
  - C) Allopurinol.
  - D) Etambutol.
  - E) Metoprolol.
- PS)C

Pyetja 491 V)2

Në sklerozën sistemike progresive, rezultati laboratorik më i rëndësishëm në diagnozë është:

- A) Prania e faktorit reumatoid në serum.
  - B) Prania e antikorpeve antinukleare.
  - C) Pozitiviteti i testeve biologjike të inflamacionit.
  - D) Eozinofilia.
  - E) Rritja e hidroksiprolinurisë.
- PS)B

Pyetja 492 V)1

Endospora është:

- A) Një etapë e detyrueshme e ciklit të jetës së prokarioteve.
  - B) Një formë e veçantë riprodhimi e disa bakterieve Gram-pozitive.
  - C) Një formë e veçantë riprodhimi e disa bakterieve Gram-negative.
  - D) Një fleksion extern i paretit bakterial.
  - E) Një formë e rezistencës ndaj kushteve ambientale të pafavorshme.
- PS)E

Pyetja 493 V)1

Nuk bën pjesë tek vendet e privileguara imunologjike:

- A) Truri.
  - B) Testikujt.
  - C) Apendiksi .
  - D) Kornea.
  - E) Dhoma anteriore e syrit.
- PS)C

Pyetja 494 V)1

Simptoma e hershme më e zakonshme në embolinë pulmonare ështëNJe

- A) Dispnea.
  - B) Cianoza.
  - C) Hemoptisia.
  - D) Edema e anesive inferiore.
  - E) Dhimbje torakale te lidhura me frymarrjen.
- PS)A

Pyetja 495 V)1

Cila nga alternativat e mëposhtme është manifestim alergjik nga medikamentet?

- A) Lupus eritematoz nga procainamidi
  - B) Të vjellat nga estrogjeniket
  - C) Insuficienca kardiake nga beta-blokuesit
  - D) Agranulocitoza nga anti-neoplaziket alkilante
  - E) Ulcera gastrike nga salicilatet
- PS)A

Pyetja 496 V)1

Në lidhje me ndërveprimet host-parazit, flora mikrobike intestinale

- A) Ka një rol fiziologjik.
  - B) Formohet nga parazitët.
  - C) Formohet nga patogenët oportunistë.
  - D) Ehtë kercunuese për hostin.
  - E) Favorizon mbivendosjen e patogenëve të jashtëm.
- PS)A

Pyetja 497 V)1

Prania e dhimbjes torakale retro-sternale, dispnesë, hemoptizisë, hypotensionit arterial dhe hipoksisë shkakton

- A) Pneumoninë lobare.
  - B) IAM të komplikuar.
  - C) Edemën pulmonare.
  - D) Pneumotoraksin.
  - E) Perikarditin.
- PS)C

Pyetja 498 V)1

Cili nga tumoret e mëposhtëm nuk bashkëshoqëron AIDS?

- A) Sarcoma e Kaposit
  - B) Carcinoma e cervix-it uterin
  - C) Carcinoma e gjirit
  - D) Limfoma Jo-Hodgkiniane me malinjitet të shtuar
  - E) Limfoma cerebrale
- PS)C

Pyetja 499 V)1

Tetraciklinat janë të efektshme për të gjitha infeksionet e mëposhtëm, përveç:

- A) Brucellozës.
  - B) Kolerës.
  - C) Candidosis.
  - D) Rikeciosis.
  - E) Amebiasis.
- PS)C

Pyetja 500 V)1

Cili nga faktorët e mëposhtëm konsiderohet si faktor risku i rëndësishëm për karcinomën skuamoze të ezofagut?

- A) Ekspozim i shtuar i mukozës ezofageale ndaj acidit.
  - B) Refluksi gastro-ezofageal.
  - C) Obeziteti.
  - D) Alkooli.
  - E) Kandidoza ezofageale.
- PS)D

Pyetja 501 V)1

Simptomat dhe shenjat klasike të kolangitit akut janë:

- A) Të vjella biliare, dhimbje në hypokondrin e djathtë, ikter

- B) Ethe, të vjella biliare, leukocitoze neutrofile
  - C) Dhimbje në hypokondrin e djathtë, melena, ethe
  - D) Dhimbje në hypokondrin e djathtë, ikter, ethe
  - E) Leukocitoze neutrofile, melena, të vjella ushqimore
- PS)D

Pyetja 502 V)1

Cila nga alterimet EKG-ive të mëposhtme nuk është e pranishme në perikarditin akut?

- A) Supranivelin e segmentit S-T
  - B) Prania e valëve Q në derivacionet prekordiale
  - C) Inversionin e valës T në derivacionet prekordiale
  - D) Kompleksi QRS me voltazh të ulur
  - E) Aritmi atriale
- PS)B

Pyetja 503 V)1

Markuesi më specifik i diagnozës bio-humorale'enzimatike' të infarktut akut të miokardit përfaqësohet nga:

- A) LDH-ëja.
  - B) GOT-i
  - C) Mioglobina
  - D) Troponina
  - E) Kolinesteraza
- PS)D

Pyetja 504 V)2

Një grua e re dëshiron të shkojë në Afrikën Qendrore për turizëm. Profilaksia me meflokinë për malarjen:

- A) Nuk duhet të kryhet sepse efektshmëria e saj është e debatueshëm.
  - B) Do të bëhet vetëm nëse do të shkojë në vendet ku P. Vivax është endemik.
  - C) Duhet të behet duke u nisur nga një ditë para nisjes drejt zonës endemike dhe do të perfundojë një javë para rikthimit në atdhe.
  - D) Duhet të realizohet duke u nisur një javë para nisjes, gjatë gjithë qëndrimit dhe të vazhdohet deri 4 jave pas rikthimit.
  - E) Nuk duhet të realizohet nëse pacientja është shtatzënë, sepse është vërtetuar se risku i pickimit të mushkonjës Anopheles është tepër i ulët tek gratë shtatzëna.
- PS)D

Pyetja 505 V)1

Cili është vendi kryesor i degradimit të insulinës?

- A) Veshka
  - B) Hepar
  - C) Pulmoni
  - D) Indi muskular
  - E) Indi dhjamo
- PS)B

Pyetja 506 V)1

Një rritje e Transferinemisë së pamaturuar vihet re:

- A) Në anemine hemolitike.
  - B) Në hemokromatozën idiopatike.
  - C) Në aneminë hipokromike hiposideremike.
  - D) Në aneminë megaloblastike.
  - E) Në aneminë aplazike.
- PS)C

Pyetja 507 V)2

Në rast të apendisitit akut, një eksplorim rektal dhe/ose vaginal i dhimbshëm, në përgjithësi shkakton:

- A) Piosalpingit.
  - B) Fistule rekto-vaginale.
  - C) Cistit adjacent.
  - D) Peritonit endopelvik.
  - E) Peritonit difuz.
- PS)D

Pyetja 508 V)2

Cili nga risqet maternale të mëposhtëm shtohet në shtatzënesinë gemelare?

- A) Infeksioni i rrugëve urinare
  - B) Hipertensioni i induktuar nga shtatzënesia.
  - C) Diabeti gestacional.
  - D) Nivele të ulëta të alfa-feto proteinës serike tek nëna.
  - E) Kandidoza vaginale
- PS)B

Pyetja 509 V)1

Cili është komplikacioni që pason një okluzion intestinal të sipërm?

- A) Infarkti i miokardit

- B) Nekroza tubulare
  - C) Anemia severe
  - D) Septicemia
  - E) Dizekuilibri elektrolitik
- PS)E

Pyetja 510 V)1

Në cilën nga hemopatitë e mëposhtme është i pranishëm një shtim i HbA2 ?

- A) Hemofili
  - B) Talasemia minore
  - C) Purpura trombocitopenike idiopatike
  - D) Limfoma Hodgkin
  - E) Leucemia limfoide kronike
- PS)B

Pyetja 511 V)1

Mastocitet e subjekteve alergjike paraqesin në sipërfaqen qelizore:

- A) IgE specifike
  - B) IgA specifike
  - C) Antikorpjet anti-IgE
  - D) IgG specifike
  - E) IgA sekretore
- PS)A

Pyetja 512 V)1

Kimioterapia antiblastike ka një veprim:

- A) Lokal.
  - B) Sistemik.
  - C) Të dyja të mësipërmet (lokal dhe sistemik).
  - D) Në bazë të seksit të pacientit.
  - E) Në bazë të moshës së pacientit.
- PS)B

Pyetja 513 V)1

Fibrat nervore të mielinizuara të një nervi periferik përbëhen nga:

- A) Aksoni, astroцитet dhe membrane bazale.
- B) Aksoni, dendritet dhe membrane bazale.
- C) Aksoni, mbeshtjellja mielinike dhe membrana bazale.
- D) Aksoni dhe oligodendrocitet.

E) Neuron, mbështjellja mielinike dhe membrana bazale.

PS)C

Pyetja 514 V)1

Hiperuricemia haset shpesh në:

A) Leuceminë mieloide kronike nën trajtim citolitik.

B) Mononukleoze infektive.

C) Hemofili.

D) Sindromën Gilbert.

E) Aplazinë medulare.

PS)A

Pyetja 515 V)1

Infeksioni nozokomial më i shpeshtë është:

A) Infeksioni i plagës operative.

B) Bakteremia e kateterit venoz.

C) Infeksioni i rrugëve urinare.

D) Pneumonia.

E) Diarreja nga variante rezistente ndaj antibiotikeve të zakonshëm.

PS)C

Pyetja 516 V)1

Embolia e arteries pulmonare pasohet nga:

A) Pneumotoraksi.

B) Atelektazia.

C) Infarkti pulmonar.

D) Sindromi i Asman-Redecker.

E) Sindromi i Bernard-Horner.

PS)C

Pyetja 517 V)2

Përse karcinoma pulmonare skuamoze quhet ndryshe 'kanceri-abces'?

A) Sepse shkakton një nekrozë likuidiene centrale

B) Sepse shkakton një nekrozë koagulative centrale

C) Sepse shkakton një nekrozë supurative në indet adjacente

D) Të gjitha tipet e neoplazive pulmonare përkufizohen në këtë mënyrë

E) Asnje tip neoplazie pulmonare nuk përkufizohet në këtë mënyrë

PS)A

Pyetja 518 V)1

Mediatorët e para-formuar të mastociteve dhe bazofileve janë:

- A) Prostaglandina.
  - B) TNF alfa.
  - C) Histamina.
  - D) Leukotrieni.
  - E) IL-3.
- PS)C

Pyetja 519 V)2

Një vajzë 2-vjeçare ishte në gjendje të mirë deri para 10 orësh, kur fillon të paraqesë letargji, të vjella, të qara të përsëritura me ndërprerje , me retraksion të anësive të poshtme mbi abdomen. Në spital paraqet fece në ngjyre kafe. Diagnoza më e mun

- A) Stenozes pilorike.
  - B) Apendisitit.
  - C) Infeksionit të rrugëve urinare.
  - D) Invaginacionit intestinal.
  - E) Ulcerës duodenale.
- PS)D

Pyetja 520 V)1

Në Morbus Hodgkin, në përgjithësi janë të pranishme të gjitha shenjat klinike të mëposhtme, përveç :

- A) Rënies në peshë.
  - B) Etheve.
  - C) Pruritis.
  - D) Djersitjes nokturne.
  - E) Hipertensionit arterial.
- PS)E

Pyetja 521 V)1

Glukagoni sekretohet:

- A) Kur janë të ulëta nivelet e glukozës në gjak.
  - B) Kur janë të larta nivelet e glukozës në gjak.
  - C) Në vijim të një inflamacioni.
  - D) Në vijim të një stimuli hormonal
  - E) Pas nje vakti ushqimor
- PS)A

Pyetja 522 V)1

Sideremia është e rritur në:

- A) Aklorhidrinë gastrike.
  - B) Hypovitaminozën C.
  - C) Hypovitaminozën B6.
  - D) Aneminë hemolitike.
  - E) Aneminë hipokromike.
- PS)D

Pyetja 523 V)1

Hipoventilimi si pasojë e depresionit të qendrës respiratore shfaqet me:

- A) Hypoksia nga hypokapnia.
  - B) Hypoksia dhe hiperkapnia.
  - C) PO<sub>2</sub> normal dhe hiperkapnia.
  - D) Hypoksia dhe PO<sub>2</sub> normal.
  - E) PO<sub>2</sub> normal dhe hypokapnia.
- PS)B

Pyetja 524 V)2

Cila nga patologjitë kronike të organeve mund të shkaktojë osteodistrofi?

- A) Miokardioskleroza
  - B) Hepatopatia kronike
  - C) Insuficienca renale kronike
  - D) Gastriti kronik
  - E) Pankreatiti kronik
- PS)C

Pyetja 525 V)1

Cili nga faktorët e mëposhtëm kufizon përdorimin diagnostik të radiografisë tradicionale në studimin e trurit?

- A) Diferenca tepër e vogël e imbibimit të rrezatimit midis strukturave të ndryshme të parenkimës cerebrale
  - B) Imbibim i njëjtë i rrezatimit nga ana e calvarias dhe trurit
  - C) Prania e hapësirave likuorale
  - D) Pamundësia e vizualizimit të kalcifikimeve.
  - E) Ekzistenca e barrierës hemato-encefalike
- PS)A

Pyetja 526 V)1

Cili nga keto pohime është i gabuar?

- A) Oftalmopatia Basedowiene mund të paraprijë ose të pasojë disfunkcionin e tiroides.
  - B) TSH-ëja është e ulët në morbus Graves.
  - C) Normalizimi i funksionit të tiroides siguron regresionin e oftalmopatisë Basedowiene
  - D) Në oftalmopatinë Basedowiene, fibroblastët prodhojnë acid hialuronik që çon në rritje të presionit osmotik indor.
  - E) Femrat vuajnë nga oftalmopatia basedowiene më shpesh se meshkujt.
- PS)C

Pyetja 527 V)1

Çfarë nënkupton shenja e Bauer-it?

- A) Shfaqjen e venave pre-tibiale
  - B) Shfaqjen e dhembjes në pulpën e këmbës nga dorsofleksioni pasiv i sforcuar i këmbës
  - C) Shfaqjen e dhembjes në palpacionin e fortë të pulpës
  - D) Mungesën e pulseve arteriale periferike
  - E) Shfaqjen e dhembjes krampi-formë në pulpë gjatë ecjes
- PS)C

Pyetja 528 V)2

Cila nga simptomat e mëposhtme nuk haset në rastin e një gravidance tubarike (extra-uterine )?

- A) Dhembje në kuadrantin abdominal inferior
  - B) Humbje hematike vaginale ose spotting
  - C) Amenorrhea
  - D) Proktorragjia
  - E) Dhembje në sup
- PS)D

Pyetja 529 V)1

Vëzhgimi i ngjarjeve që ndodhin 'ex novo', gjatë një periudhe kohe të caktuar, në një popullatë në të cilën nuk ishin shfaqur më parë nënkupton:

- A) Prevalencë.
  - B) Frekuencë.
  - C) Prevalencë periodike.
  - D) Incidencë.
  - E) Përqindje
- PS)D

Pyetja 530 V)1

Artikulationet më të prekura në artritin reumatoid janë:

- A) Radiokarpale dhe të dorës.
  - B) Coxofemorale.
  - C) Akromio-klavikulare.
  - D) Temporo-mandibulare.
  - E) Genu.
- PS)A

Pyetja 531 V)2

Cila është forma më e shpeshtë e pneumo-mediastinit?

- A) Idiopatike
  - B) Spontanisht-patologjike
  - C) Esenciale
  - D) Traumatike
  - E) Iatrogene
- PS)D

Pyetja 532 V)1

Anoreksia nervosa paraqet shpesh:

- A) Alopecia.
  - B) Amenorrhea.
  - C) Sprue celiaki.
  - D) ?rregullime të gjumit.
  - E) Cefale.
- PS)B

Pyetja 533 V)1

Diagnoza e infarktut të miokardit konfirmohet kryesisht me:

- A) Matjen e TA-së.
  - B) EKG-në dhe dozimin e CPK-ës dhe troponinës I.
  - C) Ekokardiogramën bi-direksionale.
  - D) Radiografi toraksi.
  - E) Matjen e presionit venoz qendror.
- PS)B

Pyetja 534 V)1

Cili nga pohimet e mëposhtëm është i gabuar?

- A) Viruset janë agjentë të fuqishëm piogenikë.

- B) Bakteret patogjene që penetrojnë në organizëm shpesh provokojnë infeksione të rënda.
- C) Disa baktere mund të jenë 'gëlltitur' nga fagocitet por jo "tretur/shpërbërë".
- D) Sasia, zgjatja e ekspozimit dhe patogeniciteti i një agjenti modifikon pergjigjen imune.
- E) Bakteret e fagocituara para se të shpërbëhen duhet të vriten.

PS)A

Pyetja 535 V)1

Shërimi biologjik i një frakture karakterizohet nga:

- A) Reduktimi anatomik i fragmenteve.
- B) Rikthimi i shpejtë funksional.
- C) Formimi i kallusit kockor.
- D) Mungesa e komplikacioneve të hershme ose tardive.
- E) Nevoja e një traksioni skeletik.

PS)C

Pyetja 536 V)2

Struktura kimike e beta-endorfinës është:

- A) Aminoacidike.
- B) Glikoproteinike.
- C) Polipeptidike.
- D) Steroidiene.
- E) Lipoproteinike.

PS)C

Pyetja 537 V)1

Astma tek një fëmijë 6-vjeçar mund të lidhet me të gjitha alternativat e mëposhtme, përveç:

- A) Anamnezës familjare për atopi.
- B) Alergjisë nga agjentët inhalatorë.
- C) Alergjisë ushqimore.
- D) Infeksioneve virale.
- E) Deficitit e IgA -asë.

PS)E

Pyetja 538 V)1

Tek mashkulli, hiperprolaktinemia mund të induktojë:

- A) Infertilitet sekretor+impotencë ereksioni.
- B) Infertilitet sekretor.
- C) Infertilitet ekskretor.
- D) Impotence ereksioni.

E) Hirsutizem.

PS)A

Pyetja 539 V)1

Në bllokun e degës, vonesa e konduksionit është në nivel:

A) Të nyjes atrio-ventrikulare.

B) Të njerës nga degët e tufës së His-it.

C) Të sinusit atrial.

D) Interatrial.

E) Të fillimit të tufës së His-it.

PS)B

Pyetja 540 V)1

Aldosteroni:

A) Prodohet në medulën renale.

B) Prodohet në korteksin renal.

C) Hipersekretimi i tij shkakton sindromën Cushing.

D) Rrit ri-absorbimin tubular të Na-së.

E) Rrit ri-absorbimin tubular të K-së.

PS)D

Pyetja 541 V)2

Cili është gjeni onko-supresor që akuzohet shpesh në gjenezën e tumoreve pulmonare?

A) P47

B) P53

C) RAS

D) Myc

E) Fos

PS)B

Pyetja 542 V)1

Skleroza multiple quhet ndryshe edhe:

A) Sklerodermi.

B) Sklerozë sistemike.

C) Sklerozë sistemike progresive.

D) Sklerozë me pllaka.

E) Arteriosklerozë polifokale

PS)D

Pyetja 543 V)1

Cila nga neoplazitë e mëposhtme shkaktohet me siguri nga H. Pylori?

- A) Adenocarcinoma e ezofagut.
  - B) Adenocarcinoma e stomakut.
  - C) Limfoma gastrike primitive MALT.
  - D) Leiomiosarkoma e stomakut.
  - E) Fibrosarkoma e stomakut.
- PS)C

Pyetja 544 V)1

Në një ind me inflamacion akut, në mënyrë karakteristike hasim një numër të madh:

- A) Të qelizave plazmatike.
  - B) Të polimorfonukleareve neutrofile .
  - C) Të eritrociteve.
  - D) Të qelizave gjigande.
  - E) Të limfociteve.
- PS)B

Pyetja 545 V)3

Në cilin tip patologjie indikohet interveni i gastro(fundo)plication sipas Nissen?

- A) Refluksin veziko-ureteral
  - B) Stenoza hipertrofike të Pilorit.
  - C) Refluksi gastro-ezofageal
  - D) Ulcera peptike
  - E) Megaezofag
- PS)C

Pyetja 546 V)1

Cila nga molekulat e mëposhtme mund të kalojë membranën përmes difuzionit të thjeshtë:

- A) Molekula e oksigjenit.
  - B) Molekula proteinike jonike.
  - C) Molekula e ujit.
  - D) Joni i kaliumit.
  - E) Acidi yndyror.
- PS)A

Pyetja 547 V)1

Hiperventilimi nënkupton:

- A) Acidozë respiratore.
  - B) Alkalozë respiratore.
  - C) Hiperkapni.
  - D) Hiperoksigjenim.
  - E) Hipotension arterial.
- PS)B

Pyetja 548 V)1

Një burrë 50-vjeçar, ndërkohë që shihte televizor, tregon për dhimbje retrosternale me irradim në krahun e majtë. Simptomatologjia regredon spontanisht në harkun e një gjysmë ore dhe rishfaqet me vonë në gjumin e natës. Çfarë diagnoze provizore do të bë

- A) Infarkti subendokardial i sigurtë
  - B) Angina e efortit
  - C) Sindromi koronar akut
  - D) Arteriti Kawasaki
  - E) Angina stabile
- PS)C

Pyetja 549 V)1

Me cilën mënyrë trashëgimie transmetohet distrofia muskulare e Duchenne?

- A) Recessive e lidhur me kromozomin X
  - B) Autosomale recessive
  - C) Multifaktoriale
  - D) Dominante e lidhur me kromozomin X
  - E) Autozomale dominante
- PS)A

Pyetja 550 V)1

Manovra e Giordano-s konsiston në:

- A) Palpacionin e llozhave renale nen harkun kostal ekstern të muskulit quadratum.
  - B) Perkusioni i llozhave renale mbi harkun kostal extern te muskulit quadratum.
  - C) Perkusionin e llozhave renale mbi harkun kostal në nivel të fiankeve.
  - D) Kompresionin e llozhave renale mbi harkun kostal të fiankeve.
  - E) Perkusionin e llozhave renale në nivel të brinjëve të fundit në paravertebral.
- PS)B

Pyetja 551 V)1

Divertikuliti i Meckel-it mund të shkaktohet nga abdomeni akut:

- A) Vetëm tek adultët.

- B) E vërtetë.
  - C) E vërtetë, por vetëm nëse shoqërohet me apendisit akut.
  - D) Nuk është e vërtetë.
  - E) Vetëm tek një pacient që i është nënshtruar më pare laparotomisë eksplorative.
- PS)B

Pyetja 552 V)1

Tek adulti i shëndoshë feritinemia është:

- A) Në përpjestim të zhdrejtë me sasinë e depozituar të hekurit.
  - B) Në proporcion të drejtë me volumin total eritocitar.
  - C) Në proporcion të drejtë me sasinë e depozituar të hekurit.
  - D) Në proporcion të drejtë me transferineminë.
  - E) Në proporcion të zhdrejtë me sidereminë.
- PS)C

Pyetja 553 V)2

Cili prej hormoneve të mëposhtëm nuk shpjegon veprimin e vertetë integrues me receptorët nuklearë?

- A) Testosteroni
  - B) Aldosteroni
  - C) Estradioloi
  - D) Glukagoni
  - E) Kortizoli
- PS)D

Pyetja 554 V)1

Cili nga pohimet e mëposhtëm rreth vështirësisë diagnostike tek një pacient me ethe është i gabuar?

- A) Disa mikro-organizma izolohen dhe kultivohen me vështirësi.
  - B) Është i nevojshëm një laborator serologjik shumë i specializuar për të përcaktuar diagnozën.
  - C) Radiologjia e toraksit nuk sjell asnjë informacion për ekzaminimin objektiv.
  - D) Pacienti mund të mbajë të fshehur të dhëna anamnestike shumë të rëndësishme.
  - E) Disa terapi të mëparshme ose konkomitante mund të jenë ngatërruese .
- PS)C

Pyetja 555 V)1

Cili nga medikamentet përdoret në trajtimin e infeksioneve sistemike nga funget ?

- A) Ciproflaksacina

- B) Amfotericina B
  - C) Penicilina
  - D) Amiodaroni
  - E) Streptomicina
- PS)B

Pyetja 556 V)1

Mastiti akut më shpesh vërtetohet gjatë:

- A) Ciklit menstrual normal
  - B) Pubertetit
  - C) Laktacionit
  - D) Shtatzënisë.
  - E) Menopauzës.
- PS)C

Pyetja 557 V)1

Në hiperparatiroidizëm, përqindja plazmatike e kalciumit dhe fosforit modifikohet. Cila nga këto rrethana është e vërtetë?

- A) Hyperkalcemi, hyperfosforemi
  - B) Hyperkalcemi, hypofosforemi
  - C) Hypokalcemi, hypofosforemi
  - D) Hypokalcemi, hyperfosforemi
  - E) Normokalcemi, normofosforemi
- PS)B

Pyetja 558 V)1

Të gjithë medikamentet e mëposhtëm mund të përdoren në trajtimin e statutit astmatik, përveç:

- A) Salbutamolit.
  - B) Oksigjenit.
  - C) Kortikosteroirdit.
  - D) Aminofilinës.
  - E) Fenobarbitalit
- PS)E

Pyetja 559 V)1

Punksion-biopsia pulmonare është e vlershme për diagnozën e:

- A) Bronkoektazisë.
- B) Emfizemës.

- C) Tbc miliar.
  - D) Kancerit bronkogen.
  - E) Fistulës arteriovenoze.
- PS)D

Pyetja 560 V)2

Sindroma e Plummer-Vinson konsiston në:

- A) Purpura trombocitopenike, diarre, ataksi.
  - B) Divertikul ezofageal me ulcera peptike.
  - C) Piroze retrosternale dhe regurgitim acidik.
  - D) Anemi, disfagi, glosit.
  - E) Sindromë gastro-ezofageale.
- PS)D

Pyetja 561 V)1

Faktori kryesor i riskut për nekrozën avaskulare të 'caput femuri' është:

- A) Diabeti.
  - B) Podagra.
  - C) Terapia kortikoide.
  - D) Hiperparatiroidizimi.
  - E) Hipotiroidizmi.
- PS)C

Pyetja 562 V)1

Shkaku i hipertensionit sekondar sistolo-diastolik është:

- A) Hemorragjia.
  - B) Miokarditi.
  - C) Glomerulonefriti akut.
  - D) Tuberkulozi.
  - E) IAM.
- PS)C

Pyetja 563 V)2

Cila nga etiologjitë e mëposhtme të meningitit kërkon fillimin e një antibio-profilaksie me të afërmit e pacientit?

- A) Listeria monocitogenes
- B) Streptococcus pneumonie
- C) Neisseria meningitis
- D) Mycobacterium tuberculosis

E) Escheria Coli  
PS)C

Pyetja 564 V)2

Terapia antikoagulante me warfarine mund të shoqërohet me nekroza kutane tek pacientët e prekur nga nje nga patologjia e:

- A) Deficitit të antitrombines III.
  - B) Deficitit të proteines C.
  - C) Deficitit të faktorit VIII.
  - D) Deficitit të plasminogenit.
  - E) Disfibrinogenemisë.
- PS)B

Pyetja 565 V)1

Tek pacientët e prekur nga kontuzioni kardiak nuk duhet të administrohen:

- A) Medikamente antiaritmike.
  - B) Medikamente anksiolitike.
  - C) Medikamente antikoagulante.
  - D) Medikamente anlagjezike.
  - E) Medikamente antibiotike
- PS)C

Pyetja 566 V)1

Cila nga këto qeliza nuk bën pjesë tek lëkura?

- A) Melanociti
  - B) Celulat e Langerhansit
  - C) Celulat e Meckel
  - D) Fibroblastet
  - E) Celulat e Clara-s
- PS)E

Pyetja 567 V)1

Gishtat e Hipokratit konsistojnë:

- A) Në sklerodaktilinë.
  - B) Në ngjyrën cianotike të shprehur.
  - C) Në rritjen e falangës së fundit me thonjtë si xhama sahati.
  - D) Në shfaqjen e noduseve tendinoze të dhimbshëm në falangje.
  - E) Në rënien e thonjëve.
- PS)C

Pyetja 568 V)1

Në cilën nga koagulopatitë e mëposhtme hasen në një frekuencë të shtuar hemartrozat e artikulacione të mëdha ?

- A) Trombocitemia idiopatike
  - B) Deficiti i protrombinës
  - C) Koagulimi intravaskular i diseminuar
  - D) Hemofilia A, B
  - E) Hiperfibrinolize
- PS)D

Pyetja 569 V)2

Cili pohim është i saktë? Të ashtuquajturat qeliza në formë kokërr tërshëre (oat cells) janë tipike për:

- A) adenokarcinomën polmonare
  - B) karcinomën mamare
  - C) tumorin Pancoast
  - D) karcinomën polmonare me qeliza dysHEME të pakeratinizuara
  - E) karcinomë bronkiale me qeliza të vogla
- PS)E

Pyetja 570 V)1

Cila është ecuria e glomerulonefritit akut post-streptokoksik?

- A) evoluon drejt insufiçencës renale kronike
  - B) shërohet
  - C) evoluon drejt sindromës nefrozike
  - D) mbetje proteineurie
  - E) mbetje hipertensioni arterial
- PS)B

Pyetja 571 V)2

Cili është shkaku më i mundshëm i tiroiditit subakut?

- A) mungesa e jodit
  - B) marrja e ilaçeve që përmbajnë jod
  - C) infeksioni mykotik
  - D) infeksioni viral
  - E) shintigrafi të përsëritura të tiroides
- PS)D

Pyetja 572 V)2

Cili prej shkaqeve të mëposhtëm të insuficiencës renale akute do të klasifikohet si "postrenal"?

- A) insuficiencë kardiake
  - B) septicemi
  - C) kalcifikime
  - D) rabdomiolizë
  - E) glomerulonefrit akut
- PS)C

Pyetja 573 V)2

Cili nga pohimet e mëposhtëm në lidhje me bilirubinën e konjuguar është i saktë?

- A) Është forma e bilirubinës më e tretshme që sekretohet nëpërmjet bilës
  - B) Vjen nga lidhja e albuminës me bilirubinën
  - C) Prodohet nga katabolizmi i acideve biliare
  - D) Është një pararendës i hematinës
  - E) Shtyn sintezën e vitaminës B12
- PS)A

Pyetja 574 V)1

Ekspërimetimi tek njeriu duhet të ketë aprovimin paraprak nga ana e një komiteti etik të pavarur:

- A) vetëm në rast ekspërimetimi tek të miturit ose personat e paafhtë
  - B) në asnjë rast
  - C) në çdo rast
  - D) kur mungon aprovimi i subjektit që po ekspërimetohet
  - E) kur ekspërimetimi paraqet rreziqe potenciale
- PS)C

Pyetja 575 V)1

Fibrilacioni ventrikular karakterizohet klinikisht nga:

- A) kardiomiopatia
  - B) dispnea e rëndë
  - C) infarkti akut
  - D) arresti kardiocirkulator
  - E) cianoza
- PS)D

Pyetja 576 V)2

Rezistenca ndaj insulinës mund të shkaktohet nga:

- A) një alterim pre-receptorial, receptorial dhe post-receptorial
  - B) vetëm nga një alteracion i teçimit të sinjalit
  - C) një alterim i molekulës së insulinës
  - D) një defekt sasior i receptorëve
  - E) prania e antikorpeve bllokuese të lidhjes së receptorit me insulinën
- PS)A

Pyetja 577 V)1

Ngjyra e zakonshme kafe e feçeve varet nga prania e:

- A) sterkobilinës
  - B) biliverdinës
  - C) bilirubinës
  - D) verdoglobinës
  - E) acidit kolik
- PS)A

Pyetja 578 V)1

Tek cilat inde ndodh glikogenoliza?

- A) mëlçi dhe muskul
  - B) mëlçi, muskul kardiak dhe adipocitet
  - C) miokard, veshkë, mushkëri dhe mëlçi
  - D) muskul, zorrë dhe mëlçi
  - E) muskul i lëmuar dhe muskul i vijëzuar
- PS)A

Pyetja 579 V)2

Një hemianopsi e djathtë mund të shkaktohet nga një dëmtim:

- A) i nervit optic
  - B) i kiazmës optike
  - C) i retinës së djathtë
  - D) i kores oksipitale të djathtë
  - E) i traktit optik të majtë
- PS)E

Pyetja 580 V)1

Cili është stimuli ndaj të cilit janë më të ndjeshëm kemoceptorët e karotides?

- A) hipokapnia
  - B) alkaloza respiratore
  - C) alkaloza metabolike
  - D) hiperkapnia
  - E) anoksiemia
- PS)E

Pyetja 581 V)2

Një inflamacion granulomatoze është karakteristike e:

- A) artritis Takayasu
  - B) LES
  - C) panartrit nodoz
  - D) sklerodermisë
  - E) sindromës Sjorgen
- PS)A

Pyetja 582 V)1

Në cilën prej sëmundjeve të mëposhtme haset njolla në ngjyrë kafe të zbardhur në lëkurë?

- A) Recklinghausen
  - B) Bourneville
  - C) Sturge - Weber
  - D) Tay - Sachs
  - E) Von Hippel Lindau
- PS)A

Pyetja 583 V)1

Feokromocitoma është një neoplazi e cilit prej këtyre organeve ose indeve?

- A) kortikal mbiveshkor
  - B) qëndror veshkor
  - C) indi kromafin
  - D) hipofiza
  - E) timusi
- PS)C

Pyetja 584 V)3

Personaliteti histrionik karakterizohet nga elementët e mëposhtëm me përjashtim të:

- A) sjelljes gjithmonë të arsyeshme
- B) paqëndrueshmërisë emotive
- C) kërkesës për vëmendje

- D) varësisë
  - E) Joshjes
- PS)A

Pyetja 585 V)1

Ekzaminimi Doppler-sonografik jep të dhëna në lidhje me:

- A) fluksin hematik
  - B) shpejtësinë mesatare të gjakut tek ena e ekzaminuar
  - C) shpejtësinë e çastit e gjakut tek ena e ekzaminuar
  - D) kalibrin tek ena e ekzaminuar
  - E) drejtimin dhe shpejtësinë e gjakut tek ena e ekzaminuar
- PS)E

Pyetja 586 V)1

Cili prej hormoneve të mëposhtëm mund të japë hiponatriemi nëse sekretohet me shumicë?

- A) angiotensina II
  - B) ANP (peptid natriuretic atrial)
  - C) vazopresinë/adiuretinë
  - D) aldosterone
  - E) testosterone
- PS)C

Pyetja 587 V)2

Cila prej situatave të mëposhtme paraqet më saktë evolucionin e karcinomës papilare të tiroides?

- A) Metastazat nuk janë shumë të shpeshta. Rritja lokale është e shpejtë; infiltrimi i trakesë dhe i enëve të mëdha është i shpeshtë
  - B) Metastazat dhe invazioni lokal nuk verifikohen praktikisht kurrë, dhe fjala karcinomë është e pavërtetë
  - C) Janë të shpeshta metastazat kockore të llojit osteolitik, sidomos në nivel vertebrar
  - D) Shpesh shfaqen metastaza të nyjeve limfatike cervikale; invazioni lokal është i rrallë
  - E) Përfshirja me metastaza në mënyrë të shpejtë dhe të përhapur e mëlçisë, mushkërive dhe palcës së kurrizit bën që përqindja për të mbijetuar 5 vjet të jetë rreth 10 %
- PS)D

1.Fondi B

Pyetja 1 V)1

Zona akustike ndodhet në lobin:

- A) oksipital

- B) frontal
  - C) parietal
  - D) temporal
  - E) limbik
- PS)D

Pyetja 2 V)1

Në cilën prej gjendjeve të mëposhtme rezultojnë të jenë rritur Anti-streptolizinat?

- A) gjendje akute e sëmundjes reumatike
  - B) gjendje nënacute e artridit rheumatoid
  - C) spondilit ankilosant
  - D) artropati uretike
  - E) osteoartrozë e përhapur
- PS)A

Pyetja 3 V)1

Kur mund të rezultojë testi i shtatëzani së pozitiv nga data e mosardhjes së menstruacioneve?

- A) pas 5 ditësh
  - B) pas 20 ditësh
  - C) pas 28 ditësh
  - D) pas 40 ditësh
  - E) pas 60 ditësh
- PS)A

Pyetja 4 V)3

Një pacient 75 vjeçar vdes për insufiçencë kardiake kongjестive. Në anamnezë rezulton një histori hipertensionit arterial e largët dhe disa episode angine nga sforcimi. Gjatë autopsisë haset hipertrofi ekscentrike të ventrikulit të majtë të zemrës. Miokar

- A) pasoja të ngurtësuar të infarktut të miokardit
  - B) kardiomiopati dilaktative
  - C) prolaps i mitrales
  - D) kardiopati iskemike kronike
  - E) kardiomiopati aritmogjenike
- PS)D

Pyetja 5 V)2

Cili prej gjendjeve të mëposhtme favorizon zhvillimin e peritonitit bakterial spontan?

- A) divertikuliti
- B) apendiciti
- C) përqëndrim i ulët proteinik i lëngut peritoneal

- D) paracenteza te përsëritura
  - E) kolangite të shpeshta
- PS)C

Pyetja 6 V)1

Cili prej këtyre medikamenteve çon në Hiperprolaktinemi?

- A) metoklopropamidi
  - B) indometacina
  - C) cefalosporina
  - D) furosemide
  - E) digitalis purpurea
- PS)A

Pyetja 7 V)1

Në cilën prej gjendjeve të mëposhtme vërehet shtimi i numrit të trombociteve ?

- A) pas splenektomisë
  - B) sindroma karenciale gravis
  - C) anemi ekstreme
  - D) metaplazi mieloide e plazmocitomës
  - E) metaplazi mieloide e leuçemisë
- PS)A

Pyetja 8 V)2

Cilat janë ekzaminimet diagnostike kryesore për të bërë diagnozën e sklerozës multiple?

- A) CT cerebral, EEG
  - B) EMG, ekzaminim i lëngut rakido spinal, biopsi e nervit
  - C) MRI e trurit , ekzaminim i lëngut rakido spinal, potencialet e evokuara multimodale
  - D) RM e trurit, ekokolor Doppler e enëve epiaortike, screening hemokoagulativ
  - E) TC cerebral, potencialet e evokuara multimodale, biopsi e nervit
- PS)C

Pyetja 9 V)2

Trajtimi i vazhdueshëm (agresiv ):

- A) është i ligjshëm pasi mjeku ka për detyrë ta nënshtrojë pacientin në trajtimin mjekësor edhe kur në thelb nuk pritet ndonjë benefit për pacientin.
- B) është i ligjshëm pasi mjeku ka për detyrë që përveçse të mjekojë të pengojë vdekjen me çdo kusht.
- C) është këmbëngulja për të vënë pacientin në trajtimin mjekësor kirurgjikal edhe kur nuk ka më mundësi të arsyeshme për të shpëtuar jetën e individit.

- D) përbën vepër penale të rëndësishme .
  - E) ndëshkohet me heqje lirie deri në 5 vjet.
- PS)C

Pyetja 10 V)2

Proteina C aktivizohet nga:

- A) fibrinogjeni
  - B) kompleksi trombinë/trombomodulinë
  - C) kompleksi fibrinogjen/fibronektinë
  - D) antitrombinë III
  - E) kompleksi trombinë/ fosfolipide të membranës
- PS)B

Pyetja 11 V)2

Në kuadrin e eksperimentimit klinik, farmakovigilanca ka për qëllim të ushtrojë kontroll mbi barnat:

- A) gjatë gjithë kohëzgjatjes së përdorimit të tyre në terapi
  - B) vetëm për gjatë muajt e parë nga hyrja në qarkullim
  - C) vetëm nëse përdoren në ambiente spitali
  - D) vetëm nëse bëhet fjalë për barna me pagesë
  - E) para hyrjes së tyre në qarkullim
- PS)A

Pyetja 12 V)2

Si është më mirë që të organizohet një terapi antiepileptike tek një femër shtatzënë kur nuk këshillohet pushimi i plotë i përdorimit të mjekimeve?

- A) të përdoret një terapi polifarmakologjike në mënyrë që të kursehet tek doza e çdo ilaçi
  - B) të përdoret vetëm mënyra e dhënies me injektim
  - C) të përdoret një medikament i vetëm në doza sa më të vogla që të jetë e mundur
  - D) të jepet një medikament vetëm në rrugë rektale
  - E) të vazhdohet me terapinë e mëparshme duke intensifikuar kontrollet hematokimike
- PS)C

Pyetja 13 V)1

Ndaj cilës sëmundje janë më të ekspozuar të toksodipendentët nga heroina?

- A) silifiz
- B) dermatite alergjike
- C) encefalopati
- D) virus të hepatitit B

E) mononukleozë infektive

PS)D

Pyetja 14 V)2

Postura karakteristike "fetale" vërehet në:

A) insuficiencë kongjестive të qarkullimit

B) morbus Fallot

C) mikromë atriale

D) insuficiencë respiratore

E) miksedemë

PS)B

Pyetja 15 V)3

Vendosja e ajrit në formë "drapëri" ndërmjet heparit dhe diafragmës vërehet gjatë ekzaminimit klinik dhe radiologjik të:

A) interpozicioni të kolonit ndërmjet heparit dhe diafragmës

B) perforacionit intestinal

C) rupturës së bulës enfizematoze pulmonare

D) kistit ajror të lobit pulmonar inferior të djathtë

E) hidropneumotoraksit

PS)B

Pyetja 16 V)3

Cili bakter është pothuajse gjithmonë shkaktari i një endokarditi të ngadaltë?

A) streptokoku beta-hemolitik tip 12

B) streptokoku beta-hemolitik tip 49

C) streptokoku viridans

D) stafilokoku aureus

E) korinebakteri i difteritit

PS)C

Pyetja 17 V)2

Tetania normokalcemike vërehet në:

A) pankreatit akut

B) spazmofili

C) acidozë tubulare

D) avitaminozë D

E) hipoparatiroidizëm primar

PS)B

Pyetja 18 V)3

Gjatë fillimit të leucemisë limfatike kronike nuk është e shpeshtë:

- A) limfocitoza medulare
  - B) limfocitoza absolute në gjakun periferik
  - C) adenomegalia
  - D) splenomegalia
  - E) trombocitopenia e rëndë
- PS)E

Pyetja 19 V)2

Në embolinë dhe infarktin pulmonare nuk vërehet:

- A) hiperkapnia
  - B) takipnea
  - C) kollja
  - D) hemoptizia
  - E) hiperbilirubinemia
- PS)A

Pyetja 20 V)3

Shenja venoze Kussmaul karakterizohet nga:

- A) rënia protodiastolike e presionit të venave të qafës
  - B) reduktimi i palpueshëm i forcës së pulsit gjatë inspirimit të qetë
  - C) rritja e presionit venoz jugular gjatë inspirimit
  - D) rënia e presionit sistolik me 20 mmHg gjatë inspirimit të qetë
  - E) goditja perikardiake
- PS)C

Pyetja 21 V)2

Zmadhimi i ventrikulit të majtë ndodh gjatë:

- A) koarktacionit të aortës
  - B) morbus Ebstein
  - C) stenoze valvulare pulmonare
  - D) stenoze mitrale
  - E) pneumopatisë kronike obstruktive
- PS)A

Pyetja 22 V)2

Melanoza jomelanocitare (pra që nuk shkaktohet nga rritja e numrit të melanociteve ) vërehet në:

- A) hemokromatozë
  - B) neurofibromatozë
  - C) melanomë
  - D) sindromë Albright
  - E) sindromë neurokutane kongjenitale
- PS)A

Pyetja 23 V)3

Insuficienca e pankreasit endokrin shfaq ndonjëherë karakter permanent gjatë formave tardive të:

- A) pankreatitit akut
  - B) pseudokistit pankreatik
  - C) pankreatitit kronik
  - D) gastroduodenitit
  - E) ulçerës duodenale të vjetër
- PS)C

Pyetja 24 V)1

Niveli normale i bazave totale në serum është:

- A) 20 - 50 m Eq/l
  - B) 70 - 80 m Eq/l
  - C) 80 - 100 m Eq/l
  - D) 145 - 155 m Eq/l
  - E) 200 - 250 m Eq/l
- PS)D

Pyetja 25 V)2

Transplanti ndërmjet individëve të të njëjtës specie por gjenetikisht të ndryshëm quhet:

- A) izolog
  - B) heterolog
  - C) singjenik
  - D) allogjenik
  - E) ksenogjenik
- PS)D

Pyetja 26 V)2

Embolia adipoze është më e shpeshtë pas:

- A) frakturave të sternumit
  - B) frakturave të brinjëve
  - C) hematomave të kofshës
  - D) frakturave të kockave të gjata
  - E) frakturave të tekës kraniale
- PS)D

Pyetja 27 V)2

Struma është përgjithësisht e dhembshme gjatë:

- A) strumës eutiroidiene
  - B) strumës së thjeshtë post-natale
  - C) strumës Hashimoto
  - D) strumës me qeliza gjigande De Quervain
  - E) strumës nga medikamentet tireostatike
- PS)D

Pyetja 28 V)3

Rritja e rezistencave vaskulare pulmonare nga alterimi primar vaskular lokal ndodh në:

- A) sarkoidozë
  - B) pneumokoniozë
  - C) sindromë Pickwick
  - D) hipertension pulmonar idiopatik
  - E) kifoskoliozë
- PS)D

Pyetja 29 V)2

Shenja Hill (presioni arterial në gjymtyrët e poshtme shumë më i lartë se sa presioni arterial në gjymtyrët e sipërme ) vërehet në:

- A) insuficiencë të aortës
  - B) koarktacion të aortës
  - C) stenoze mitrale
  - D) insuficiencë mitrale
  - E) stenoze të arteries pulmonare
- PS)A

Pyetja 30 V)2

Karakteristikë për sindromën Cushing është:

- A) melanodermia

- B) osteoporoza difuze
  - C) hipotensioni
  - D) eozinofilia
  - E) ekskretimi urinar i reduktuar i 17-hidroksikortikoideve
- PS)B

Pyetja 31 V)2

Ulçera peptike duodenale vërehet shpesh gjatë:

- A) miksedemës
  - B) hiperparatiroidizmit
  - C) anemisë pernicioze Biermer
  - D) morbus Addison
  - E) të gjitha të mësipërmet
- PS)B

Pyetja 32 V)3

Në pielonefritin akut gjatë periudhës prenatale të gravidancës, cili medikament duhet të evitohet pasi mund të shkaktojë ikter nuklear?

- A) ampicilina
  - B) kolimicina
  - C) cefalosporina
  - D) eritromicina
  - E) sulfamidet
- PS)E

Pyetja 33 V)2

Piuria vërehet pothuajse gjithmonë gjatë:

- A) nefritit intersticial
  - B) pielonefritit
  - C) glomerulonefritit kronik
  - D) tubulonefrozës
  - E) nefrosklerozës malinje
- PS)B

Pyetja 34 V)2

Te femrat gjatë trimestrit të tretë të shtatzënisë nuk vërehet:

- A) rritja në peshë
- B) edemat
- C) oliguria

- D) proteinuria
  - E) hipotensioni arterial
- PS)E

Pyetja 35 V)3

Zgjerimi i hijes mediastinale mund të demonstrohet radiologjikisht në të gjitha patologjitë e mëposhtme. Në cilën prej tyre ajo mund të regredojë në mënyrë spontane?

- A) fibrozë mediastinale idiopatike
  - B) kiste ezofageale
  - C) kiste bronkiale
  - D) limfomë malinje
  - E) liposarkomë
- PS)A

Pyetja 36 V)3

Në cilën nga këto hiperbilirubinemi hereditare vërehet prania e trombeve biliare të pakëta gjatë ekzaminimit anatompatologjik?

- A) hiperbilirubinemia konstitucionale e Gilbert
  - B) ikteri Dubin-Johnson
  - C) ikteri Crigler-Najjar
  - D) sindroma Rotor
  - E) të gjitha të mësipërmet
- PS)C

Pyetja 37 V)2

Simptomë konstante e kolonit të irritueshëm është:

- A) dhembja abdominale
  - B) diarrea
  - C) cefalea
  - D) konstipacioni
  - E) lemza
- PS)A

Pyetja 38 V)2

Normalisht hemoliza fillon të manifestohet pasi eritrocitet fiksohen me një solucion kripor me përqendrim të NaCl:

- A) 0,9%
- B) 0,8%
- C) 0,4%

- D) 0,2%
  - E) 0,1%
- PS)C

Pyetja 39 V)2

Cila nga këto substance mund të tamponojë hemorragjinë e shkaktuar nga heparina?

- A) manitoli
  - B) acetazolamidi
  - C) citrati i natriumit
  - D) sulfati i protaminës
  - E) tromeksani
- PS)D

Pyetja 40 V)3

Sindroma Albright (acidoza tubulare renale ) karakterizohet nga:

- A) eleminimi urinar i reduktuar i kalciumit
  - B) hiperkalcemia
  - C) hiperkloremia
  - D) pH urinar i reduktuar
  - E) pH urinar i rritur
- PS)C

Pyetja 41 V)1

Normalisht, në formulën leukocitare, granulocitet bazofile janë:

- A) 10 - 12 %
  - B) 7 - 10 %
  - C) 5 - 7 %
  - D) 2 - 5%
  - E) 0,5 - 1 %
- PS)E

Pyetja 42 V)2

Anizopoikilocitoza e eritrociteve do të thotë:

- A) prani e mikrociteve
  - B) ndryshueshmëri e formës së eritrociteve
  - C) makrocitozë
  - D) variacion i vëllimit të eritrociteve
  - E) variacion i formës dhe i vëllimit të eritrociteve
- PS)E

Pyetja 43 V)2

Poliglobulia mund të vërehet gjatë:

- A) hipernefromës
- B) sindromës Zieve
- C) uremisë kronike
- D) morbus Crohn
- E) morbus Simmonds

PS)A

Pyetja 44 V)2

Sindroma Sjogren shoqërohet shpesh me:

- A) artrit infektiv
- B) artrit reumatoid
- C) artrozë
- D) reumatizëm artikular akut
- E) pneumokoniozë

PS)B

Pyetja 45 V)3

Klinikisht, vetëm prania e hipokalcemisë mund të shkaktojë çrregullime të koagulimit?

- A) kurrë
- B) pothuajse kurrë
- C) rrallë
- D) shpesh
- E) gjithmonë

PS)A

Pyetja 46 V)3

Riabsorbimi tubular i fosforit është normalisht i barabartë me një përqindje të ngarkesës së administruar të fosforit. Kjo përqindje është:

- A) 20-40%
- B) 40-50%
- C) 50-60%
- D) 60-80%
- E) 80-95%

PS)E

Pyetja 47 V)3

Sindroma Morgagni-Adam-Stokes nuk mund të provokohet nga:

- A) asistolia në prani të bllokut kardiak të qëndrueshëm
- B) sindroma e sinusit të sëmurë
- C) ndërprerja e papritur e transmetimit atrioventrikular që shkakton asistoli tranzitore
- D) aritmia respiratore
- E) fibrilacioni ventrikular

PS)D

Pyetja 48 V)2

Cili nga këta glukozidikë është specifik për digitalis lanata?

- A) digoksina
- B) digitoksina
- C) gitoksina
- D) glukogitaloksina
- E) asnjë nga të mësipërmet

PS)A

Pyetja 49 V)1

Kuadri hemodinamik i hipertiroidizmit nuk karakterizohet nga:

- A) rritja e debitit kardiak
- B) rritja e hedhjes kardiake
- C) rritja e presionit arterial diferencial
- D) rritja e rezistencave vaskulare periferike totale
- E) rritja e efortit kardiak

PS)D

Pyetja 50 V)1

Medula megaloblastike është karakteristike për anemitë:

- A) nga mungesa e hekurit
- B) nga mungesa e acidit folik
- C) nga humbet hemorragjike
- D) nga ankilostomiaza
- E) nga hipersplenizmi

PS)B

Pyetja 51 V)3

Reduktimi i aktivitetit hemolitik komplementar total (inkomplementemia ), që vërehet gjatë glomerulonefritit kronik membranoz-proliferative, karakterizhet nga:

- A) C3 i rritur dhe C4 i reduktuar
  - B) C3 i rritur dhe C4 normal
  - C) C3 normal dhe C4 i reduktuar
  - D) C3 i reduktuar dhe C4 normal
  - E) C3 i reduktuar dhe C4 i rritur
- PS)D

Pyetja 52 V)1

Derivacioni i parë (I) ekografik arrihet duke përdorur potencialet e matura nëpërmjet:

- A) një elektrode
  - B) dy elektrodave
  - C) tre elektrodave
  - D) dy çifte elektrodash
  - E) pesë elektrodave
- PS)B

Pyetja 53 V)1

Reaksioni i Kveim është pozitiv gjatë:

- A) tuberkulozit
  - B) sifilizit
  - C) sarkoidozës
  - D) brucelozës
  - E) silikozës
- PS)C

Pyetja 54 V)2

Anemia hemolitike me steatozë hepatike (sindroma Zieve ) vërehet në:

- A) uremi kronike
  - B) incidentet e transfuzionit
  - C) mononukleozë infektive
  - D) alkoolizëm i rëndë
  - E) hipertension arterial
- PS)D

Pyetja 55 V)1

Te fëmijët, splenektomia ndërlikohet shpesh me:

- A) versament pleurik
- B) emboli

- C) sepsis
  - D) trombocitopati
  - E) cirrozë hepatike
- PS)C

Pyetja 56 V)2

Guanetidina shkakton:

- A) reduktim të presionit endookular te pacientët me glaukomë
  - B) hipotoni enterike
  - C) hipomotilitet intestinal
  - D) të gjitha këto fenomene
  - E) asnjë nga këto fenomene
- PS)A

Pyetja 57 V)3

Gjatë panarteritit nodoz (periarteriti nodoz), cili nga rezultatet laboratorike të mëposhtme është i pranishëm vetëm në 20% të rasteve dhe si rrjedhojë ka vlerë diagnostike shumë të ulët?

- A) rritja e eritrosedimentimit
  - B) hipergamaglobulinemia
  - C) leukocitoza me eozinofili
  - D) hematuria, cilindruria
  - E) faktori reumatoid pozitiv
- PS)E

Pyetja 58 V)3

Gjatë komës uremike zakonisht është e pranishme kjo simptomë:

- A) glukozuria
  - B) pigmentet biliare në urinë
  - C) të vjellat
  - D) midriaza
  - E) reflekset tendinoze të theksuara
- PS)C

Pyetja 59 V)1

Cilin nga këto hormone kortikosurrenaliene prodhohet në shtresën fashikulare?

- A) aldosteroni
- B) kortizoni
- C) deoksikortikosteroni

- D) adrenosteroni
  - E) 11-hidroksiandrostenedioni
- PS)B

Pyetja 60 V)2

Përmbajtja proteinike mesatare e mishit të lopës është:

- A) 5 %
  - B) 10 %
  - C) 15 %
  - D) 20 %
  - E) 40 %
- PS)D

Pyetja 61 V)3

Gjatë hepatopative në përgjithësi, alterimi kryesor që u ndodh eritrociteve është:

- A) mikrocitoza
  - B) makrocitoza
  - C) sferocitoza
  - D) stomatocitoza
  - E) drepanocitoza
- PS)B

Pyetja 62 V)2

Cila nga këto vena rrjedh në venën kava inferior?

- A) vena mezenterike inferiore
  - B) vena mezenterike superiore
  - C) vena rektale inferiore
  - D) vena lienale
  - E) vena gastrike
- PS)C

Pyetja 63 V)2

Leucemia limfatike akute e fëmijëve është një sëmundje:

- A) gjithmonë fatale
  - B) e kurueshme por asnjëherë e shërueshme
  - C) që bëhet kronike
  - D) e shërueshme në 5% të rasteve
  - E) e shërueshme në 50% të rasteve
- PS)E

Pyetja 64 V)2

Gjatë glomerulonefritit akut post-streptokoksik, në urinë nuk vërehen:

- A) eritrocite
  - B) leukocite
  - C) proteina plazmatike të tepërta
  - D) qeliza tubulare
  - E) florë bakteriale polimorfe
- PS)E

Pyetja 65 V)1

Cila është alkaloid ksantinik?

- A) acetilkolina
  - B) kolina
  - C) muskarina
  - D) pentetrazoli
  - E) kafeina
- PS)E

Pyetja 66 V)3

Glukozë 6-fosfat-dehidrogjenaza është e rritur në:

- A) ikter obstruktiv
  - B) infarkt të miokardit
  - C) hepatit viral
  - D) cirrozë hepatike
  - E) kolecistit
- PS)B

Pyetja 67 V)2

Retensioni urinar akut është shpesh pasojë e:

- A) shokut
  - B) insuficiencë renale
  - C) adenomës së prostatës
  - D) neoplazisë renale
  - E) të të gjitha patologjive të mësipërme
- PS)C

Pyetja 68 V)1

Gjatë arrestit kardiak:

- A) duhet kryer masazhi kardiak ekstern
  - B) duhet kryer asistenca respiratore dhe masazhi kardiak ekstern
  - C) duhen të ngrihen lart këmbët e pacientit
  - D) duhet dhënë plazmë
  - E) duhet dhënë gjak i plotë
- PS)B

Pyetja 69 V)3

Morbus Brill-Symmers është një:

- A) sarkomë retikulare
  - B) limfoblastomë gjigandoqelizore
  - C) retikulosarkomë
  - D) limfosarkomë
  - E) limfogramulomë
- PS)B

Pyetja 70 V)2

Pulsi radial i shpejtë vërehet në:

- A) tireotoksikozë
  - B) hipovolemi
  - C) infarkt akut të miokardit
  - D) shok
  - E) perikardit konstriktiv kronik
- PS)A

Pyetja 71 V)3

Në rastet kur sindroma Ebstein ndërlikohet nga një komunikimi interatrial ndodh:

- A) hiperfluksi pulmonar
  - B) ektazia e aortës
  - C) sheshimi i valës P në EKG
  - D) kalimi i gjakut nga atrium i majtë në atë të djathtë
  - E) cianoza
- PS)E

Pyetja 72 V)2

Në flebogramë, vala a pozitive shpreh:

- A) sistolën atriale

- B) kontraksionin e ventrikulit të djathtë
- C) fazën e kolapsit venoz
- D) fazën e rimbushjes së atriumit të djathtë
- E) fazën e zbrazjes së djathtë

PS)A

Pyetja 73 V)1

Sideremia është:

- A) hekuri indor
- B) hekuri i lidhur me transferrinën në serum
- C) hekuri hemoglobinik
- D) hekuri ferritinik serik
- E) hekuri hemosiderinik serik

PS)B

Pyetja 74 V)1

Normalisht, sasia e proteinave në urinën e 24 orëve është maksimumi:

- A) 150 mg
- B) 200 mg
- C) 250 mg
- D) 300 mg
- E) 500 mg

PS)A

Pyetja 75 V)3

Struma tiroidiene e thjeshtë post-natale shkaktohet nga:

- A) niveli plazmatik i lartë i jodit
- B) sekretimi i rritur i TSH
- C) sekretimi i reduktuar i TSH
- D) reduktimi i TRF (thyreotropin releasing factor)
- E) asnjë nga të mësipërmet

PS)B

Pyetja 76 V)2

Ig M:

- A) transmetohen nga nëna te fetusit
- B) e ushtrojnë aktivitetin vetëm brenda rrymës qarkulluese
- C) e ushtrojnë aktivitetin kryesisht në hapësirat ndërqelizore
- D) ushtrojnë aktivitet mbrojtës efektiv në mukoza

E) ushtrojnë aktivitet reaginik  
PS)B

Pyetja 77 V)3

Në cilën artropati vërehen uretriti, konjuktiviti dhe alterimet kutane?

- A) artrozë
  - B) artrit reumatoid
  - C) sindromë Reiter
  - D) gutë
  - E) spondilit reumatoid
- PS)C

Pyetja 78 V)2

Cianoza nga insuficienca ventilatore restriktive vërehet në:

- A) bronkit kronik
  - B) astmë bronkiale
  - C) enfizemë pulmonare
  - D) kifoskoliozë
  - E) policitemi vera
- PS)D

Pyetja 79 V)2

Teratoma është masë mediastinale që lokalizohet kryesisht në:

- A) mediastinin anterior
  - B) mediastinin posterior
  - C) zonën paravertebrale
  - D) zonën paraezofageale
  - E) zonën retrokardiake
- PS)A

Pyetja 80 V)1

Cili hormon ka strukturë proteinike?

- A) ACTH
  - B) kortizoni
  - C) aldosteroni
  - D) testosteroni
  - E) progesteroni
- PS)A

Pyetja 81 V)3

Cilët faktorë prodhohen gjatë shpërthimit respirator (burst respirator)

- A) ROI (mediatorët e oksigjenit reaktiv )
  - B) NO (oksidi nitrik)
  - C) lizozima
  - D) LPS (lipopolisaharidi)
  - E) difensinat
- PS)A

Pyetja 82 V)2

Zhurma diastolike vërehet gjatë:

- A) insuficiencës trikuspidale
  - B) stnozës mitrale
  - C) stnozës pulmonare
  - D) tetradës Fallot
  - E) insuficiencës mitrale
- PS)B

Pyetja 83 V)1

Niveli normal i kalcemisë serike është:

- A) 1,5 - 2,0 mEq/l
  - B) 2,5 - 3,0 mEq/l
  - C) 3,5 - 4,0 mEq/l
  - D) 4,5 - 5,5 mEq/l
  - E) 6,0 - 7,0 mEq/l
- PS)D

Pyetja 84 V)3

Cila nga këto substanca antikoagulante është acid mukoitinpolisulfurik?

- A) heparina
  - B) (tromeksani) bishidroksikumarina
  - C) fenidioni
  - D) acidi aminokaproik
  - E) menadioni
- PS)A

Pyetja 85 V)1

Në pozicioni horizontal, presioni normal i likuorit është:

- A) 5-15 mm H<sub>2</sub>O
- B) 20-40 mm H<sub>2</sub>O
- C) 40-50 mm H<sub>2</sub>O
- D) 70-200 mm H<sub>2</sub>O
- E) 250-500 mm H<sub>2</sub>O

PS)D

Pyetja 86 V)2

Dhembja në regjionin gluteal, që rrezatohet në kofshë dhe në këmbë në zonën laterale dhe posteriore, vërehet gjatë sindromës së radikulopatisë:

- A) L5
- B) L5, S1
- C) L1
- D) T12, L1
- E) T11, T12, L1

PS)B

Pyetja 87 V)3

Gjinekomastia patologjike te meshkujt nuk vërehet gjatë:

- A) diabetit mellitus
- B) neoplazive testikulare
- C) karcinomës bronkogjene
- D) hipertiroidizmit
- E) sindromës Paget - von Schroetter

PS)E

Pyetja 88 V)2

Embolia pulmonare nga embolat dhjamorë mund të shkaktohet nga:

- A) tromboflebitet
- B) flebotrombozat
- C) frakturat kockore
- D) distakimi i materialit septik nga vatrat supurative
- E) raptura e shpretkës

PS)C

Pyetja 89 V)3

Duktusi i Botallo-s patent shkakton:

- A) hipertension arterial

- B) cianozë
  - C) hiperfluks pulmonar
  - D) manifestimet ishemike cerebrale
  - E) hipotension arterial
- PS)C

Pyetja 90 V)3

Gjatë stenozës aortale subvalvulare hipertrofike idiopatike, ndryshe nga ajo valvulare, mungon gjithmonë simptoma e:

- A) krizave lipotimike
  - B) pulsi të vogël dhe të vonuar
  - C) hipotensionit arterial
  - D) ineficiencës së manovrës Valsalva mbi intensitetin e zhurmës
  - E) reduktimi i vëllimit të imët kardiak
- PS)D

Pyetja 91 V)3

Osteoporoza difuze e kokës së humerusit, të pulsit dhe të gishtërinjve, vërehet në:

- A) akrocianoze
  - B) sindromën shpatull-dorë
  - C) sindromën Raynaud
  - D) sëmundjen Raynaud
  - E) fenomenin Raynaud
- PS)B

Pyetja 92 V)3

Neurinoma mediastinale përgjithësisht ndodh në zonën:

- A) mediastinale anteriore superior
  - B) mediastinale anteriore inferior
  - C) paradiafragmatike anteriore
  - D) hilare
  - E) paravertebrale
- PS)E

Pyetja 93 V)3

Cili antibiotik mund të jepet në doza jo të reduktuara gjatë insuficiencës renale kronike (IRK):

- A) rifampicina
- B) vankomicina
- C) ampicilina

- D) amoksilina
  - E) tetraciklina
- PS)A

Pyetja 94 V)1

Timoma shoqërohet shpesh me:

- A) brucelozë
  - B) neoplazi uterine
  - C) miasteni
  - D) divertikulozë të perikardit
  - E) kiste bronkiale
- PS)C

Pyetja 95 V)2

Shkaqet më të shpeshta të trombocitopenisë akute janë:

- A) glomerulonefritet
  - B) sëmundjet ekzantematike
  - C) tuberkulozi dhe sifilizi
  - D) parazitizat
  - E) pankreatitet akute
- PS)B

Pyetja 96 V)3

Për të dokumentuar variçet ezofageale duhet të kryhet:

- A) splenoportografia
  - B) ekzaminimi radiologjik i tranzitit ezofago-gastrik
  - C) arteriografia e tripodit
  - D) ezofagogastroskopia
  - E) eko doppler
- PS)D

Pyetja 97 V)2

Edema e shkaktuar kryesisht nga reduktimi i presionit onkotik, vërehet gjatë:

- A) stazës venoze
  - B) insuficiencës kardiocirkulatore
  - C) miksedemës
  - D) edemës Quincke
  - E) sindromës nefrozike
- PS)E

Pyetja 98 V)1

Hipostenuria është:

- A) reduktimi i vëllimit urinar të 24 orëve
  - B) vështirësi gjatë urinimit
  - C) urinë me densitet 1025-1030
  - D) urinë me densitet 1012-1018
  - E) urinim i shpeshtë dhe me sasi të vogla
- PS)D

Pyetja 99 V)1

Lobi anterior i hipofizës nuk prodhon:

- A) prolaktinë
  - B) vazopresinë
  - C) hormon kortikotrop
  - D) hormon tireotrop
  - E) gonadotropinë folikulstimuluese
- PS)B

Pyetja 100 V)1

Reaginat, antitrupa alergjikë, janë:

- A) Ig A
  - B) Ig D
  - C) Ig E
  - D) Ig G
  - E) Ig M
- PS)C

Pyetja 101 V)2

Diagnoza e skarlatinës vërtetohet nga:

- A) prania e pseudomembranave faringeale
  - B) prania e fuzo-spiroketave
  - C) kultura pozitive me telurit
  - D) testi i Schick
  - E) testi i Dick
- PS)E

Pyetja 102 V)2

Dhembja akute, e papritur, si thikë, në epigastër është karakteristike për:

- A) perforacionin e ulçerës gastro-duodenale
  - B) pankreatitin akut
  - C) kolecistitin akut
  - D) apendisitin akut
  - E) gravidancën ektopike
- PS)A

Pyetja 103 V)2

Reduktimi i hedhjes sistolike si pasojë e reduktimit të energjisë kontraktile të miokardit vërehet në:

- A) djegie të gjerë
  - B) perikardit
  - C) diarre
  - D) miokardit
  - E) dehidratim
- PS)D

Pyetja 104 V)2

Morbus Pott shkaktohet nga:

- A) sifilizi
  - B) tuberkulozi
  - C) traumat
  - D) toksoplasmoza
  - E) lepra
- PS)B

Pyetja 105 V)1

Gjeni është:

- A) një strukturë përgjegjëse për kromozomokinetikën
  - B) një segment kromozomik që përbën një njësi hereditare
  - C) një zigot
  - D) një antikodon
  - E) asnjë nga të mësipërmet
- PS)B

Pyetja 106 V)2

Karcinomat më të shpeshta të aparatit urinar mashkullor janë karcinomat e:

- A) veshkës
- B) bacinit
- C) fshikëzës urinare
- D) ureterit proksimal
- E) asnjë nga të mësipërmet

PS)C

Pyetja 107 V)1

Cilat molekula kanë përqindjen më të larta të proteinave?

- A) kilomikronet
- B) lipoproteinat me dendësi shumë të ulët
- C) lipoproteinat me dendësi të ulët
- D) lipoproteinat me dendësi të mesme
- E) lipoproteinat me dendësi të lartë

PS)E

Pyetja 108 V)1

Presioni venoz qendror reduktohet gjatë:

- A) perikarditit eksudativ
- B) shokut hipovolemik
- C) insuficiencës kronike kongjestive
- D) rritjes së presionit intratorakal
- E) asnjë nga të mësipërmet

PS)B

Pyetja 109 V)3

Në 20% të rasteve me periartrit nodoz ndodh:

- A) endokarditi
- B) leukocitoza eozinofile
- C) leukopenia limfopenike
- D) fenomeni LE pozitiv
- E) poliseroziti

PS)B

Pyetja 110 V)3

Cili nga këta purgantë është një "purgë mekanike"?

- A) kaskara-sagrada
- B) agar-agar
- C) gjethet e senës

- D) fenolftaleina
  - E) kivi
- PS)B

Pyetja 111 V)2

Poliglobulia vërehet në:

- A) hipertension arterial sistemike
  - B) cor pulmonar kronik
  - C) mbingarkesë ventrikulare të majtë
  - D) infarkt të miokardit
  - E) miokardiosklerozë koronare
- PS)B

Pyetja 112 V)1

Mesatarja aritmetike është:

- A) mesatare gjeometrike
  - B) mesatare harmonike
  - C) mesatare pozicioni
  - D) mesatare analitike
  - E) e ashtuquajtura "mediane"
- PS)D

Pyetja 113 V)1

Dhembja diafragmatike shoqërohet shpesh me:

- A) lemzë
  - B) lumbalgji
  - C) cefale
  - D) dizuri
  - E) meteorizëm
- PS)A

Pyetja 114 V)3

Në fazat fillestare të artritit reumatoid, ekzaminimi radiologjik i artikulacioneve të vogla karakterizohet nga:

- A) hiperostoza
- B) kistet kockore
- C) osteoporozë
- D) të gjitha këto alterime
- E) asnjë nga këto alterime

PS)C

Pyetja 115 V)3

Sëmundja Ormond është një fibrozë retriperitoneale shpeshherë:

- A) idiopatike
- B) e shkaktuar nga limfosarkoma
- C) e shkaktuar nga spondiliti tuberkular
- D) koliti ulçeroz
- E) prostatiti kronik

PS)A

Pyetja 116 V)2

Metameri kutan korrespondues për qafën dhe pjesën inferiore të mjekrës është:

- A) C1
- B) C2
- C) C3
- D) C4
- E) C5

PS)B

Pyetja 117 V)3

Përveç se në glomerulonefritin nga krioglobunilemia, krioglobulinat plazmatike janë shumë të rritura edhe gjatë:

- A) glomerulonefritit me leziona minimale
- B) glomerulonefritit membranoz
- C) glomerulonefritit lupoid
- D) pielonefritit akut
- E) glomerulonefritit membranoz-proliferativ

PS)C

Pyetja 118 V)3

Në sindromën Weber vërehen të gjitha këto simptoma me përjashtim të:

- A) hemiplegjisë kontralaterale ndaj lezionit
- B) ptozës palpebrale homolaterale
- C) midriazës homolaterale
- D) syrit homolateral të devijuar lateralisht poshtë
- E) gjuhës in situ që largohet nga ana e lezionuar

PS)E

Pyetja 119 V)2

ARN-m (acidi ribonukleik mesazher) ka strukturë:

- A) si katërfil
- B) spirale të dyfishtë
- C) me filament unik
- D) me filament të trefishtë helikoidal
- E) të panjohur

PS)C

Pyetja 120 V)1

Vena safena major rrjedh në venën:

- A) poplitea
- B) iliake eksterne
- C) renale
- D) femurale
- E) kava inferior

PS)D

Pyetja 121 V)2

Poliglobulia që vërehet gjatë disa sëmundjeve renale (karcinoma renale, kistet renale, hidronefroza, etj.) shkaktohet nga:

- A) hipoksia kronike dhe stimuli medular që e ndjek atë
- B) hiperkapnia dhe stimuli medular që e ndjek atë
- C) hiperprodhimi i eritropoietinës
- D) toksikoza medulare kronike
- E) hiposplenizmi i njëkohshëm

PS)C

Pyetja 122 V)2

Cianoza nga insuficienca ventilatore obstruktive vërehet gjatë:

- A) kifoskoliozës
- B) obezitetit
- C) bronkitit kronik
- D) policitemisë vera
- E) anomalive kardiovaskulare kongjenitale me shunt djathtas-majtas

PS)C

Pyetja 123 V)1

Lizozomet ndodhen në:

- A) bërthamëz
  - B) bërthamë
  - C) citoplazmë
  - D) aparatit e Golgi-t
  - E) mitokondri
- PS)C

Pyetja 124 V)2

Gjatë cirrozës hepatike të pandërlikuar nga variçet ezofageale, shkaku më i shpeshtë i vdekjes është:

- A) koma hepatike
  - B) kancer-cirroza
  - C) sindroma hepatorenale
  - D) hemorragjitë digjeste
  - E) insuficienca renale akute
- PS)A

Pyetja 125 V)2

Përgjithësisht hematokriti nuk është i rritur gjatë:

- A) kolapsit vaskular
  - B) shokut
  - C) poliglobulisë
  - D) dehidratimit akut
  - E) anemisë uremike me anuri
- PS)E

Pyetja 126 V)1

Hematemeza nuk mund të vërehet në:

- A) ezofagite
  - B) hernie hiatale
  - C) sindromë Mallory-Weiss
  - D) ulçerë gastrike
  - E) morbus Crohn
- PS)E

Pyetja 127 V)2

Izoproterenoli është një:

- A) beta-adrenergjik
- B) alfa-adrenergjik
- C) kolinergjik
- D) konstriktor i muskulaturës së lëmuar bronkiale
- E) ndihmës i degranulimit mastocitar

PS)A

Pyetja 128 V)1

Normalisht, në likuor ka:

- A) 1-2 limfocite/mm<sup>3</sup>
- B) 2-3 limfocite/mm<sup>3</sup>
- C) 0-5 limfocite/mm<sup>3</sup>
- D) 10-15 limfocite/mm<sup>3</sup>
- E) 20-2 limfocite/mm<sup>3</sup>

PS)C

Pyetja 129 V)2

Serotonina derivon nga:

- A) tirozina
- B) triptofani
- C) fenilalanina
- D) adrenalina
- E) noradrenalina

PS)B

Pyetja 130 V)2

Uji në kompartmentin jashtëqelizor të organizmit përbën normalisht:

- A) 60% të peshës trupore
- B) 50% të peshës trupore
- C) 45% të peshës trupore
- D) 15% të peshës trupore
- E) 5% të peshës trupore

PS)D

Pyetja 131 V)1

Azoti ureik në gjakun e plotë normalisht ndodhet në nivel:

- A) 10-20 mg%
- B) 25-35 mg%
- C) 40-55 mg%

- D) 65-80 mg%
  - E) 80-100 mg%
- PS)A

Pyetja 132 V)3

Hipokolesterolemia vërehet gjatë:

- A) kolelitiazës
  - B) diabetit mellitus
  - C) sëmundjes celiake
  - D) morbusit Niemann-Pick
  - E) hipotiroidizmit
- PS)C

Pyetja 133 V)3

Gjatë pielonefritit kronik vërehen shumë shpesh:

- A) funksioni renal i konservuar mirë
  - B) mikroabscese në parenkimën renale
  - C) proteinuri tranzitore
  - D) hipotension arterial
  - E) alterime morfologjike të kaliceve
- PS)E

Pyetja 134 V)3

Gjatë sarkoidozës në gjak vërehet:

- A) pO<sub>2</sub> normal
  - B) pO<sub>2</sub> i reduktuar
  - C) pO<sub>2</sub> i rritur
  - D) pCO<sub>2</sub> shumë i reduktuar
  - E) pH shumë i reduktuar
- PS)B

Pyetja 135 V)1

Prodhimi i enzimave pankreatike stimulohet nga:

- A) sekretina
  - B) pepsina
  - C) tripsina
  - D) insulina
  - E) polipeptidi pankreatik
- PS)A

Pyetja 136 V)2

Zbrazja e shpejtë gastrike, hiperglicemia pasuese dhe hipoglicemia reaktive e mëpasshme karakterizojnë:

- A) ulçerën gastrike
- B) ulçerën duodenale
- C) kolecistitin kronik
- D) pankreatitin kronik
- E) sindromën dumping tardive

PS)E

Pyetja 137 V)3

Maleati i ergonovinës:

- A) përdoret si test diagnostikues për anginën Prinzmetal
- B) përdoret si test diagnostikues për anginën nga stenoza koronare organike fikse
- C) është krejtësisht e padëmshme gjatë përdorimit diagnostikues
- D) ushtron veprim parasimpatikomimetik
- E) ushtron veprim beta-adrenergjik

PS)A

Pyetja 138 V)2

Nodujt Heberden shfaqen në:

- A) reumatizën artikular akut
- B) artrit reumatoid
- C) spondilit ankilozant
- D) osteoartrozë primare
- E) gutë

PS)D

Pyetja 139 V)1

Gjatë hiperhidratimit hipotonik, natremia është:

- A) e reduktuar
- B) normale
- C) e rritur
- D) shumë e rritur
- E) e rritur në përpjestim të drejtë me rritjen e kloremsë

PS)A

Pyetja 140 V)3

Sindroma e sekuestrimit mezenterik shfaqet me:

- A) claudicatio intermittens të gjymtyrëve të poshtme
- B) anginë mezenterike në gjendje qetësie
- C) anginë mezenterike që paraprin claudicatio intermittens të gjymtyrëve të poshtme
- D) sindromë Ortner
- E) dispragi intermitente angiosklerotike intestinale

PS)C

Pyetja 141 V)3

Tumefaksioni limfoglandular që mund të prekë disa stacione limfatike vërehet gjatë:

- A) tuberkulozit
- B) limfogramulomës veneriane
- C) sifilizit primar (sifilomës)
- D) tularemisë
- E) sëmundjes së gërvishtjes nga macja

PS)D

Pyetja 142 V)2

Riniti alergjik mund të shkaktojë:

- A) epistaksis
- B) tumor
- C) tonsilit
- D) polipozë nazale
- E) humbje dëgjimi

PS)D

Pyetja 143 V)1

Tremori në gjendje qetësie, hipokinezia dhe rigiditeti muskular vërehen zakonisht gjatë:

- A) morbusit Parkinson
- B) morbusit Sturge-Weber
- C) sklerozës laterale amiotrofike
- D) siringomielisë
- E) meningitit tuberkular

PS)A

Pyetja 144 V)2

Faciesi leonin mund të shfaqet shpesh gjatë:

- A) miksedemës
  - B) hipertiroidizmit
  - C) sindromës Cushing
  - D) leucemisë limfatike
  - E) lupusit eritematoz
- PS)D

Pyetja 145 V)2

Niveli plazmatik i fosfolipideve është normalisht:

- A) 30-40 mg%
  - B) 50-70 mg%
  - C) 70-100 mg%
  - D) 120-130 mg%
  - E) 150-250 mg%
- PS)E

Pyetja 146 V)2

Gjatë artrozës nuk vërehet:

- A) asnjë komprometim i gjendjes së përgjithshme
  - B) osteofite dhe kondrofite
  - C) dhembje artikulare
  - D) zhurmë artikulare
  - E) ankilozë
- PS)E

Pyetja 147 V)1

Cila nga këto struktura mungon në bronket më të vogla?

- A) epiteli
  - B) fasciet muskulore
  - C) membrana bazale
  - D) unaza kartilaginoze
  - E) submukoza
- PS)D

Pyetja 148 V)2

Fosfataza alkaline e leukociteve është e reduktuar në një përqindje të lartë rastesh me:

- A) retikulocitozë neoplazike
- B) osteomielosklerozë
- C) leucemi megakariocitare

- D) leucemi mieloide kronike
  - E) policitemi vera
- PS)D

Pyetja 149 V)2

Për diagnostikimin e abdomenit akut, cila nga shenjat e mëposhtme ka rëndësi madhore?

- A) pulsimi i aortës abdominale i perceptueshëm qartë
  - B) pareti abdominal i flashkët gjatë palpacionit
  - C) pareti abdominal rigid gjatë palpacionit
  - D) takipnea
  - E) takikardia dhe dhembjet abdominale difuze
- PS)C

Pyetja 150 V)2

Dhembja në zonën suprapubike vërehet gjatë sëmundjeve të:

- A) zorrës së hollë
  - B) kolonit ascendent
  - C) kolonit transvers
  - D) kolonit descendent
  - E) rektumit, sigmës
- PS)E

Pyetja 151 V)2

Postura ortopneike vërehet gjatë:

- A) fazave fillestare të pleuritit
  - B) versamentit pleurik të theksuar
  - C) insuficiencës kardiovaskulare
  - D) krizave abdominale të dhembshme
  - E) kolikave renale
- PS)C

Pyetja 152 V)1

Grumbullimi i likidit transudativ në kavitetin pleurik vërehet gjatë:

- A) fibrotoraksit
  - B) empiemës pleurale
  - C) pleuritit serofibrinoz
  - D) hidrotoraksit
  - E) hemotoraksit
- PS)D

Pyetja 153 V)2

Vala T me majë, e theksuar, vërehet shpesh gjatë një prej çrregullimeve elektrolitike të mëposhtme:

- A) hipokalemi e moderuar
- B) hiperkalemi e moderuar
- C) hipermagnezemi e theksuar
- D) hiponatremi e moderuar
- E) hipernatremi e moderuar

PS)B

Pyetja 154 V)2

Vlerat më të larta në absolut të eritrosedimentimit vërehen gjatë:

- A) pneumonisë krupoze
- B) mielomës multiple
- C) kolecistitit kronik
- D) granulomës dentare
- E) tonsilitit kronik

PS)B

Pyetja 155 V)3

Versamenti pleural "si këmishë" vërehet gjatë:

- A) pleuritit mediastinal
- B) elasticitetit pulmonar të modifikuar
- C) insuficiencës kardiovaskulare
- D) pleuritit diafragmal
- E) pleuritit interlobar

PS)B

Pyetja 156 V)3

Gjatë ekspozimit të të dhënave kualitative, pra që nuk shprehen dot nëpërmjet numrave, shpërndarja e frekuencave duhet bërë sipas:

- A) shpërndarjes binominale
- B) shpërndarjes Poisson
- C) shpërndarjes Gaussianë
- D) aplikimit të të gjitha kritereve të mësipërme
- E) një metodologjie të ndryshme nga të mësipërmet

PS)A

Pyetja 157 V)1

Në eritrocitin matur vërehen:

- A) bërthama
  - B) kompleksi i Golgi-t
  - C) centriolat
  - D) mitokondritë
  - E) asnjë nga këto organela
- PS)E

Pyetja 158 V)2

Cila nuk është karakteristikë e IgE?

- A) janë termolabël
  - B) janë të pranishme në sekrecione
  - C) nuk e kapërcejnë dot filtrin placentar
  - D) fiksojnë komplementin
  - E) janë aktive edhe në sasi minimale
- PS)D

Pyetja 159 V)1

Ekzantema vezikulare vërehet gjithmonë gjatë:

- A) herpesit simplex
  - B) megalooeritemës
  - C) tifo ekzantematoze
  - D) tifo abdominale
  - E) erizipelës
- PS)A

Pyetja 160 V)2

Karcinoma gastrike që vërehet më shpesh ka pamje:

- A) fungoide
  - B) të ulçeruar dhe me karakter lokal
  - C) të ulçeruar dhe pa karakter lokal
  - D) infiltruese difuze të ulçeruar ose të paulçeruar
  - E) polipoide
- PS)D

Pyetja 161 V)3

Gjatë porfirisë eritropoietike, në urinë vërehet:

- A) porfobilinogjen i rritur
  - B) porfobilinogjen normal
  - C) uroporfirinë e rritur
  - D) koproporfirinë e rritur
  - E) acidi delta-aminolevulinik (ALA ) i rritur
- PS)B

Pyetja 162 V)3

Në flebogramë, kontraksioni ventrikular i djathtë shprehet nga vala:

- A) a pozitive
  - B) c pozitive
  - C) v pozitive
  - D) x negative
  - E) y negative
- PS)B

Pyetja 163 V)2

Ndërlíkimi më i shpeshtë i trakeotomisë në moshë pediatrike është:

- A) pneumotoraksi
  - B) arresti kardiak
  - C) enfizema mediastinale
  - D) granuloma trakeale
  - E) stenoza trakeale
- PS)A

Pyetja 164 V)2

Gjatë pielonefritit akut, kohëzgjatja e trajtimit me antibiotikë nuk duhet të jetë më pak se:

- A) 5 ditë
  - B) 10 ditë
  - C) 20 ditë
  - D) 40 ditë
  - E) 80 ditë
- PS)C

Pyetja 165 V)3

Sialorrea mund të vërehet gjatë:

- A) parotitit hipertrofik senil
- B) sindromës Mikulicz

- C) parotitit epidemik
  - D) hemorragjive të rënda
  - E) lezioneve të kordës timpanike
- PS)C

Pyetja 166 V)2

Hipotrombinemia mund të vërehet gjatë:

- A) trombozave venoze
  - B) cirrozës hepatike
  - C) morbusit Basedow
  - D) arteriopative obliterante periferike
  - E) trombozave koronare
- PS)B

Pyetja 167 V)3

Beta1 C globulina (C3 i komplementit) është përgjithësisht e reduktuar në plazmë gjatë:

- A) nefropatisë diabetike
  - B) glomerulonefritit akut post-streptokoksik
  - C) amiloidozës renale
  - D) nefropatisë nga mieloma
  - E) trombozave të venave renale
- PS)B

Pyetja 168 V)3

Intoksikimi akut nga klonidina shkakton:

- A) takikardi sinusale dhe hipotension arterial
  - B) takikardi sinusale dhe hipertension arterial
  - C) bradikardi sinusale dhe hipotension arterial
  - D) bradikardi sinusale dhe hipertension arterial
  - E) frekuencë dhe presion normal
- PS)C

Pyetja 169 V)3

Tumoret me qeliza të qarta të tiroides janë:

- A) neoplazitë primare tiroidiene më të shpeshta
- B) më të shpeshta te fëmijët
- C) më të shpeshta te meshkujt e rritur
- D) më të shpeshta në moshën mbi 50 vjeç
- E) neoplazi që nuk shkaktojnë kurrë metastaza

PS)D

Pyetja 170 V)2

Presioni kapilar pulmonar është:

- A) 1-4 mmHg
- B) 5-15 mmHg
- C) 15-25 mmHg
- D) 25-50 mmHg
- E) 50-75 mmHg

PS)B

Pyetja 171 V)2

Kreatininemia është e rritur gjatë:

- A) gastritit hipoklorhidrik
- B) anemisë hipokromike
- C) astmës bronkiale
- D) insuficiencës renale
- E) miastenisë

PS)D

Pyetja 172 V)1

Cilët janë mediatorët kryesorë të reaksioneve të hipersensibilitetit të vonuar?

- A) neutrofilet
- B) limfocitet T CD4
- C) limfocitet B
- D) bazofilet
- E) trombocitet

PS)B

Pyetja 173 V)1

Sasia e rekomanduar ditore e proteinave që duhet të konsumojë një mashkull i rritur, mbi 20 vjeç, peshë 65 kg dhe gjatësi 170 cm, është rreth:

- A) 15 g
- B) 20 g
- C) 30 g
- D) 40 g
- E) 60 g

PS)E

Pyetja 174 V)2

Cila nga këto sëmundje është autozomike recesive?

- A) feokromocitoma
- B) albinizmi
- C) skleroza tuberoze
- D) neurofibromatoza
- E) retinoblastoma

PS)B

Pyetja 175 V)1

Eksudati purulent karakterizohet nga:

- A) përmbajtja e ulët proteinike
- B) neutrofile dhe baktere piogjene
- C) përmbajtje e lartë mukusi
- D) përmbajtje e lartë eozinofilesh
- E) përmbajtje e lartë trombocitesh

PS)B

Pyetja 176 V)3

Rritja difuze ose e lokalizuar e transparencës e fushave pulmonare vërehet gjatë:

- A) atelektazisë
- B) infarktut pulmonar
- C) bronkopneumonisë
- D) emfizemës
- E) pneumopatisë uremike

PS)D

Pyetja 177 V)1

Gjatë bllokut të plotë atrio-ventrikular, ritmi ventrikular paraqet një frekuencë:

- A) 120-140 rrahje/minutë
- B) 100-120 rrahje/minutë
- C) 80-100 rrahje/minutë
- D) 40-60 rrahje/minutë
- E) 15-40 rrahje/minutë

PS)E

Pyetja 178 V)1

Peristaltika intestinale mungon gjatë:

- A) okluzionit mekanik
  - B) ascitit
  - C) infarkt të miokardit
  - D) peritonitit
  - E) traumave të toraksit
- PS)D

Pyetja 179 V)2

Ndryshe nga çfarë ndodh në stenozen mitrale të vërtetë, gjatë stenozes mitrale relative vërehet:

- A) mungesë e elevacionit sistolik ventrikular të majtë
  - B) prani e elevacionit sistolik ventrikular të djathtë
  - C) prani e fremitusit të apeksit
  - D) mungesë e kërcitjes së hapjes
  - E) toni i parë kardiak i fortë
- PS)D

Pyetja 180 V)2

Shenja e lloçitjes abdominale vërehet gjatë:

- A) versamentit ascitik
  - B) ansës intestinale të dilatuar mbi nivelin e stenozes, me nivele hidroaerike
  - C) empiemës së kolecistës
  - D) veshkës të lëvizshme ptozike
  - E) splenomegalisë
- PS)B

Pyetja 181 V)2

Antiepileptiku i zgjedhur, pasi ushtron edhe aktivitet depresiv mbi zonat kortikomotore, është:

- A) barbitali
  - B) allobarbitali
  - C) amobarbitali
  - D) butobarbitali
  - E) fenobarbitali
- PS)E

Pyetja 182 V)2

Gjatë stenozes së arteries renale, në urografi veshka e furnizuar nga ena stenoziqe duket:

- A) më dense se sa veshka kontralaterale

- B) me të njëjtën densitet në krahasim me veshkën kontrolaterale
  - C) më pak dense se sa veshka kontralaterale
  - D) më e shpejtë për sa i përket eleminimit të kontrastit
  - E) me diametër longitudinal rreth 0,5 cm më të shkurtër
- PS)A

Pyetja 183 V)1

Në përqindje, Na<sup>+</sup> total jashtëqelizor është:

- A) 78,7% e Na<sup>+</sup> total trupor
  - B) 81,2% e Na<sup>+</sup> total trupor
  - C) 85,7% e Na<sup>+</sup> total trupor
  - D) 97,6% e Na<sup>+</sup> total trupor
  - E) 99,4% e Na<sup>+</sup> total trupor
- PS)D

Pyetja 184 V)3

Sindroma Caplan është një:

- A) pneumokoniozë reumatoide
  - B) antrakoza pulmonare
  - C) sideroza pulmonare
  - D) baritinoza pulmonare
  - E) stenoza pulmonare
- PS)A

Pyetja 185 V)2

Shoku hipovolemik vërehet gjatë:

- A) infarkt të miokardit
  - B) takikardisë paroksistike
  - C) hemoperitoneumit
  - D) brakikardisë ekstreme
  - E) tamponadës kardiake
- PS)C

Pyetja 186 V)1

Cili nuk është faktor risku për trombozë?

- A) diabeti
- B) hipertensioni arterial
- C) obeziteti
- D) anemia

E) dislipidemia

PS)D

Pyetja 187 V)3

Metastazat karcinomatoze të stomakut vërehen në qafë të lokalizuar:

A) në marzhin posterior të muskulit sternokleidomastoid

B) në zonën submandibulare

C) në regjionin superior të qafës

D) bilateralisht

E) monolateralisht

PS)E

Pyetja 188 V)3

Cila simptomë nuk është tipike për aneminë hemolitike akute?

A) ikteri

B) zbehja

C) takikardia

D) dispnea

E) polakiuria

PS)E

Pyetja 189 V)3

Zhurma sistolike nga fluksi në zonën e auskultimit aortal dhe zhurma diastolike me intensitet decrescent në zonën aortale ose në pikën Erb (hapësira e tretë interkostale në marzhin sternal të majtë) vërehen gjatë:

A) insuficiencës mitrale

B) stenozës aortale

C) stenozës së arteries pulmonare

D) stenozës mitrale

E) insuficiencës aortale dhe stenozës aortale relative

PS)E

Pyetja 190 V)1

Lokalizimi më i shpeshtë i ulçerës gastrike është:

A) kurbatura major

B) kurbatura minor

C) fundusi

D) pareti posterior

E) antrumi

PS)B

Pyetja 191 V)3

Gjatë malaries tropikale, që sot është forma më e shpeshtë e malaries, temperatura:

- A) shfaqet në ditë të alternuara
- B) shfaqet një ditë po dhe dy ditë jo
- C) është e lartë, remitente ose intermitente
- D) mund të manifestohet në të gjitha mënyrat e mësipërme
- E) nuk manifestohet në asnjë nga mënyrat e mësipërme

PS)C

Pyetja 192 V)2

Kardiopatia kongjenitale me shunt arterio-venoz dexter është:

- A) triada Fallot
- B) tetrada Fallot
- C) kompleksi Eisenmenger
- D) komunikimi interatrial
- E) atrezia e trikuspidales

PS)D

Pyetja 193 V)3

Anemia Fanconi është:

- A) aplazi medulare
- B) sëmundje autoimune
- C) hepatit kronik aktiv
- D) leukopeni nga hipersplenizmi
- E) mielofibrozë

PS)A

Pyetja 194 V)2

Gjatë sindromës së harkut të aortës nuk vërehet:

- A) sinkopa ortostatike
- B) afazia
- C) torpori psikik
- D) amauroza tranzitore
- E) puls i radial i shpejtë

PS)E

Pyetja 195 V)1

Në lidhjen ekografike AVL, elektroda pozitive është e vendosur në:

- A) krahun e majtë
  - B) krahun e djathtë
  - C) këmbën e majtë
  - D) këmbën e djathtë
  - E) në zonën prekordiale
- PS)A

Pyetja 196 V)2

Gjatë shokut kardiogjen ndodh:

- A) rritja e hedhjes kardiake
  - B) rritja e presionit arterial
  - C) rritja e presionit venoz qendror
  - D) të gjitha këto simptoma
  - E) asnjë nga këto simptoma
- PS)C

Pyetja 197 V)2

Intoksikimi alkoolik akut mund të provokojë lezion akut të mukozës gastrike nëpërmjet:

- A) alterimeve kualitative të lëngut gastrik
  - B) stimulimit hipotalamik
  - C) ishemisë së mukozës
  - D) hipersensibilizimit alergjik
  - E) kongestionit vazal të mukozës
- PS)E

Pyetja 198 V)3

Perikarditi konstriktiv shkaktohet më shpesh nga:

- A) hemoperikardi
  - B) stenoza e arteries pulmonare
  - C) infarkti i miokardit
  - D) perikarditi tuberkular
  - E) miokardioskleroza
- PS)D

Pyetja 199 V)1

Gjatë hipertrofisë ventrikulare të djathtë, në lidhjen V1 të EKG vërehet një valë:

- A) R me voltazh të lartë
  - B) R me voltazh të ulët
  - C) S që mungon
  - D) S me voltazh të lartë
  - E) S me voltazh më të lartë se sa vala R
- PS)A

Pyetja 200 V)1

Gjetja e antigjenit HbsAg nuk vërehet gjatë:

- A) hepatitit tip B aktiv
  - B) gjendjes portator i shëndetshëm i hepatitit tip B
  - C) leprës
  - D) hepatitit tip A
  - E) hepatitit kronik persistent tip B
- PS)D

Pyetja 201 V)1

Cili është funksioni i acidit deoksiribonukleik (ADN)?

- A) shumëzimi qelizor
  - B) transmetimi i tipareve hereditare
  - C) prodhimi i ARN
  - D) të gjitha këto funksione
  - E) asnjë nga këto funksione
- PS)B

Pyetja 202 V)2

Vena testikulare e majtë rrjedh në venën:

- A) iliake komune të majtë
  - B) iliake eksterne të majtë
  - C) kava inferior
  - D) renale të majtë
  - E) iliake interne të majtë
- PS)D

Pyetja 203 V)2

Temperatura me frisione të vërteta nuk vërehet gjatë:

- A) pielonefritit akut
- B) endokarditit të ngadaltë
- C) erizipelës

- D) reumatizmës artikulare akute
  - E) meningitit meningokoksik
- PS)D

Pyetja 204 V)3

Sa më i ulët është presioni intrapleural gjatë inspirimit normal në krahasimi me presionin atmosferik?

- A) -2 - -2,5 mmHg
  - B) -2,5 - -3 mmHg
  - C) -3 - -4 mmHg
  - D) -4,5 - -8 mmHg
  - E) -8 - -16 mmHg
- PS)D

Pyetja 205 V)3

Gjatë reumatizmës artikulare akute, mund të dyshohet inflamacioni intersticial miokardiak kur shfaqet:

- A) zhurma e rrjedhës sistolike në apeks
  - B) zhurma e rrjedhës diastolike në apeks
  - C) zhurma e rrjedhës sisto-diastolike në apeks
  - D) theksimi i tonit të parë
  - E) galopi ventrikular ose protodiastolik
- PS)E

Pyetja 206 V)2

Gishtat si shkopa tamburi dhe thonjtë si xham ore vërehen gjatë:

- A) siringomielisë
  - B) pneumopative kronike
  - C) sëmundjes Raynaud
  - D) onikomkozës
  - E) nen-ushqyerjes kronike
- PS)B

Pyetja 207 V)2

Ikteri i lehtë, që vërehet duke ekzaminuar sklerat nën dritë natyrore, vërehet zakonisht kur niveli i bilirubinës serike është:

- A) 1,5 - 2 mg/dl
- B) 3,5 - 4,5 mg/dl
- C) 2,5 - 3 mg/dl

- D) 1 - 1,5 mg/dl
  - E) > 5 mg/dl
- PS)C

Pyetja 208 V)1

Sindroma Rendu-Oster njihet edhe si:

- A) trombocitopenia idiopatike
  - B) sëmundja e Krishtlindjeve
  - C) teleangiektazia hemorragjike hereditare
  - D) eritema multiforme
  - E) disostoza multiple
- PS)C

Pyetja 209 V)1

Qendra e krijimit të energjisë në qelizë është:

- A) ribozomi
  - B) mitokondri
  - C) bërthama
  - D) nukleoplazmina
  - E) kromozomi
- PS)B

Pyetja 210 V)3

Cila nga këto alterime kockore është më e shpeshtë gjatë sifilizit kongjenital?

- A) lezionet distrofike metafizare
  - B) lezionet distrofike të tipit osteit
  - C) lezionet distrofike perikockore
  - D) lezionet lakunare në korteks në zonën diafizo-metafizare
  - E) porozitet i alternuar me zona hiperdensiteti kockor
- PS)C

Pyetja 211 V)1

Nga ku e marrin origjinën arteriet koronare?

- A) nga sinusi koronar
  - B) nga arteria sukklavia homolaterale
  - C) nga aorta
  - D) nga arteria pulmonare homolaterale
  - E) drejtpërdrejtë nga ventrikuli kardiak i majtë
- PS)C

Pyetja 212 V)3

Sindroma tipike e reaksionit mezenkimal hepatic është:

- A) hepatiti kronik agresiv
  - B) nekroza hepaticke akute
  - C) obstrukcioni biliar intrahepatik
  - D) obstrukcioni biliar ekstrahepatik
  - E) hepatiti viral
- PS)A

Pyetja 213 V)2

Gjinekomastia bilaterale nuk mund të shkaktohet dot nga:

- A) cirroza hepaticke
  - B) tumoret testikulare
  - C) tumoret kortikosurrenaliene
  - D) sindroma Klinefelter
  - E) insuficienca ovariene primare
- PS)E

Pyetja 214 V)3

Cilat linja të diferencimit e marrin origjinën nga prekursori mieloid i përbashkët?

- A) qelizat natural killer
  - B) trombocitet
  - C) plazmocitet
  - D) limfocitet B
  - E) limfocitet T
- PS)B

Pyetja 215 V)2

Cilat janë simptomat klasike të sëmundjes Meniere?

- A) nauze dhe vertigo
  - B) cefale, nauze, tinitus dhe vertigo
  - C) hipakusi, vertigo dhe tinitus
  - D) hipoakusi, nauze, vertigo
  - E) vertigo dhe hipoakusi
- PS)C

Pyetja 216 V)2

Cila është metoda e përzgjedhur për vendosjen e diagnozës së refluksit acid gastroezofageal?

- A) manometria ezofageale
  - B) pH-metria ezofageale e 24 orëve
  - C) ekzaminimi radiologjik i ezofagut
  - D) ezofagogastroduodenoskopia
  - E) testi Bernsten
- PS)B

Pyetja 217 V)2

Claudicatio intermittens është shenjë e:

- A) embolisë arteriale
  - B) infarkt të miokardit
  - C) insuficiencës venoze kronike
  - D) insuficiencës vaskulare arteriale
  - E) stazës limfatike
- PS)D

Pyetja 218 V)2

Shenja fillestare e obstruksionit arterial akut të një gjymtyre të poshtme është:

- A) dhembja
  - B) impotencia funksionale
  - C) cianoza
  - D) hipoestezia
  - E) gangrena
- PS)A

Pyetja 219 V)2

Mungesa e lëshimit të një sfinkteri në momentin e mbërritjes së valës peristaltike nga segmentet luminale të mësipërme përkufizohet si:

- A) akalazi
  - B) akatalazi
  - C) akatafazi
  - D) akatizi
  - E) akapni
- PS)A

Pyetja 220 V)2

Cila simptomë është gjithnjë e pranishme gjatë leucemisë mieloide kronike?

- A) splenomegalia
  - B) dhembja sternale nën shtypje
  - C) temperatura
  - D) hepatomegalia
  - E) priapizmi
- PS)A

Pyetja 221 V)2

Cili nga këta diuretikë është antagonist i aldosteronit?

- A) furosemi
  - B) spironolaktoni
  - C) manitoli
  - D) acetazolamidi
  - E) acidi etakrinik
- PS)B

Pyetja 222 V)2

Ishemia e miokardit karakterizohet në EKG nga:

- A) zgjatja e P-Q
  - B) inversionit të valës T
  - C) zgjatjes së Q-S
  - D) shkurtime të T-Q
  - E) shfaqjes së ekstrasistolave
- PS)B

Pyetja 223 V)3

Sindroma karakteristike e dëmtimit hepatoqelizor difuz nuk shkaktohet nga:

- A) citoliza hepatike difuze akute
  - B) ikteri medikamentoz
  - C) hepatitet virale
  - D) neoplazia hepatike
  - E) hepatiti nga substancat toksike
- PS)D

Pyetja 224 V)2

Normalisht, vëllimi i O<sub>2</sub> në ajrin e inspiruar është:

- A) 5%
- B) 11%
- C) 16%

- D) 21%
  - E) 26%
- PS)D

Pyetja 225 V)3

Gjatë astmës bronkiale mund të vërehen anomali lokale të raportit ventilim/perfuzion, për shkak se shumica e alveolave është:

- A) e ventiluar pak dhe e perfuzionuar pak
  - B) e ventiluar normalisht dhe e perfuzionuar pak
  - C) shumë e ventiluar dhe e perfuzionuar pak
  - D) e ventiluar pak dhe e perfuzionuar normalisht
  - E) shumë e ventiluar dhe e perfuzionuar normalisht
- PS)D

Pyetja 226 V)2

Antitruapat anti-Rhezus:

- A) i përkasin klasës IgG
  - B) i përkasin klasës IgM
  - C) i përkasin klasës IgA
  - D) i përkasin klasës Ig
  - E) janë të pranishme në serum në mënyrë natyrore te personat Rhezus negativ
- PS)A

Pyetja 227 V)2

Diferenca e vlerave të matura në dy grupe individësh, të cilët krahasohen mes tyre, është statistikisht shumë sinjifikante kur mundësia e rastësisë (vlera p) është:

- A)  $< 0,01$
  - B)  $0,01 - 0,05$
  - C)  $> 0,05$
  - D)  $> 0,10$
  - E)  $> 0,15$
- PS)A

Pyetja 228 V)3

Ndalimi i menjëhershëm i çurgut urinar gjatë urinimit është shenjë e:

- A) cistitit
- B) hipertrofisë së prostatës
- C) sklerozës së qafës
- D) kalkulozës së fshikëzës së urinës

E) kalkulozës renale

PS)D

Pyetja 229 V)2

Në tetradën Fallot nuk vërehet:

A) stenoza pulmonare

B) komunikimi interventrikular

C) komunikimi interatrial

D) dekstropozicionimi i aortës

E) hipertrofia ventrikulare e djathtë

PS)C

Pyetja 230 V)3

Në cilën aritmi frekuenca atriale është >100/minutë, e çrregullt dhe me përçim ventrikular zakonisht në raport 1:1?

A) flateri atrial

B) takikardia atriale multifokale

C) takikardia sinusale

D) fibrilacioni atrial

E) takikardia supraventrikulare

PS)E

Pyetja 231 V)3

Në rastet me hiperkalemi, vdekja mund të ndodhë si pasojë e:

A) arrestit kardiak gjatë diastolës

B) arrestit kardiak gjatë sistolës

C) anurisë

D) hemorragjisë cerebrale

E) edemës pulmonare akute

PS)A

Pyetja 232 V)2

Feçet e errëta nga melena vërehen te personat me:

A) variçe ezofageale

B) kolit ulçeroz

C) hemorroide

D) ragade anale

E) proktosigmoidit ulçeroz

PS)A

Pyetja 233 V)3

Gjatë hiperaldosteronizmit parësor, simptoma klinike më konstante është:

- A) arefleksia
  - B) hipertensioni arterial
  - C) krizat tetanike
  - D) aritmitë kardiake
  - E) paraliza periodike
- PS)B

Pyetja 234 V)3

Cili nuk është efekt anësor i mundshëm i përdorimit të ciklofosamidit?

- A) cistiti hemorragjik
  - B) leukopenia
  - C) trombocitopenia
  - D) hepatiti
  - E) hipertrikoza
- PS)E

Pyetja 235 V)1

Valvula mitrale është e formuar nga:

- A) katër kuspide
  - B) një kuspide antero-mediale dhe një kuspide postero-laterale
  - C) një kuspide e djathtë dhe një kuspide e majtë
  - D) një kuspide aortale dhe një kuspide anteriore
  - E) një kuspide aortale dhe një kuspide posteriore
- PS)B

Pyetja 236 V)2

Cila është aritmia më e shpeshtë në rastet me stenoze mitrale?

- A) takikardia ventrikulare
  - B) bigeminizmi ventrikular monocentrik
  - C) takikardia supraventrikulare paroksistike
  - D) fibrilacioni dhe flateri atrial
  - E) ekstrasistolia politope
- PS)D

Pyetja 237 V)3

Gjatë hidrartrisë intermitente vërehet:

- A) eritrosedimentim normal
  - B) temperaturë
  - C) leukocitozë neutrofile
  - D) manifestime poliartikulare
  - E) prania e të gjitha këtyre simptomave
- PS)A

Pyetja 238 V)1

Gjenotipi me dy alele identike në një lokus të caktuar quhet:

- A) monozigotë
  - B) dizigotë
  - C) heterozigotë
  - D) homozigotë
  - E) gamet
- PS)D

Pyetja 239 V)2

Termi imunitet i fituar nënkupton përgjigje imunitare:

- A) të arritura përmes transferimit të antitropave
  - B) që zhvillohen në mungesë të stimulimit antigjenik
  - C) të ndërmjetësuar nga limfocitet T dhe B
  - D) të ndërmjetësuar nga makrofagët
  - E) që nuk përforcohen nga ekspozimet e përsëritura nga antigjenit
- PS)C

Pyetja 240 V)3

Në cilën patologji antigjeni HLA-B27 është i pranishëm në mbi 90% të rasteve?

- A) morbus Reiter
  - B) reumatizëm enterogjen
  - C) spondiloartrit ankilozant
  - D) artritis psoriatik
  - E) asnjë nga këto sëmundje
- PS)C

Pyetja 241 V)2

Proteina e Bence-Jones vërehet në rastet me:

- A) makroglobulinemi Waldenstrom

- B) sëmundje nga zinxhirët e rëndë
  - C) krioglobulinemi mikse
  - D) hemoglobinuri paroksistike nga i ftohti
  - E) sëmundje nga zinxhirët e lehtë të shoqëruar ose jo me plazmocitomë
- PS)E

Pyetja 242 V)3

Zhurma sistolike e ejeksionit nuk shfaq këtë karakteristikë:

- A) fillon gjatë tonit I
  - B) fillon pas tonit I
  - C) është krescente-dekrescente
  - D) shfaq kulm mezosistolik
  - E) nëse nuk shkaktohet nga lezioni stenozik valvular mund të shfaqë kulm protosistolik
- PS)A

Pyetja 243 V)2

Ventilimi maksimal pulmonar është:

- A) normal në pneumopatitë obstruktive
  - B) normal në pneumopatitë restriktive
  - C) i rritur në pneumopatitë obstruktive
  - D) i rritur në pneumopatitë restriktive
  - E) i reduktuar në pneumopatitë obstruktive dhe restriktive
- PS)E

Pyetja 244 V)3

Cila strukturë nuk është pjesë e hipotalamusit?

- A) nukleusi mamilar
  - B) nukleusi paraventrikular
  - C) nukleusi para-optik
  - D) nukleusi i habenulës
  - E) recesi mamilar
- PS)E

Pyetja 245 V)3

Tubujt renalë shfaqin pamje pseudotiroidiene në biopsinë e veshkës në rastet me:

- A) pielonefrit akut
- B) pielonefrit kronik
- C) glomerulonefrit post-streptokoksik
- D) glomerulonefrit Schonlein-Henoch

E) hipernefromë  
PS)B

Pyetja 246 V)2

Citokinat:

- A) kanë natyrë lipoproteinike
  - B) prodhohen vetëm nga limfocitet T
  - C) veprojnë vetëm mbi limfocitet
  - D) ushtrojnë veprim antigjen-spezifik
  - E) lidhen me receptorë specifikë
- PS)E

Pyetja 247 V)2

Reaksioni imunitar tip IV (reaksioni i vonuar) fillohet nga:

- A) qeliza njëbërthamore të afta për të reagur drejtpërdrejtë me antigjenin
  - B) alergjenet
  - C) antitrupa serike që reagojnë me përbërësit e qelizave indore ose me antigjenë të konjuguar me to
  - D) antitrupa precipituese që reagojnë me antigjenin në hapësirat indore
  - E) reaginat
- PS)A

Pyetja 248 V)3

Gjatë sindromës së sekuestrimit aorto-iliak të shkaktuar nga stenoza e arteries iliake komune nën pikën e origjinës së arteries mezenterike inferiore, gjaku që merret nga arteriet mezenterike arrin në arterien iliake interne dhe më pas arterien iliake ek

- A) mezenterike superior
  - B) rektale inferior
  - C) rektale media
  - D) celiake
  - E) renale
- PS)C

Pyetja 249 V)3

Vertigo periferike, pra me origjinë otolabirintike, shfaq:

- A) nistagmus vertikal
- B) konvulsione okazionale
- C) ekzaminim otologjik negativ
- D) shenjë Romberg pozitive pas ndryshimit të pozicionit të kokës
- E) shenjë Romberg negative pas ndryshimit të pozicionit të kokës

PS)D

Pyetja 250 V)1

Për meshkujt e rritur, nevoja ditore për hekur është:

- A) 2 mg
- B) 4 mg
- C) 8 mg
- D) 10 mg
- E) 12 mg

PS)D

Pyetja 251 V)1

Aneurizma është një:

- A) dilatim venoz
- B) dilatim arterial
- C) grumbullim limfatik
- D) ekstravazim hemorragjik
- E) tumor vaskular

PS)B

Pyetja 252 V)2

Sindroma nefrozike e shoqëruar me hepatosplenomegali shkaktohet zakonisht nga:

- A) cirroza hepatike
- B) glomeruloskleroza
- C) stenoza e arteries renale
- D) tromboza e venës renale
- E) amiloidoza

PS)E

Pyetja 253 V)2

Gjatë poliurisë së diabetit mellitus, zakonisht humbja e H<sub>2</sub>O është:

- A) më e lartë se sa humbja e Na
- B) e barabartë me humbjen e Na
- C) më e ulët se sa humbja e Na
- D) e barabartë me humbjen e globulinave plazmatike
- E) më e ulët se sa humbja e globulinave plazmatike

PS)A

Pyetja 254 V)3

Kompleksi tuberkular primar nuk karakterizohet nga:

- A) vatra parenkimale
  - B) limfoangioiti intermedia
  - C) formacioni bipolar në radiografi
  - D) adeniti hilar
  - E) kaverna tuberkulare
- PS)E

Pyetja 255 V)2

Sarkomeri përbëhet nga:

- A) brezi H
  - B) brezi A
  - C) pjesë miofibrilash që shtrihen ndërmjet dy linjave Z
  - D) brezi I
  - E) brezi A dhe gjysma e brezit I
- PS)E

Pyetja 256 V)3

Trismusi me origjinë qendrore vërehet gjatë:

- A) sindromës Duchenne
  - B) paralizës bulbare kronike progresive
  - C) disodontiazës së nervit VIII
  - D) infeksionit tetanik
  - E) hemikranias oftalmoplegjike
- PS)D

Pyetja 257 V)3

Atelektazia e plotë e një pulmoni vërehet shumë shpesh gjatë:

- A) neoplazisë bronkiale
  - B) pleuritit diafragmatik
  - C) sëmundjeve mediastinale
  - D) pneumotoraksit hipertensiv
  - E) pneumonisë lobare
- PS)D

Pyetja 258 V)2

Dhembjet, që lindin vonë pas marrjes së ushqimeve, dhe që kanë ecuri episodike dhe janë të lokalizuara kryesisht në pjesën e majtë të abdomenit shkaktohen nga:

- A) ulçera gastrike e vjetër
  - B) ulçera duodenale
  - C) ulçera peptike jejunale
  - D) sindroma Crohn
  - E) typhlitis kronik
- PS)C

Pyetja 259 V)2

Procesi përmes të cilit informacioni gjenetik transmetohet nga ADN te ARN quhet:

- A) meiozë
  - B) translacion
  - C) transkriptim
  - D) duplikim
  - E) diploidi
- PS)C

Pyetja 260 V)3

Cili nga lidhjet që mban të bashkuara pjesët e ndryshme të molekulës proteinike krijohet nga forcat e Van der Waals?

- A) lidhja kovalente
  - B) lidhja jonike
  - C) lidhja elektrostatische
  - D) lidhja hidrogjenike
  - E) lidhja hidrofobike
- PS)E

Pyetja 261 V)3

Tumoret mikse shfaqen kryesisht në:

- A) gjëndrën submandibulare
  - B) gjëndrën sublinguale
  - C) gjëndrën parotide
  - D) të gjitha të mësipërmet
  - E) asnjë nga të mësipërmet
- PS)C

Pyetja 262 V)2

Bronkiektazia është një:

- A) dilatim kongjenital i bronkiolit

- B) proces inflamator kronik i bronkeve
  - C) proces supurativ i alveolave pulmonare
  - D) keqformim arterio-venoz në nivel bronkial
  - E) dilatatim i lumenit bronkial nga alterimi kronik i pareteve
- PS)E

Pyetja 263 V)2

Melanodermia, diabeti mellitus, cirroza hepatike, karakterizojnë:

- A) amiloidozën hepatike
  - B) hemokromatozën ose siderokromatozën idiopatike
  - C) cirrozën Wilson
  - D) morbusin Niemann-Pick
  - E) neoplazinë melanocitare nga nevusi
- PS)B

Pyetja 264 V)3

Gjatë hirsutizmit, te femrat shfaqet zhvillimi i:

- A) sektorit pilifer të varur nga estrogeni
  - B) sektorit pilifer të varur nga androgjeni
  - C) sektorit pilifer të pavarur nga hormonet seksuale
  - D) asnjë nga këto sektore
  - E) të tre këta sektore
- PS)B

Pyetja 265 V)2

Zmadhimi difuz i tiroides vërehet zakonisht gjatë:

- A) struës koloidocistike
  - B) adenomës toksike
  - C) karcinomës tiroidiene
  - D) morbus Basedow
  - E) adenomës joradiokaptante
- PS)D

Pyetja 266 V)3

Në infiltratin pulmonar eozinofilik të Loeffler-it, eozinofilia e gjakut arrin kulmin e saj shumë shpesh:

- A) përpara shfaqjes së infiltratit
- B) njëkohësisht me shfaqjen e infiltratit
- C) pasi infiltrati ka arritur maksimumin e shtrirjes së tij

- D) në mënyrë kronologjike të pavarur nga infiltrati
  - E) të gjitha këto situata janë të mundshme
- PS)C

Pyetja 267 V)3

Gjatë sfingomielinozës Niemann-Pick, nuk vërehet:

- A) lipemi totale normale
  - B) rritje e nivelit të sfingomielinave në gjak
  - C) anemi hipokrome e lehtë
  - D) leukopeni me limfocitozë relative
  - E) vakuolizim i limfociteve dhe monociteve
- PS)B

Pyetja 268 V)2

Gjatë anemisë sideropenike kronike nuk vërehet:

- A) atrofia e mukozës orale
  - B) keilozia
  - C) çrregullimet e gëlltitjes
  - D) megalocitoza
  - E) lëkura e thatë dhe e fisurizuar
- PS)D

Pyetja 269 V)2

Hemoglobina është:

- A) fosfolipid
  - B) glikoproteinë
  - C) nukleoproteinë
  - D) lipoproteinë
  - E) kromoproteinë
- PS)E

Pyetja 270 V)1

Në cilën sëmundje ka rritje të nivelit të antitropave anti-O-streptoliziniqë?

- A) artrozë
  - B) artrit reumatoid
  - C) reumatizëm artikular akut
  - D) cermë
  - E) të gjitha të mësipërmet
- PS)C

Pyetja 271 V)3

E dhëna anatopatologjike më karakteristike për intoksikimin akut nga cianuri është:

- A) edema cerebrale e gjerë
- B) zonat me atelektazi pulmonare
- C) zonat me edemë pulmonare
- D) edema gastro-intestinale
- E) dilatimi kardiak

PS)A

Pyetja 272 V)3

Pulsimi epigastrik vërehet gjatë:

- A) hipertrofisë së ventrikulit të djathtë
- B) hipertrofisë së ventrikulit të majtë
- C) mediastino-perikarditit adeziv
- D) perikarditit eksudativ
- E) obezitetit

PS)A

Pyetja 273 V)2

Kaliemia është e reduktuar gjatë:

- A) insuficiencës renale akute
- B) insuficiencës surrenaliene kronike
- C) krizave hemolitike akute
- D) acidozës respiratore ose metabolike
- E) diarresë kronike

PS)E

Pyetja 274 V)3

Galopi nga përmbledhja shkaktoket nga përmbledhja auskultative e:

- A) tonit të shtuar presistolik me tonin protodiastolik
- B) tonit I me tonin e shtuar presistolik
- C) tonit I me tonin e shtuar protodiastolik
- D) tonit II me tonin e shtuar presistolik
- E) tonit II me tonin e shtuar protodiastolik

PS)A

Pyetja 275 V)3

Gjatë artritit reumatoid, komplementi rezulton pothuajse gjithmonë:

- A) i rritur në serum dhe në likidin sinovial
  - B) normal në serum dhe në likidin sinovial
  - C) i reduktuar në serum dhe në likidin sinovial
  - D) normal në serum dhe i reduktuar në likidin sinovial
  - E) i reduktuar në serum dhe i rritur në likidin sinovial
- PS)D

Pyetja 276 V)3

Pneumonia nga ethja Q vërehet më shpesh në:

- A) pranverë
  - B) verë
  - C) vjeshtë
  - D) dimër
  - E) çfarëdo stine
- PS)A

Pyetja 277 V)3

Gjatë shokut mund të shfaqet acidoza laktike e shkaktuar nga:

- A) reduktimi i pO<sub>2</sub> në gjak
  - B) rritja e pO<sub>2</sub> në gjak
  - C) reduktimi i proteinave plazmatike
  - D) hiperkalemia
  - E) dehidratimi
- PS)A

Pyetja 278 V)3

Beta1C globulina (C3 i komplementit) shpesh është i rritur gjatë:

- A) glomerulonefritit të panarteritit nodoz
  - B) nekrozës tubulare akute
  - C) trombozës së venave renale
  - D) amiloidozës renale
  - E) nefropatisë diabetike
- PS)A

Pyetja 279 V)1

"Faktori reumatoid" përbëhet nga autoantikorpë kundër:

- A) kolagjenit tip II

- B) qelizave kartilaginoze
  - C) ADN
  - D) qelizave sinoviale
  - E) Fc së Ig
- PS)E

Pyetja 280 V)1

Versamenti pleural është shumë i rrallë gjatë:

- A) endoteliomës pleurale
  - B) sarkomës pleurale
  - C) sindromës Meigs
  - D) obstrukcionit të duktusit torakal
  - E) insuficiencës kardiake kongjестive
- PS)B

Pyetja 281 V)2

Kloramfenikoli nuk është aktiv kundër:

- A) riketçieve
  - B) brucelave
  - C) protozoarëve
  - D) Escherichia coli
  - E) Klebsiella pneumoniae
- PS)C

Pyetja 282 V)3

Ralet sonore dëgjohen gjatë:

- A) fibrozës pulmonare
  - B) fërkimeve pleurale
  - C) fërkimeve pleuro-perikardiake
  - D) dendësimeve pulmonare
  - E) bronkospazmës
- PS)D

Pyetja 283 V)2

Agjenti etiologjik specifik i glomerulonefritit akut është:

- A) adenovirusi
- B) treponema pallidum
- C) streptokoku beta-hemolitik
- D) stafilokoku aureus

E) streptokoku alfa-hemolitik  
PS)C

Pyetja 284 V)2

Dispnea kardiake nuk vërehet gjatë:

- A) astmës kardiake
  - B) edemës pulmonare akute
  - C) bllokut alveolo-kapilar
  - D) versamentit perikardial
  - E) vesit të mitrales së trikuspidalizuar
- PS)C

Pyetja 285 V)3

Porfirinuria vërehet gjatë:

- A) uremisë akute
  - B) hipertiroidizmit
  - C) poliartritit kronik primar
  - D) intoksikimit nga plumbi
  - E) mielomës multiple
- PS)D

Pyetja 286 V)3

Gjatë glomerulonefritit lupoid, IgG plazmatike janë:

- A) normale
  - B) shumë të rritura
  - C) shumë të reduktuara
  - D) ndonjëherë të rritura, ndonjëherë të reduktuara
  - E) mungojnë
- PS)B

Pyetja 287 V)2

Në rastet me morbus Hodgkin, lokalizimet ekstralimfonodale më të shpeshta janë lokalizimet:

- A) kutane
  - B) renale
  - C) cerebrale
  - D) hepatike
  - E) pankreatike
- PS)D

Pyetja 288 V)1

Glositi atrofik i Hunter vërehet në rastet me:

- A) deficit të niacinës
- B) ariboflavinozë
- C) deficit të hekurit
- D) infeksion skarlatinoz
- E) deficit të vitaminës B12

PS)E

Pyetja 289 V)1

Gjatë të vjellave rekurente nga obstrukcioni pilorik, vërehet:

- A) kaliemi e reduktuar
- B) vëllim urinar i rritur
- C) kloremi e rritur
- D) natreami e rritur
- E) azoti ureik i reduktuar

PS)A

Pyetja 290 V)2

Dermatiti i kontaktit është një reaksion imunitar:

- A) i asnjë tipi
- B) i tipit I: reaginik
- C) i tipit II: citotoksik
- D) i tipit III: nga komplekset imunitare
- E) i tipit IV: qelizor

PS)E

Pyetja 291 V)2

Gjatë aortosklerozës, zhurma që dëgjohe në bazën e zemrës është:

- A) mezosistolike
- B) telesistolike
- C) protodiastolike
- D) telediastolike
- E) mezodiastolike

PS)A

Pyetja 292 V)3

Cila është pika korrespondente e kardias në kolonën vertebrale?

- A) vertebra torakale IX
  - B) vertebra torakale VIII
  - C) vertebra torakale XII
  - D) vertebra lumbare II
  - E) disku intervertebral ndërmjet vertebrave torakale X dhe XI
- PS)E

Pyetja 293 V)2

Cili faktor nuk shkakton edemë?

- A) pletora hidrosaline
  - B) permeabiliteti kapilar i alteruar
  - C) presioni onkotik i reduktuar
  - D) presioni hidrostatik i reduktuar
  - E) drenazhi limfatik i penguar
- PS)D

Pyetja 294 V)2

Gjatë cirrozës hepatike, vërehet rritje e:

- A) pseudokolinesterazës
  - B) protrombinemisë
  - C) albuminemisë
  - D) gama-globulinemisë
  - E) amilazemisë
- PS)D

Pyetja 295 V)2

Fibrinogjenemia është e reduktuar gjatë:

- A) pneumonive
  - B) bronkopneumonive
  - C) infeksioneve akute
  - D) sindromës nefrozike
  - E) cirrozës hepatike
- PS)E

Pyetja 296 V)2

Splenopatitë neoplazike primare janë:

- A) shumë të shpeshta
- B) të shpeshta

- C) të rralla
  - D) shumë të rralla
  - E) nuk ekzistojnë
- PS)D

Pyetja 297 V)2

Gjatë insuficiencës aortale valvulare nuk vërehet:

- A) zbehja
  - B) rritja e presionit arterial diferencial
  - C) pulsi i vonuar
  - D) vallëzimi i arterieve
  - E) zhurma e Flint
- PS)C

Pyetja 298 V)3

Diateza hemorragjike nga reduktimi i trombociteve vërehet gjatë:

- A) mungesës së protrombinës nga hepatopatia
  - B) sindroma Ehlers-Danlos
  - C) purpura e Schonlein-Henoch
  - D) hemofilia B
  - E) morbus Werlhof
- PS)E

Pyetja 299 V)2

Si është temperatura gjatë fazës II të tifos?

- A) intermitente
  - B) e vazhdueshme-remitente
  - C) e çrregullt
  - D) e vazhdueshme
  - E) ondulante
- PS)D

Pyetja 300 V)2

Cila substancë është parasimpatiko-mimetike?

- A) izoprenalina
- B) dopamina
- C) tiramina
- D) acetilkolina
- E) kromoglikati bisodik

PS)D

Pyetja 301 V)1

Vena kava inferior përfundon në:

- A) sinusin koronar
- B) ventrikulin e djathtë
- C) venën kava superior
- D) atriumin e djathtë
- E) atriumin e majtë

PS)D

Pyetja 302 V)3

Gjatë ketoacidozës diabetike, reduktimi i pH plazmatik shkakton:

- A) reduktim të frekuencës respiratore
- B) vazokonstriksion periferik
- C) humbje urinare të kaliumit
- D) efekt inotrop pozitiv mbi miokardin
- E) reduktim të perspiratio insensibilis

PS)C

Pyetja 303 V)2

Escherichia coli:

- A) është gram-pozitiv
- B) është sporigjen
- C) nuk ka cilie
- D) nuk ka kapsulë
- E) ka formë sferike

PS)E

Pyetja 304 V)2

Gjatë hepatiteve akute anikterike, shfaqet rritje e:

- A) urobilinurisë
- B) albuminemisë
- C) amonemisë
- D) protrombinemisë
- E) pseudokolinesterazës

PS)A

Pyetja 305 V)1

Antrumi pilorik ndodhet ndërmjet:

- A) kanalit pilorik dhe duodenit
- B) kanalit pilorik dhe trupit të stomakut
- C) trupit dhe tuberozitetit major (fundusit) të stomakut
- D) pilorit dhe duodenit
- E) trupit dhe regjionit kardial

PS)B

Pyetja 306 V)2

Cila simptomë mungon gjithmonë në leuceminë mieloide kronike?

- A) limfocitoza
- B) splenomegalia
- C) leukocitoza
- D) hepatomegalia
- E) prania e kromozomit Philadelphia

PS)A

Pyetja 307 V)2

Gjatë adenopatisë laterocervikale Hodgkin, limfoglandulat:

- A) janë të padhembshme dhe të forta
- B) janë të dhembshme gjatë shtypjes
- C) u nënshtrohen fenomeneve kolikuative
- D) janë të aderuar me lëkurën
- E) kanë konsistencë elastike

PS)A

Pyetja 308 V)1

Vëllimi total i likideve brendaqelizore normalisht është:

- A) 10-15% e peshës trupore
- B) 15-20% e peshës trupore
- C) 30-40% e peshës trupore
- D) 50-60% e peshës trupore
- E) 60-70% e peshës trupore

PS)C

Pyetja 309 V)3

Katekolaminat e eleminuara normalisht gjatë 24 orëve janë:

- A) <100 mcg
- B) 100-120 mcg
- C) 120-130 mcg
- D) 130-140 mcg
- E) 140-200 mcg

PS)A

Pyetja 310 V)3

Cilat janë mjetet më të rëndësishme të fiksimit të stomakut në pozicionin e tij?

- A) vazhdimësia natyrore me ezofagun dhe enët e gjakut që shkojnë drejt tij, veçanërisht arteria koronare e stomakut
- B) vazhdimësia natyrore me ezofagun dhe aderenca e faqes posteriore të stomakut (në nivelin e fundusit) me diafragmën
- C) vazhdimësia natyrore me ezofagun dhe junksionin pilorik
- D) enët gastrike dhe palosjet peritoneale që përbëjnë respektivisht ligamentin gastrolial dhe gastrokolik
- E) C dhe D

PS)B

Pyetja 311 V)2

Gjatë hipertiroidizmit vërehet shpesh edhe:

- A) katarakta
- B) cirroza hepatike
- C) amiloidoza hepatike
- D) hepatopatia akute
- E) ulçera gastro-duodenale

PS)E

Pyetja 312 V)3

Miksedema pretibiale e lokalizuar shoqërohet shpesh me:

- A) reduktim të mukopolisaharideve
- B) hiperparatiroidizëm
- C) hipoparatiroidizëm
- D) ekzoftalmi
- E) mikroglosi

PS)D

Pyetja 313 V)1

Ralet janë zhurma respiratore patologjike:

- A) inspiratore
  - B) të thata
  - C) të njoma
  - D) me flluska të vogla
  - E) me flluska mesatare dhe të mëdha
- PS)B

Pyetja 314 V)2

Gishtat si bajonetë vërehen gjatë:

- A) bronkopatisë kronike enfizematoze
  - B) reumatizmës artikulare akute
  - C) artritis rheumatoid
  - D) gutës
  - E) kardiopative cianogjene me shunt djathtas-majtas
- PS)C

Pyetja 315 V)3

Cila është përqindja normale e alfa-2-globulinave në plazmë?

- A) 4-6 %
  - B) 6-10 %
  - C) 8-12 %
  - D) 15-20 %
  - E) 20-30 %
- PS)B

Pyetja 316 V)3

Kofaktori heparinik është:

- A) alfa2-makroglobulina
  - B) alfa1-makroglobulina
  - C) antitrombina progresive
  - D) plazminogjeni
  - E) plazmina
- PS)C

Pyetja 317 V)1

Si rrjedhojë e obstruksionit të rrugëve biliare në nivelin e koledokut, feçet janë:

- A) të bardha në gri
- B) të verdha
- C) të verdha në kafe

- D) ngjyrë kafe e errët
  - E) ngjyrë jeshile e errët
- PS)A

Pyetja 318 V)2

Temperatura me natyrë joinfektive mund të vërehet gjatë:

- A) mastoiditit
  - B) kolecistitit
  - C) osteomielitit
  - D) pankreatitit akut
  - E) pneumonisë atipike primare
- PS)D

Pyetja 319 V)3

Cili nga këta muskuj është dilatuesi i glotissit?

- A) muskuli krikoid-aritenoid posterior
  - B) aritenoid
  - C) aritenoid oblik
  - D) aritenoid transvers
  - E) të gjithë këta muskuj
- PS)A

Pyetja 320 V)3

Bilirubina indirekte (e pakonjuguar) nuk është e rritur gjatë ikterit familjar:

- A) Crigler-Najjar
  - B) Lucey-Driscoll
  - C) Gilbert tip I
  - D) Gilbert tip II
  - E) Dubin-Johnson
- PS)E

Pyetja 321 V)3

Fenomeni Argyll-Robertson (rigiditet pupilar ndaj ekspozimit në dritë me akomodim të ruajtur) mund të vërehet në të gjitha këto sëmundje, por në një të njërën prej tyre është simptomë konstante. Në cilën?

- A) neurosifiliz
- B) sklerozë multiple
- C) parkinsonizëm
- D) meningizëm

E) neoplazi cerebrale

PS)A

Pyetja 322 V)2

Edema periorbitale vërehet shpesh gjatë:

A) insuficiencës kronike kongjестive

B) cirrozës hepatike

C) sindromës Meigs

D) sindromës uremike

E) uremisë kronike

PS)D

Pyetja 323 V)2

Auskultimi abdominal i ileusit mekanik nga okluzioni karakterizohet nga:

A) fërkimet peritoneale

B) mungesa e peristaltikës

C) hiperperistaltika

D) zhurma sistolike aorto-abdominale

E) asnjë nga këto të dhëna

PS)C

Pyetja 324 V)3

Zhurma telesistolike në hapësirat II-III interkostale në parasternalen e majtë që dëgjoheq qartë edhe ndërmjet skapulave, në të majtë të paravertebrale, dhe që nis shumë pak kohë pas tonit të pare, dëgjoheq gjatë:

A) tetradës Fallot

B) kompleksin Eisenmenger

C) stnozës së istmusit aortal

D) defektit të septumit interventrikular

E) stnozës aortale aterosklerotike

PS)C

Pyetja 325 V)3

Gjatë insuficiencës valvulare aortale nuk vërehet:

A) zbehja

B) rritja e presionit arterial diferencial

C) pulsi i vonuar

D) kërcimi i arterieve

E) zhurma e Flint-it

PS)C

Pyetja 326 V)1

Paraliza e nervit abducens shkakton:

- A) strabizëm konvergjent
- B) strabizëm divergjent
- C) anizokori
- D) ptozë palpebrale
- E) midriazë

PS)A

Pyetja 327 V)1

Në cilin organ ushtron aktivitetin e saj më intens dhe më të dukshëm ergotamina?

- A) kolecistë
- B) uretere
- C) fshikëz urinare
- D) bronke
- E) uterus

PS)E

Pyetja 328 V)3

Hirsutizmi me origjinë hipofizare vërehet gjatë:

- A) sindromës Stein-Leventhal
- B) arenoblastomës ovariene
- C) morbusit Cushing
- D) tumorit me qeliza Leydig
- E) tumorit Krukenberg

PS)C

Pyetja 329 V)2

Simptoma më e shpeshtë e karcinomës bronkiale (e pranishme në 90% të rasteve ) është:

- A) espektorati hematik
- B) dhembja torakale
- C) kolla
- D) temperatura
- E) dispnea

PS)C

Pyetja 330 V)3

Testi Little-Katz (testi i stimulimit me prednizolon) kryhet për të evidentuar pielonefritin okult nëpërmjet vlerësimit të:

- A) leukociturisë
- B) bilirubinurisë
- C) natriurisë
- D) hematurisë
- E) proteinurisë

PS)A

Pyetja 331 V)2

Diateza hemorragjike nga hemokoagulimi i alteruar është:

- A) purpura idiopatike trombocitopenike
- B) purpura Schonlein-Henoch
- C) hemofilia A
- D) tromboastenia Glanzmann
- E) trombocitopenia nga hipersplenizmi

PS)C

Pyetja 332 V)2

Shenja e ballonimit vërehet gjatë:

- A) megakolonit
- B) veshkës së lëvizshme dhe të palpueshme
- C) ansës së dilatuar suprastenozë
- D) versamentit ascitik
- E) splenomegalisë

PS)B

Pyetja 333 V)3

Komplementemia e karakterizuar nga C3 normal dhe C4 e reduktuar vërehet përgjithësisht gjatë:

- A) angioedemës hereditare
- B) lupusit eritematoz në fazë aktive
- C) hepatitit kronik aktiv
- D) endokarditit bakterial subakut
- E) sëmundjes së serumit

PS)A

Pyetja 334 V)2

Gjatë perikarditit konstriktiv vërehet:

- A) presioni atrial i djathtë < 10 mmHg
  - B) rritja e diferencës ndërmjet presionit në atriumin e djathtë dhe presionit në atriumin e majtë
  - C) presioni sistolik pulmonar 60-80 mmHg
  - D) të gjitha këto simptoma
  - E) asnjë nga këto simptoma
- PS)E

Pyetja 335 V)2

Cili nga këta mekanizma bën të mundur emisionin e ajrit gjatë fazës ekspiratore?

- A) kontraksioni i muskujve ekspiratorë
  - B) elasticiteti i parenkimës pulmonare
  - C) ngritja e diafragmës
  - D) kontraksioni i muskujve inspiratorë
  - E) A dhe B
- PS)B

Pyetja 336 V)1

Dhembja torakale viscerale karakterizohet nga një nga këto fakte. Ajo është:

- A) e lokalizueshme mirë
  - B) evokohet nga shtypja në pika të caktuara
  - C) difuze dhe pak e lokalizueshme
  - D) e ndikuar nga lëvizjet respiratore
  - E) e ndikuar nga lëvizjet e zinxhirit skapular
- PS)C

Pyetja 337 V)3

Bradilalia vërehet gjatë:

- A) morbusit Parkinson
  - B) mikedemës
  - C) laringitit kronik
  - D) miastenisë gravis
  - E) paralizës unilaterale të nervit rekurent
- PS)B

Pyetja 338 V)2

Në cilën sëmundje vazhdon të jetë e dobishme terapia me kripëra të arit?

- A) sindromë nefrozike
  - B) hernie diskale
  - C) artrozë
  - D) reumatizëm artikular akut
  - E) artritis reumatoid në fazë aktive
- PS)E

Pyetja 339 V)1

Frymëmarrja Cheyne-Stokes karakterizohet nga:

- A) alternimi i apnesë dhe hiperpnësë në formë krescente-dekrescente
  - B) rritja e vëllimit respirator/minutë
  - C) reduktimi i frekuencës së akteve respiratore
  - D) rritja e frekuencës së akteve respiratore
  - E) ekspirimi i sforcuar me glottis të mbyllur
- PS)A

Pyetja 340 V)1

Kalkuloza e kolecistës është kryesisht:

- A) kolesterinike
  - B) pigmentare
  - C) kalcike
  - D) fosfatike
  - E) uretike
- PS)A

Pyetja 341 V)2

Insuficienca kortikosurenaliene kronike primare karakterizohet nga:

- A) hipertensioni arterial
  - B) rritja e panikulit adipoz
  - C) eritrodermia
  - D) melanodermia
  - E) hipertrikoza
- PS)D

Pyetja 342 V)2

Fibroza pulmonare nuk mund të vërehet gjatë:

- A) karcinomës bronkiale
- B) pneumokoniozës
- C) sarkoidozës

- D) tuberkulozit
  - E) sklerodermisë
- PS)A

Pyetja 343 V)2

Cili nga këto ushqime është veçanërisht i pasur me kalcium?

- A) mishi i deles
  - B) djathi
  - C) spinaqi
  - D) frutat e detit
  - E) karrotat
- PS)B

Pyetja 344 V)3

Salicilatet në doza të larta mund të shkaktojnë:

- A) inhibim direkt të qendrave medulare që rregullojnë frekuencën respiratore
  - B) inhibim të qendrave pontine që përcaktojnë thellësinë respiratore
  - C) reduktim të prodhimit të CO<sub>2</sub> nga muskuli skeletik
  - D) depresion respirator të rëndë
  - E) alkalozë respiratore
- PS)E

Pyetja 345 V)2

Gjatë ikterit hemolitik nuk vërehet:

- A) urobilinuria shpeshherë e rritur
  - B) bilirubinuria e theksuar
  - C) përqendrimi i hemoglobinës shpeshherë i reduktuar
  - D) shtimi i retikulociteve
  - E) mbijetesa eritrocitare e reduktuar
- PS)B

Pyetja 346 V)1

Sa janë kuadrantët e abdomenit?

- A) 3
  - B) 6
  - C) 9
  - D) 12
  - E) 4
- PS)E

Pyetja 347 V)1

Gjatë maturimit medular, mieloblasti paraprihet nga:

- A) promielociti
  - B) megakariociti
  - C) metamielociti
  - D) plazmaciti
  - E) hemocitoblasti
- PS)E

Pyetja 348 V)1

Talasemitë klasifikohen si anemi:

- A) normocitare
  - B) megaloblastike
  - C) post-hemorragjike
  - D) hemolitike kongjenitale
  - E) hemolitike të fituara
- PS)D

Pyetja 349 V)3

Cili nga këta produkte është elementi i ndërmjetëm në sintezën e kolesterolit nga acetati?

- A) acidi urik
  - B) skualeni
  - C) triptofani
  - D) fruktoza
  - E) lecitina
- PS)B

Pyetja 350 V)1

Gjatë gastropative proteino-disperdente vërehet:

- A) hiperprotidemi
  - B) hiperalbuminemi
  - C) albuminuri
  - D) edema
  - E) hiperglobuli
- PS)D

Pyetja 351 V)1

Shenja Courvoisier dhe Terrier (zmadhimi i palpueshëm i kolecistës në prani të ikterit obstruktiv ) vërehet gjatë:

- A) kolecistitit kronik alitiazik
  - B) kolecistitit kronik litiazik
  - C) kolelitiazës
  - D) neoplazisë gastrike
  - E) neoplazisë së kokës së pankreasit
- PS)E

Pyetja 352 V)2

Trupat Hassall janë:

- A) trupëza timike
  - B) formacione mesangiale të glomerulit renal
  - C) elemente të sinapsit neuro-muskulor
  - D) qeliza satelit të vendosura ndërmjet plazmalemës dhe laminës bazale
  - E) miofilamente
- PS)A

Pyetja 353 V)3

Reduktimi i aktivitetit hemolitike komplementar total (hipokomplementemia ), që vërehet gjatë hepatitisit aktiv, karakterizohet nga:

- A) C3 e rritur dhe C4 normale
  - B) C3 e rritur dhe C4 e reduktuar
  - C) C3 e reduktuar dhe C4 e reduktuar
  - D) C3 normale dhe C4 normale
  - E) C3 e reduktuar dhe C4 e rritur
- PS)C

Pyetja 354 V)2

Mungesa e vitaminës K nuk vërehet gjatë:

- A) hepatokolangitit
  - B) fistulave biliare
  - C) sindromës së malabsorbimit
  - D) hipertensionit arterial
  - E) ikterit okluziv
- PS)D

Pyetja 355 V)3

Sekuestrimi i arteries sukklavia është në përpjesëtim të drejtë me:

- A) obstrukcionin e arterieve karotide
- B) stenozën e traktit proksimal të arteries suklavia
- C) stenozën e traktit distal të arteries suklavia
- D) implanti anormal i trungut anonim
- E) stenoza e trungut bazilar

PS)B

Pyetja 356 V)2

Gjatë ksantelazmës vërehet:

- A) hiperkolesterolemi konstante
- B) hiperlipidemi konstante
- C) hipertrigliceridemi konstante
- D) hiperdislipidemi jokonstante
- E) hiperdisprotidemi

PS)D

Pyetja 357 V)1

Hemotoraksi është:

- A) grumbullim qelbi dhe gjaku në kavitetin pleural
- B) grumbullim gjaku në kavitetin pleural
- C) grumbullim gjaku dhe ajri në kavitetin pleural
- D) grumbullim ajri në kavitetin pleural
- E) asnjë nga të mësipërmet

PS)B

Pyetja 358 V)1

Hiperpnea është:

- A) rritja e ndjesisë vetiake për frymëmarrjen
- B) reduktimi i frekuencës respiratore
- C) rritja e numrit të frymëmarrjeve në minutë
- D) rritja e ventilimit nëpërmjet rritjes së thellësisë së frymëmarrjes
- E) asnjëra nga të mësipërmet

PS)D

Pyetja 359 V)2

Reaksioni imunitar i tipit hemolitik, që shkaktohet nga incidentet e transfuzionit, është:

- A) tip I: reaginik
- B) tip II: citotoksik

- C) tip III: nga komplekset imune
  - D) tip IV: qelizor
  - E) tjetër tip
- PS)B

Pyetja 360 V)1

Qelizat Reed-Stenberg janë karakteristike për:

- A) limfadenitin tuberkular
  - B) sarkoidozë
  - C) sëmundjen e gërvishtjes së maces
  - D) limfosarkomë
  - E) limfogramulomë Hodgkin
- PS)E

Pyetja 361 V)1

Retikuli Mya në likuor vërehet gjatë:

- A) gjendjes normale
  - B) tabes dorsalis
  - C) meningitit tuberkular
  - D) meningitit gjatë eritematozës
  - E) parkinsonizmit
- PS)D

Pyetja 362 V)2

Accretio cordis (perikarditi kronik adeziv ) karakterizohet nga:

- A) postura genu-pektorale
  - B) rrahja e apeksit e padukshme
  - C) tonet kardiake të largëta dhe të zbehura
  - D) respiracioni Wenckebach
  - E) këndi hepatokardiak i topitur
- PS)D

Pyetja 363 V)3

Gjatë cirrozës hepatike janë shumë të reduktuar:

- A) pseudokolinesteraza
- B) urobilinuria
- C) fosfatemia alkaline
- D) transaminazemia
- E) retensioni nga galaktozi

PS)A

Pyetja 364 V)1

Eliminimi i një bakterie ndërmjetësohet kryesisht nga:

- A) antitruapat dhe komplementi
- B) eozinofilet
- C) qelizat natural killer
- D) limfocitet T citotoksike
- E) trombocitet

PS)A

Pyetja 365 V)1

Hiperplazia eritroide megaloblastike vërehet në palcën kockore si rrjedhojë e:

- A) lezimeve medulare nga aminopirina
- B) mungesa e vitaminës B12
- C) insuficienca renale kronike
- D) inhibimi metabolik i palcës së kockave
- E) të gjitha këto shkaqe të mundshme

PS)B

Pyetja 366 V)2

Nuk është sëmundje e kolagjenit:

- A) sklerodermia
- B) periartriti nodoz
- C) neurofibromatoza Recklinghausen
- D) poliartriti reumatik
- E) eritematoza

PS)C

Pyetja 367 V)1

Gjatë dehidratimit izotonik, natremia është:

- A) e reduktuar
- B) normale
- C) e rritur në mënyrë të moderuar
- D) shumë e rritur
- E) ndonjëherë normale, ndonjëherë e rritur

PS)B

Pyetja 368 V)2

Histamina favorizon:

- A) proliferimin e mastociteve
  - B) fagocitozën
  - C) vazodilacionin
  - D) temperaturën
  - E) rritjen e proteinave të fazës akute
- PS)C

Pyetja 369 V)2

Amilazemia është e rritur gjatë:

- A) mononukleozës infektive
  - B) cirrozës hepatike
  - C) ikterin obstruktiv
  - D) pankreopative
  - E) infarkt të miokardit
- PS)D

Pyetja 370 V)3

Dizuria dhe poliakiuria vërehen më shpesh gjatë:

- A) nefritit intersticial
  - B) pielonefritit
  - C) glomerulonefritit kronik
  - D) nefrosklerozës malinje
  - E) tubulonefrozës akute
- PS)B

Pyetja 371 V)2

Prania e limfonodujve laterocervikalë me konsistencë të fortë parenkimatoze jokonfluente, e shoqëruar me temperaturë shpeshherë ondulante, flet për praninë e:

- A) adenitit tuberkular
  - B) metastazave të tumoreve gastrike
  - C) limfosarkomës
  - D) limfoadenitit jospecifik
  - E) morbus Hodgkin
- PS)E

Pyetja 372 V)2

Të ashtuquajturit faktorë vitaminë K-dependentë janë faktorët:

- A) I - VII - IX - X
- B) II - V - VII - X
- C) II - VII - IX - X
- D) I - II - IX - X
- E) I - II - VII - X

PS)C

Pyetja 373 V)3

Sindroma Sheehan shkaktohet nga:

- A) kontuzioni kranial
- B) meningiti meningokoksik
- C) shoku post-partum
- D) kraniostenoz
- E) neurinoma e këndit ponto-cerebelar

PS)C

Pyetja 374 V)2

Ketonuria përgjithësisht shfaqet kur ketonemia është:

- A) > 15 mg%
- B) > 20 mg%
- C) > 25 mg%
- D) > 30 mg%
- E) > 50 mg%

PS)A

Pyetja 375 V)3

Cili nga këto acide yndyrore ka numrin më të lartë të lidhje të dyfishta (4 lidhje të dyfishta )?

- A) acidi oleik
- B) acidi erucik
- C) acidi linoleik
- D) acidi linolevik
- E) acidi arakidonik

PS)E

Pyetja 376 V)3

Tumori i tiroides që nuk kap jodin është:

- A) papiloma malinje
- B) stuma malinje Langhans

- C) adenoma me qeliza të mëdha
  - D) karcinoma solide anaplazike
  - E) adenoma toksike
- PS)D

Pyetja 377 V)2

Shoku me rritje të presionit venoz qendror ndodh gjatë:

- A) kolapsit nga debiti insuficient nga infarkti i miokardit
  - B) hemorragjive profuze
  - C) ustioneve të gjera
  - D) hemoperitoneumit
  - E) formimit të shpejtë të versamentit peritoneal të madh
- PS)A

Pyetja 378 V)2

Retikulocitet janë shpeshherë në numër mbi dyfish gjatë të gjitha këtyre sëmundjeve me përjashtim të:

- A) deficiencës së glukozë-6-fosfat dehidrogjenazës
  - B) anemisë nga hemorragjia akute
  - C) anemisë hemolitike autoimune
  - D) anemisë hemolitike farmakologjike
  - E) anemisë nga nefropatia kronike
- PS)E

Pyetja 379 V)2

Encefalopatia porto-sistemike shkaktohet nga:

- A) hiperbilirubinemia
  - B) çrregullimet e ekuilibrit acido-bazik
  - C) çlirimi i substancave neurotoksike nga liza hepatocitare
  - D) hiperhidratimi
  - E) hiperamonemia
- PS)E

Pyetja 380 V)1

Në kushte normale, uji përbën rreth:

- A) 40% të feçeve
- B) 55% të feçeve
- C) 65% të feçeve
- D) 70% të feçeve

- E) 80% të feçeve
- PS)C

Pyetja 381 V)3

Gjatë sindromës Sjogren, ndërlikimi visceral më i mundshëm është:

- A) splenomegalia kongjenitale
  - B) fibroza pulmonare
  - C) cirroza biliare
  - D) miokarditi
  - E) gastriti atrofik
- PS)E

Pyetja 382 V)3

LATS (long acting thyroid stimulator) është një imunoglobulinë e tipit:

- A) Ig G
  - B) Ig M
  - C) Ig A
  - D) Ig E
  - E) Ig D
- PS)A

Pyetja 383 V)2

Pulsimi në nivelin e hapësirës II interkostale të djathtë mund të vërehet gjatë:

- A) hipertrofisë ventrikulare të djathtë
  - B) perikarditit eksudativ
  - C) dilatimit të aortës ascendente
  - D) dilatimit të aortës pulmonare
  - E) stenozes mitrale
- PS)C

Pyetja 384 V)2

Të vjellat janë jashtëzakonisht të rralla gjatë:

- A) stenozes pilorike
  - B) gastritit akut
  - C) ulçerës duodenale
  - D) pankreatitit kronik
  - E) intoksikimit nga digitali
- PS)C

Pyetja 385 V)3

Purpura trombotike trombocitopenike (sindroma Moschcowitz) shkakton shfaqjen e:

- A) insuficiencës renale
- B) sindromës nefrozike
- C) tubulonefrozës
- D) glomerulosklerozës
- E) infarkt të renal të gjerë

PS)A

Pyetja 386 V)2

Tuberkuloma nuk karakterizohet nga:

- A) prirja e paktë për t'u rritur
- B) lokalizimi preferencial në lobin superior
- C) prania e alterimeve satelitare
- D) fenomenet e mundshme kolikuative që mund të demonstrohen gjatë stratigrafisë
- E) mungesa e shenjave radiologjike të kalcifikimit

PS)E

Pyetja 387 V)1

Luksacioni është:

- A) lezion i kartilagos artikulare
- B) lezion kockor
- C) humbja e plotë e raporteve normale ndërmjet dy sipërfaqeve artikulare
- D) shkëputja e një epifize
- E) keqformim kockor

PS)C

Pyetja 388 V)1

Hematoma është:

- A) tumor i gjakut
- B) grumbullim seroz
- C) grumbullim limfe
- D) grumbullim gjaku
- E) grumbullim i bilës

PS)E

Pyetja 389 V)1

Anemia pernicioze shkaktohet nga:

- A) insuficiencia alimentare me vitaminë B12
  - B) mungesa e absorbimit të acidit folik
  - C) mungesa e hekurit
  - D) rritja e ekskretimit të vitaminës B12
  - E) mungesës së absorbimit të vitaminës B12
- PS)E

Pyetja 390 V)3

Në rastet me karcinomë medulare të tiroides shumë shpesh vërehet:

- A) reduktim i aktivitetit histaminik të serumit
  - B) konstipacioni serioz
  - C) mungesa e metastazave në limfonodujt regjionalë
  - D) kalcitonina e rritur
  - E) mungesa e prostaglandinave E2 dhe F2 në indin neoplazik
- PS)D

Pyetja 391 V)2

Clostridium tetani është i ndjeshëm ndaj:

- A) penicilinës
  - B) streptomycinës
  - C) tetraciklinës
  - D) kloramfenikolit
  - E) të gjithëve këtyre antibiotikëve
- PS)A

Pyetja 392 V)1

Cilët nga këta mediatorë janë përgjegjës për dhimbjen gjatë inflamacionit?

- A) prostaglandinat
  - B) leukotrienet
  - C) histamina dhe serotonina
  - D) lipoksinat
  - E) citokinat
- PS)A

Pyetja 393 V)1

Metaplazia është:

- A) një modifikim në të cilin nuk është e mundur njohja e një tipi qelizor të diferencuar

- B) një modifikim në të cilin një lloj qelizor i diferencuar zëvendësohet nga një tjetër lloj qelizor i diferencuar
  - C) një reduktim i numrit të qelizave, që shkaktohet nga humbja e përbërësve qelizorë
  - D) një tumor me origjinë mezenkimale
  - E) një lloj përgjigje inflamatore
- PS)B

Pyetja 394 V)2

ADN formohet nga një zinxhir polinukleotidik i dyfishtë (spirale e dyfishtë), dhe dy zinxhirët mbahen të bashkuar falë bazat e azotuar brenda zinxhirëve që janë të lidhura me lidhje hidrogjen që formohen ndërmjet:

- A) adeninës nga një krah dhe acidit fosforik nga krah tjetër
  - B) adeninës nga një krah dhe glukozës nga krah tjetër
  - C) adeninës nga një krah dhe timinës nga krah tjetër
  - D) citozinës nga një krah dhe uracilit nga krah tjetër
  - E) citozinës nga një krah dhe acidit urik nga krah tjetër
- PS)C

Pyetja 395 V)3

Gjatë shokut nga reduktimi absolut i vëllimit qarkullues vërehet:

- A) pO<sub>2</sub> i rritur
  - B) pCO<sub>2</sub> i rritur
  - C) bikarbonatemi i rritur
  - D) hiperkalemi
  - E) pH plazmatik i rritur
- PS)D

Pyetja 396 V)2

Cili nga këto acide yndyrore ka strukturë ciklike?

- A) acidi prostanoik
  - B) acidi oleik
  - C) acidi erucik
  - D) acidi arakidik
  - E) acidi palmitik
- PS)A

Pyetja 397 V)2

Gjatë hipernefromës vërehet shpesh:

- A) anemi sideropenike

- B) anemi hemolitike
  - C) anemi nga eritropoieza e reduktuar
  - D) eozinofilia
  - E) poliglobulia
- PS)E

Pyetja 398 V)3

Simptomatologjia e karakterizuar nga pareza distale tardive, dhimbja intense, të vjella dhe diarre fillestare dhe shfaqja e strieve ungueale Mees, flet për polineuropati:

- A) nga arseniku
  - B) nga alkooli
  - C) nga plumbi
  - D) nga taliumi
  - E) nga diabeti mellitus
- PS)A

Pyetja 399 V)3

Cianoza hemoglobinike qendrore (nga sëmundjet pulmonare ose kardiake ) diferencohet nga ajo periferike nga prania e cianozës edhe në:

- A) lobet e veshëve
  - B) buzë
  - C) gjuhë
  - D) mollëza
  - E) gjymtyrë
- PS)C

Pyetja 400 V)2

Sindroma Waterhouse-Friederichsen mund të shfaqet gjatë:

- A) cirrozës hepatike
  - B) infeksionit meningokoksik
  - C) uremisë kronike
  - D) glomerulonefritit akut difuz
  - E) artritis reumatoid
- PS)B

Pyetja 401 V)2

Glomerulonefriti akut mund të shfaqet me të gjitha simptomat e mëposhtme me përjashtim të:

- A) hematurisë makroskopike

- B) hipertensioni arterial
  - C) edemës pulmonare akute
  - D) dizurisë
  - E) urinave me peshë specifike të lartë
- PS)D

Pyetja 402 V)3

Gjatë insuficiencës ventilator obstruktive:

- A) kapaciteti vital është i rritur
  - B) vëllimi rezidual është i reduktuar
  - C) kapaciteti pulmonar total është i reduktuar
  - D) ventilimi maksimal është i reduktuar
  - E) raporti VEMS/CV (indeksi Tiffeneau) është i rritur
- PS)E

Pyetja 403 V)2

Natremia është shpeshherë e rritur gjatë:

- A) diarresë së rëndë
  - B) të vjellave persistente
  - C) insuficienca surenaliene
  - D) sekretimi i papërshtatshëm i HAD
  - E) sindroma Cushing
- PS)E

Pyetja 404 V)3

Respiracioni fillestar i thellë i ndjekur nga frymëmarrja sipërfaqësore dhe nga pauza apneike të gjata 10 ose më shumë sekonda karakterizon respiracionin:

- A) e sindromës Pickwick
  - B) Kussmaul
  - C) Biot
  - D) Cheyne-Stokes
  - E) e komës diabetike
- PS)A

Pyetja 405 V)2

Cili nga këto viruse nuk ka mbështjellje perikapsidike?

- A) arenavirusi
- B) pikornavirusi
- C) ortomiksovirusi

- D) herpesvirusi
  - E) koronavirusi
- PS)B

Pyetja 406 V)2

Staza papilare vërehet gjatë:

- A) cefalesë nga neuralgjia e nervave kranialë
  - B) cefalesë nga hipertensioni endokranial
  - C) cefalesë nga intoksikimi alkoolik
  - D) cefalesë nga arteriti temporal
  - E) hemikrania oftalmoplegjike
- PS)B

Pyetja 407 V)3

Gjatë infeksionit të rrugëve urinare te një pacient i moshuar, prognoza është më pak e favorshme nëse:

- A) infeksioni është i pranishëm prej 7-8 muajve
  - B) infeksioni shkaktohet nga enterokokët
  - C) nuk është dhënë asnjë terapi më parë
  - D) infeksioni shkaktohet nga E. coli
  - E) kreatinina serike është 1,5-2 mg%
- PS)B

Pyetja 408 V)1

Refleksi spinal rezulton qartësisht më i theksuar në rast:

- A) lezioni mbi metamerin e traktit piramidial
  - B) lezioni të neuronit motor periferik
  - C) lezioni të neuronit sensor periferik
  - D) lezioni të efektorit
  - E) në asnjë nga situatat e mësipërme
- PS)A

Pyetja 409 V)2

Normalisht, pH i lëngut gastrik është:

- A) 0,5 - 0,8
- B) 1,0 - 1,8
- C) 2,5 - 2,8
- D) 3,5 - 3,8
- E) 4,5 - 4,8

PS)B

Pyetja 410 V)2

Hiperprolaktinemia nuk vërehet gjatë:

- A) adenomës kromofobe të hipofizës
- B) sindromës Chiari-Frommel
- C) sindromës Argonz-Del Castillo
- D) akromegalisë
- E) feokromocitomës

PS)E

Pyetja 411 V)1

Presioni venoz qendror gjatë shokut hemorragjik është:

- A) normal
- B) fillimisht i rritur
- C) i rritur në mënyrë konstante
- D) fillimisht i reduktuar
- E) i reduktuar në mënyrë konstante

PS)E

Pyetja 412 V)1

Prania e gjakut në sipërfaqe të feçeve vërehet gjatë:

- A) ulçerës duodenale
- B) divertikulit duodenal
- C) hemorroideve
- D) kolitit ulçeroz
- E) ileitit terminal

PS)C

Pyetja 413 V)3

Aorta me lumen të dyfishtë si pasojë e aneurizmës disekante të tunikës media shkaktohet nga:

- A) hipokortikosurenalizmi
- B) valvuliti aortal reumatik
- C) infeksioni nga rabiesi
- D) panarteriti nodoz
- E) nekroza kistike e medias

PS)E

Pyetja 414 V)1

CO<sub>2</sub> gjendet në gjak në formën e gazit të tretur në përqindje:

- A) 1,2%
- B) 2,3%
- C) 4,6%
- D) 8,3%
- E) 9,5%

PS)D

Pyetja 415 V)1

Dhembja kardiake e projektuar mund të manifestohet në dermatomerë të ndryshëm. Seria e dermatomerëve në të cilat ajo projektohet më shpesh është:

- A) T1 T2 T3 T4 C8
- B) C1 C2
- C) pjesa posteriore e T3
- D) C3
- E) T7 T8

PS)A

Pyetja 416 V)2

Hemorragjitë që mungojnë gjatë hemofilisë janë:

- A) petekiet
- B) hematomat
- C) hemarritë
- D) epistaksis
- E) hematuritë

PS)A

Pyetja 417 V)3

Gjatë cilës sëmundje vërehen aq shpesh cilindrat granulozë sa që e bëjnë karakteristik analizën mikroskopike të urinës?

- A) uretriti akut
- B) litiaza e fshikëzës së urinës
- C) glomerulonefriti akut
- D) sindroma nefrozike
- E) glomerulonefriti kronik

PS)D

Pyetja 418 V)2

Simptomatologjia e papritur me dhembje shumë akute, dispne, emfizemë cervikale, dhe shok te një portator ulçere peptike të ezofagut, bën të mendosh se ulçera ka shkaktuar:

- A) perforacion në aortë
  - B) perforacion në kavitetit pleural
  - C) perforacion në mediastinum
  - D) perforacion subdiafragmatik
  - E) hemorragji akute
- PS)C

Pyetja 419 V)3

Sindroma me nanizëm disharmonik, gjymtyrë të shkurtëra, kifoze, cefalomegali, inteligjencë normale, opacitet korneal karakterizon:

- A) sëmundjen Morquio
  - B) gargoilizmin
  - C) osteitin Paget
  - D) osteopsatirozën Lobstein
  - E) displazinë fibroze polikistike Jaffe'-Lichtenstein
- PS)A

Pyetja 420 V)1

Cili element ka masë atomike 1,00797?

- A) heliumi
  - B) oksigjeni
  - C) azoti
  - D) hidrogjeni
  - E) karboni
- PS)D

Pyetja 421 V)1

Levodopa është medikamenti i zgjedhur për trajtimin e:

- A) anginës pectoris
  - B) hipertensionit arterial
  - C) etes nga kashta
  - D) morbusit Parkinson
  - E) astmës bronkiale
- PS)D

Pyetja 422 V)1

Ndër kolagjenopatitë e mëposhtme, vetëm një ka si shkak etiopatogjenik të sigurt reaksionin e organizmit ndaj infeksionit nga streptokoku hemolitik i grupit A:

- A) periartriti nodoz
  - B) arteriti me qeliza gjigande
  - C) dermatomioziti
  - D) ethja reumatike
  - E) sklerodermia
- PS)D

Pyetja 423 V)1

Faqja diafragmatike e zemrës është:

- A) faqja superiore
  - B) faqja inferiore
  - C) faqja anteriore
  - D) faqja supero-laterale
  - E) faqja e majtë
- PS)B

Pyetja 424 V)1

Kërcitja e hapjes së valvulës mitrale shkaktohet nga:

- A) fluksi i gjakut në aortë me vorbulla
  - B) refluksi i gjakut nga aorta në ventrikul
  - C) diastola atriale
  - D) kordat tendinoze miokardiake të laceruara që fshikullojnë gjakun afluente në ventrikul
  - E) hapja e fletëve valvulare të mitrales nën tension
- PS)E

Pyetja 425 V)3

Cerebelumi është i lidhur me sistemin nervor nëpërmjet:

- A) një pedunkuli
  - B) dy pedunkujve
  - C) tre pedunkujve
  - D) katër pedunkujve
  - E) korpusit kalloz
- PS)C

Pyetja 426 V)2

Fenomeni Chvostek vërehet gjatë:

- A) hiperkalcemisë
  - B) hipokalcemisë
  - C) sindromës nga alkalet
  - D) hiperparatiroidizmit primar
  - E) morbusit Paget
- PS)B

Pyetja 427 V)1

Cila simptomë nuk vërehet gjatë furnizimit insuficient me gjak në një regjion vaskular periferik?

- A) rezultati oscilografik normal
  - B) oscilometria e reduktuar e pulsimeve
  - C) zbehja kutane
  - D) lëkura e hollë, e lëmuar dhe e shkëlqyeshme
  - E) lëkura e ftohtë
- PS)A

Pyetja 428 V)1

Nga ku e merr origjinën arteria koronare e majtë?

- A) nga sinusi aortal anterior i djathtë
  - B) nga sinusi aortal anterior i majtë
  - C) nga sinusi aortal posterior i majtë
  - D) nga arteria pulmonare
  - E) asnjë nga të mësipërmet
- PS)B

Pyetja 429 V)2

Cila nga këto substanca është polisaharid?

- A) galaktozi
  - B) glicina
  - C) mioglobina
  - D) heparina
  - E) glukopiranozi
- PS)D

Pyetja 430 V)2

Amenorrea është primare në rastet kur menarka nuk është shfaqur ende në moshën:

- A) 12 vjeç
- B) 13 vjeç

- C) 15 vjeç
  - D) 17 vjeç
  - E) 19 vjeç
- PS)E

Pyetja 431 V)3

Tifo dermatike shkaktohet nga:

- A) salmonella typhosa
  - B) rickettsia prowazeki
  - C) salmonella typhi murium
  - D) clostridium perfringens
  - E) shigella flexneri
- PS)B

Pyetja 432 V)3

Dispnea gjatë acidozës metabolike është:

- A) psikogjene
  - B) pulmonare
  - C) kardiake
  - D) dismetabolike
  - E) mikse
- PS)D

Pyetja 433 V)1

Gjatë anemisë pernicioze vërehet:

- A) vlera globulare e rritur
  - B) mikrocitoza
  - C) retikulocitemia e rritur
  - D) leukocitoza
  - E) hiperklorhidria
- PS)A

Pyetja 434 V)3

Cila brucelë është e ndjeshme ndaj tioninës?

- A) brucella abortus
- B) brucella melitensis
- C) brucella suis
- D) asnjë nga këto brucela
- E) të gjitha këto brucela

PS)A

Pyetja 435 V)1

Të gjitha kromozomet që nuk janë kromozome seksuale quhen:

- A) autozomike
- B) alele
- C) dizigotike
- D) kromatide
- E) kodone

PS)A