Select: [All](http://www.facebook.com/home.php?), [Read](http://www.facebook.com/home.php?), [None](http://www.facebook.com/home.php?)

Show: [All](http://www.facebook.com/inbox/?folder=%5bfb%5dmessages)[Unread](http://www.facebook.com/inbox/?folder=%5bfb%5dmessages&filter=%5bfb%5dunread)

1.gdje se nalaze teniae?u debelom crijevu  
  
2.stezanje kojeg misica prazni mokracni mjehur?m.destrusor vesicae  
  
3.gdje se nalaze glandule vestibulares majores?u osnovi velikih usana  
  
4.gdje se nalazi tuber cinerum?pobrezje  
  
5.koliko segmenata ima desno plucno krilo? 3 reznja-gornji,srednji i donji  
  
6.sto oblaze tunica albugineus?sjemenik  
  
7.u ustrojstvo nadbubrezne zlijezde ne spada?bowmanova cahura  
  
8.sto su vibrisae?dlake u nosnom prdvorju  
  
9.kud spada apendix vermiformis?caecum  
  
<http://www.facebook.com/l/a0f73;10.ligg.anularija> sto povezuje?prstene hrskavice dusnika  
  
11.paries membranosus?veze straznji dio dusnika  
  
12.koliko je vitalni kapacitet?  
  
13.pomocna disna muskulatura?svi misici koji se jednim krajemm vezu za rebra a drugi iza kosti ramenog obruca i ramenu kost ili za kraljesnicu  
  
14.sto su nosnice?otvori nosne supljine prema van  
  
15.dusnik?2 dusnice u razini 4 prsnog kraljeska  
  
16.sta cini osnovu glasnica?glasnicke sveze(ligg.vocalia)  
  
17.endokrini dio gusterace jesu?langerhansovi otocici  
  
18.u ustroj nadbubrezne zlijezde ne spada?bowmanova cahura  
  
19.jednjak je dug?25 cm  
  
20.pH u zelucu iznosi?1,0-3,5  
  
21.pocetni dio zeluca je?ulaz ili cardia  
  
22.peristalticni val se ocituje u razmacima od?18-25 sek  
  
23.tasto crijevo nastavlja se na dvanaesnik u razini?ulijevo od 3 slabinskog kraljeska  
  
24.apendix vermiformis je?crvuljak nalazi se u dnu slijepog crijeva(caecuma)  
  
25.dusnik je promjera?15mm  
  
26.inetrpleuralni tlak iznosi?0,5 kPa manji od atmosferskog tlaka  
  
27.tubuli seminitri nalaze se?u sjemeniku  
  
28.dentes decudui ima?20 zuba  
  
29.izmjena plinova izmedju tkiva i krvi je?tkivno disanje  
  
30.izmjena plinova izmedju krvi i zraka u plucima je ?izvanjsko disanje  
  
31.koliko hrskavica ima grkljan?4  
  
32.sto oblikuje cijev dusnika?16-20 potkovastih hrskavica  
  
33.dusnicno rasljiste?raslje se u razini 4 prsnog kraljeska na lijevu i desnu dusnicu  
  
34.promjer plucnih mjehuruca je?250-300µm  
  
35.tocna tvrdnja za pleuru?ima 2 lista  
  
36.u koliko se reznjeva dijeli pluce?5  
  
37.u pomocnu disnu muskulaturu ne spada?m.abdominis  
  
38.koje jeduzina dvanaesnika?25-30cm ili 12 palaca  
  
39.gdje se nalaze langenhansovi otocici?u gusteraci u zlijezdanoj epitenoj nakupini  
  
40.glmerulu krv dovodi?a.aferens  
  
41.endokrini dio gusterace jesu?langenhansovi otocici  
  
42.tocno je za pluca da su?dubokim urezima podijeljena na reznjeve  
  
43.gdje se nalazi linea epigastrica?na gornjem dijelu trbuha  
  
44.rezidualni volumen iznosi?1200 ml zraka  
  
45.nesto uvezi mokracnog mjehura?  
  
46.bubezi se nalaze u visini kojih rebara?12  
  
47.jetra se sastoji od kojih reznjeva?  
  
48.pleuralnu supljinu oblikuju?dva lista podvostrucenjem pricvrscena za stijenku prsnog kosa  
  
49.sto je nefron?osnovna gradjevna jedinica bubrega  
  
50.opornjak je?plosnati drzak crijeva  
  
51.maternica se nalazi?nagnuta prema rodnici(anteverzija)  
  
1.apendix vermiformis je dio:a)rectuma b)colon descendensa c)colon ascendensa  
d)colon trasversuma →e)caecuma  
  
2.u pomocne disne misice ne spada:a)m.latissimus dorsi b)mm.scaleni c)m.sternocleidomastoideus d)m.seratus transversuma →e)mm.lumbricales  
  
3.dentes decidui sadrzi:a)10 zuba b)15 zuba →c)20 zuba d)30 zuba e)32 zuba  
  
4.regio hypochondriaca dio je:a)ledja b)gornjeg uda c)donjeg uda →d)trbuha e)prsnog kosa  
  
5.u ustroj nadbubrezne zlijezde ne pripada:→a)capsula glomerularis b)glomerularni sloj c)retikularni sloj d)fascikularni sloj e)medulla  
  
6.znacajka sjemenovoda je da :a)je ovijen udnom prevlakom →b)prolazi kroz preponski kanal u zdjelicu c)se otvara u glavici muskog spolovila d)pocinje sjemenskim mjehurucem e)se otvara u mokracni mjehur  
  
7.ulazak u zeludac tvori:a)vratarnik(pylorus) →b)kardija(cardia) c)mala krivina(curvatura minor) d)misic zapirac(m.sphinter pylon) e)velika krivina(curvarotia major)  
  
8.slusne cijevi se u zdrijelu otvaraju u :→a)nasopharynx b)oropharynx c)hypopharynx d)tuba pharyngotympanica e)constrictor pharyngis  
  
9.opornjak(mesenterium) je:a)dio male pregace b)zaton kojeg tvori potrbusnica →c)plosnati drzak crijeva d)dio velike pregace e)pocetni dio cmara  
  
10.znacajka je sjemenovoda da:a)otvara se u mokracni mjehur b)otvara se u glavici muskog uda c) je ovijen udnom prevlakom d)pocinje sjemenskim mjehurucem →e)prolazi kroz preponski kanal u zdjelicu  
  
11.tocno za maternicu je da: a)suplji sluznicavovezivni organ b)dio stidnice →c)nagnuta u zdjelici prema naprijed(anteverzija) d) u izravnom doticaju s jajnicima e)smjestena iza ravnog crijeva(rectum)  
  
12.krv u glomerulu dovodi:→a)a.aferens b)henleova petlja c)a.efferens d)peritubularna kapilara e)pelvis renalis  
  
13.pleuralnu supljinu oblikuju:→a)dva lista s podvostrucenjem pricvrscenim za stijenku prsnog kosa b)tri lista s podvostrucenjem pricvrscenim za stijenku prsnog kosa c)jedan list i sredoprsje d)dva lista i podvostrucenje pricvrsceno za trbusnu stijenku e)porebrica okruzena potrbusnicom(peritoneum)  
  
14.tocno je za pluca da su:a)teska od 1700-1800 grama b)omotana potrbusnicom c)ustrojena od po 20 segmenata d)organ sredoprsja →e)dubokim reznjevima podjeljena na reznjeve  
  
15.villi intestinales su smjesteni u:a)malom mozgu b)velikom mozgu →c)tankom crijevu d)debelom crijevu e)nijednom od navedenog  
  
16.tubuli semioniferi se nalaze u:a)maternici →b)testisima c)prostati d)rodnici e)pasjemeniku

DRUGA PITANJA

1.za corpus calosum nije tocno:a)najznacajnija je spojnica(komisura)  
b)povezuje lijevu i desnu mozgovnu polutku  
c)nalazi se u dubini uzduzne pukotine  
→ d)izlucuje mozgovnomozdinsku tekucinu  
e)pripada limbicnom sustavu  
2.latinski naziv mozga je:a)cerebellum  
b)cerebrum  
c)diencephalon  
d)cortex  
→ e)encephalon  
3.hypotalamus je dio:a)velikoga mozga  
b)maloga mozga  
c)kraljesnicne mozdine  
→ d)medjumozga  
e)mozgovnoga debla  
4.falx cerebri je:→a)podvostrucenje tvrde mozgovnice  
b)spojnica mozgovnih polutki  
c)srediste gorcine  
d)osnovicna jezgra  
e)dio vidnoga puta  
5.nervus trigeminus se dijeli na:a)nervus ophtalmicus  
b)nervus maxillaris  
c)nervus mandibularis  
→ d)a+b+c  
e)nista od navedenog  
6.slezena je organ koji je smjesten:a)ispred zeluca  
b)u umbilikalnoj regiji  
c)u ingvinalnoj regiji  
→ d)u lijevom hipohondriju  
e)u desnom hipohondriju  
7.supstancia nigra:→a)sudjeluje u uskladjivanju tonusa misica  
b)nalazi se u metathalamusu  
c)luci antidiuretski hormon  
d)a+c  
e)nista od navedenog  
8.pituiocyti tvore:a)ceserasto tijelo  
b)dostitaste zlijezde  
c)adenohipofizu  
→d)neurohipofizu  
e)prsnu zlijezdu  
9.u provodni sustav srca ne spada:a)keith-flackov cvor  
b)aschoff-tawarinov cvor  
c)fasciculus atrioventricularis  
→d)anuli fibrosi  
e)purkinjeove niti  
10.valva tricuspidalis se nalazi:a)na uscu u plucno krilo  
b)na aortalnom uscu  
→c)na uscu u desnu klijetku  
d)na uscu u lijevu klijetku  
e)u veni jungularis interna  
11.srednja mozgovnicna arterijaogranak je:a)potkljucne arterije  
→b)celjusne arterije  
c)nutarnje arterije glave  
d)osnovicne arterije  
e)kraljesnicne arterije  
12.u sustav vratarnicne vene se ne ubraja:a)vena mesenterica superior  
b)vena mesenterica inferior  
c)vena splenica  
d)vene gasrticae  
→e)vene phrenicae  
13.neocortex se sastoji od:a)jednog sloja  
b)dva sloja  
c)tri sloja  
d)cetiri sloja  
→e)pet slojeva  
14.prednji dio mozdinskobrezuljcanog puta(tractus spinothalamicus) provodi osjete:→a)tlaka i dodira  
b)boli i temperature  
c)okusa  
d)propriocepcije  
e)nista od navedenog  
15.meissnerova tjelesca mozemo pronaci na:a)usnama  
b)jeziku  
c)volarnoj strani saka  
d)volarnoj strani prstiju  
→e)sve od navedenog  
16.reitziusove vene prikupljaju krv iz:a)nosne sluznice  
b)potkozja ruke  
c)glomerula  
→d)stijenke obodnoga sustava  
e)gusterace  
17.iz arcusa aorte izlaze:a)desna potkljucna arterija  
→b)lijeva zajednicka vratna arterija  
c)desna zajednicka vratna arterija  
d)lijeva vanjska vratna arterija  
e)desna unutrasnja vratna arterija  
18.kraljesnicna mozdina(medulla spinalis) ima:a)zadebljan gornji kraj vratnog dijela  
b)zadebljan gornji odsjecak slabinskog dijela  
c)zadebljanje kriznog i trticnog dijela  
→ d)sivu tvar nalik na slovo H ili na leptira  
e)bijelu tvar prstenasto okruzenu bijelom tvari  
19.dio mozdanog debla je:a)postrana klijetka(ventriculus lateralis)  
b)prednji rog(cornu anterius)  
→c)mrezasta tvorba(formatio reticularis)  
d)zuljevito tijelo(corpus callosum)  
e)unutrasnja cahura(capsula interna)  
20.tocno je za unutrasnju cahuru(capsula interna):a)povezuje lijevu i desnu mozgovnu polutku  
b)oblaze 4 mozgovnu klijetku  
c)obavija mozgovno deblo  
→ d)skup je projekcijskih vlakana koji se nastavlja u mozgovne krakove  
e)prednji je dio zuljevitog tijela  
21.zivac osita(n.phrenicus)pripada:→a)vratnom zivcanom spletu  
b)prsnom zivcanom spletu  
c)trbusnom zivcanom spletu  
d)simpatickom dijelu autonomnog zivcanog sustava  
e)parasimpatickom dijelu autonomnog zivcanog  
sustava  
22.pridodani zivac(n.accessorius) zavrsna je grana:a)misice jezika  
b)zvacne misice  
→ c)misice vrata i ramena  
d)mimicne misice lica  
e)misicne ocne jabucice 1.arterijsko deblo se dijeli na 3 arterije u visini kojeg kraljeska?  
2.srce ja kakav misić?  
3.a.meningea media je?  
4.centar za ravnotezu je?  
5.centar za sluh je?  
6.a maxilaris pripada?  
7.a.carotis interna pripada?  
8.a.renalis se nalazi?  
9.donja suplja vena se uljeva u ?  
10.ductus thoracicus je?  
11.medulla spinalis je duga?  
12.brodmannova polja se nalaze u ?  
13.zaklopi na desnoj klijetki?  
14..grane aortnog luka?  
15.sta sve obuhvaca a.carotis externa?  
16.lijeva i desna polutka su povetane s ?  
17.septum cordis,sta radi?  
18.ogranak unutrasnje karotidne arterije je?  
19.pleuralnu supljinu oblikuju?  
20.iz desne klijetke krv odvodi?  
21.sto je tectum?  
22.sta je pulvinar?  
23.mm.papillares?  
24.sta je sinapsa?kako se zovu prijenosnici?  
25.desni limfovod?  
26.vena saphema magna?  
27.sta izlazi iz desne klijetke?  
28.kamo se ulijeva prsni mezgrovod?  
29.iz luka aorte izlaze?  
30.krv iz glomerula odvodi?  
31.gdje se nalazi valva tricuspidalis?  
32.sta krv dovodi glomerulu?  
33.sta dijeli trabecura cordis?  
34.koja je glavna funkcija velike potkozne vene?  
35.vjenacne arterije?  
36.peristalticke se kontrakcije opetuju svakih?  
37.na kojoj se strain srca nalazi valva tricuspidalis?  
38.gdje su biskuspidalni zalisci?  
39.ogranci unutarnje arterije glave?  
40.koje arterije izlaze iz luka aorte?  
41.nastanak krvnih tjelesaca?  
42.apex cordis seze do?  
43.srcana predvorja u fetusu povezana su?  
44.jezgru nemaju koje krvne stanice?  
45.kako nastaje luk aorte?  
46.desni limfovod?  
47.aorta?  
48.krvne plocise nastaju iz?  
49.vensku krv iz desne srcane klijetke odvode?  
50.lamina tecti spada u ?

TREĆA PITANJA-KOSTI

1. **Gdje se nalazi kockasta kost?**  
   U zastoplju, sa strane malog prsta, lateralno.
2. **Koja je jedina pokretna kost glave?**  
   Mandibula.
3. **Gdje je smješten cavitas nasi?**  
   Nosna šupljina, u središnjoj ravnini.
4. **Što je calvaria?**  
   Lubanjski svod.
5. **Držak prsne kosti?**  
   Manubrium.
6. **Šavovi-suturae?**  
   Vezivna sraštenja među kostima lubanje, ima ih 30.
7. **Čeljusni zglob, art. tempromandibularis?**  
   Jajoliki kutni zglob, caput mandibulae-fossa mandibularis os temporale, između zglobnih ploha zglobni kolut, 3 sveze
8. **Gornji zglob glave, art. Atlanto-occipitalis?**  
   Jajoliki zglob, spaja okcipitalnu kost sa atlasom. Antefleksija, retroflexia, lateroflexia.
9. **Donji zglob glave, art. Atlanto-axialis?**  
   Art. Atlanto-axialis, okreće glavu u stranu.
10. **Ravni zglob?**  
    Art. Plana. Pomicanjem, klizanjem ravnih zglobnih površina, mala pomičnost, ograničena svezama. Zglobovi među pojedinim kostima zapešća i zastoplja.
11. **Koji je zglob kuka?**  
    Art. Coxae – kuglasti zglob, omogućuje kretnje u svim smjerovima. Caput femoris – acetabulum.
12. **Kolika je debljina slabinskih međukralješnih diskova?**  
    15-20 mm.
13. **Kako se nazivaju zglobovi kralješaka?**  
    Articulationes zygapophysiales.
14. **Kakav je articulatio humeri zglob?**  
    Ginglymus, kutni zglob.
15. **Pokreti u lakatnom zglobu?**  
    Art. Cubiti – pronacija, supinacija, fleksija, ekstenzija.
16. **Kako zajednički djeluju zglobovi šake?**  
    Kako jajoliki zglob (articulatio ellipsoidea), sve osim rotacije.
17. **Kretnje koljenog zgloba?**  
    Art. Genus – fleksija, ekstenzija, okretanje potkoljenice van i unutra.
18. **Zglobovi stopala?**  
    Gornji (art. Talocruralis) i donji gležanjski zglob (art. Talocalcaneonavicularis) – kuglasti zglob (art. Spheroidea).
19. **Gornji gležanjski zglob?**  
    Art. Talocruralis – kutni zglob, dorzalna fleksija i plantarna ekstenzija.
20. **Donji gležanjski zglob?**  
    Art. Talocalcaneonavicularis – dorzalna fleksija, plantarna ekstenzija, rotacija stopala, inverzija (addukcija) i everzija (abdukacija).
21. **Koja je najčvršća sveza u čovjekovu tijelu?**  
    Lig. Iliofemorale.
22. **Koja je najduža sveza?**  
    Lig. Supraspinale
23. **Sveza šije – lig. Nuchae?**  
    Sveza koju čine: 1) ligg. Interspinale i supraspinale koji su najrazvijeniji u području šije (vrata).
24. **Gdje se nalazi lig. Popliteum?**  
    Na stražnjoj strani koljenog zgloba.
25. **Ligamenti koljena su?**  
    Lig. Popliteum, lig. Cruciata, lig. Patellae, ligg. Collateralia
26. **Koji se mišići nalaze ispod podjezične kosti?**  
    1) m. thyrohyoideus, 2) m. sternohyoideus, 3) m. sternothyroideus, 4) m. omohyoideus.
27. **Anulus fibrosus NIJE:**  
    d) izrazito tvrd
28. **Lumbus je latinski naziv za:**  
    e) slabinsko područje
29. **Ključnični urez (incisura clavicularis) dio je:**  
    b) prsne kosti
30. **Intraartikularna sveza kuka je:**  
    b) lig. Capitis femoris
31. **Latinski naziv za šaku?**  
    b) manus
32. **Najveći zglob u tijelu je?**  
    a) koljeno
33. **Hvatište m. pectoralis minor je?**  
    e) processus corracoideus
34. **Sagitalna ravnina je?**  
    smještena antero-posteriorno.
35. **Četveroglavi bedreni mišić?**  
    m. quadriceps femoris: 1) m. rectus femoris, 2) m. vastus lateralis, 3) m. vastus intermedialis, 4) m. vastus medialis
36. **Gdje je smještena crista galli?**  
    Na rešetnici (os ethmoidale).
37. **Što je cirkumdukcija?**  
    Kruženje oko svoje osi – moguće u ramenom zglobu i zglobovima korjena šake.
38. **Što je anulus fibrosus?**  
    Vezivni prsten međukralješčanih diskova.
39. **Spina iliaca?**  
    Bočni greben bočne kosti.
40. **Pokosnica?**  
    Periosteum, duboko u kosti.
41. **Viscerocranium čini?**  
    - 3 neparne kosti: mandibula, vomer, os hyoideum  
    - 6 parnih kostiju: maxilla, os palatinum, os nasale, os lacrimale, arcus zygomaticus, conha nasalis inferion
42. **Foramen magnum?**  
    Veliki zatilji otvor okcipitalne kosti.
43. **Gdje se nalazi hridica?**  
    Na sljepoočnoj kosti (os temportale).
44. **Šavovi glave?**  
    Sutura lambdoidea, s. sagitalis, s. coronalis, s. arachnoidea.
45. **Koji zglob spaja tijela kralješaka?**  
    međukralješčani koluti (disci intervertebrales) i dvjema uzdužnim svezama (ligg. Longitudinale ant et post.), zglobovi kralješaka (art. Apophysiales) prenose 2/3 opterećenja.
46. **Što održava sukladnost zglobnih tijela?**  
    hrskavični umetci – kolutovi i srpovi
47. **Koji mišići završavaju širokom plosnatom tetivom?**  
    Plosnati trbušni mišić.
48. **Medijalnoj skupini stopalnih mišića pripada?**  
    m. flexor hallucis brevis.
49. **Fossa intercondylaris dio je:**  
    bedrene kosti
50. **Koji je zglob najpokretljiviji?**  
    Rameni zglob (art. Humeri) kuglasti zglob.
51. **Na kojoj se kosti nalazi jugularni urez?**  
    Na prsnoj kosti – incisura jugularis
52. **Koji se ligament nalazi unutar zglobne čahure koljena?**  
    Lig. Transverzum genus
53. **Koji se ligament nalazi na stražnjoj strani koljena?**  
    Lig. Popliteus arcus
54. **Koji dio kvadricepsa sudjeluje u pregibanju kuka?**  
    m. rectus femoris
55. **Koji mišić ne pripada skupini tenara?**  
    m. pollicis longus
56. **Koje dvije kosti čine sponični luk?**  
    os zygomaticum i maxilla
57. **Koji je podjezični mišić?**  
    m. thyrohyoideus
58. **Koji mišić ne spada u stražnju skupinu mišića podlaktice?**  
    m. carpus radialis longus
59. **Što u prijevodu znači CLUNIS?**  
    stražnjica
60. **Kojem mišiću pripada Ahilova tetiva ili tendo calcanei?**  
    m. triceps surae
61. **Articulaciones zygapophysiales su zglobovi?**  
    Zglobnih nastavaka kralješaka.
62. **Pri kojoj kretnji sudjeluje m. brachialis?**  
    Fleksiji podlaktice.
63. **Processus mastoideus dio je?**  
    Temporalne kosti.
64. **Retikularno ili mrežasto tkivo ne oblaže što?**  
    Jednjak.
65. **Kožu čini koje epitelno tkivo?**  
    Mnogoslojni pločasti epitel.
66. **Kakav je radio-ulnarni zglob?**  
    lig. Anulare radii, kutni i obrtni zglob
67. **Koja kost pripada kostima zastoplja ili tarzusa?**  
    Os cuboideum (kockasta)
68. **Netočna tvrdnja za m. quadriceps femoris?**  
    ne sudjeluje u fleksiji potkoljenice
69. **Dvije kosti čine nosnu pregradu, koje?**  
    Lemeš (vomer) i rešetnica (os ethmoidale).
70. **Što mišićima daje energiju?**  
    Mitohondriji.
71. **Incisure clavicularis pripada kojoj kosti?**  
    Prsnoj kosti, sternumu.
72. **Art. Talocruralis i art. Talocalcaneonavicularis čine koji zglob?**  
    articulatio pedis.
73. **Koji mišić ne spada u površinsku skupinu mišića leđa?**  
    m. longissimus
74. **Koji mišić ne pripada u duboke mišiće šije?**  
    m. longus capitis
75. **Koji mišić nateže kožu lica?**  
    Platysma (plosnati široki mišić) – nateže kožu vrata
76. **Koji se ligament nalazi unutar zglobne čahure koljena?**ligg. Transversum genus.
77. **Pri kojoj kretnji sudjeluje m. brachialis?**Fleksija podlaktice.

23.lisni zivac(n.peroneus)zavrsna je grana:a)goljenicnog zivca(n.tibialis)  
🡪b)zivca kuka(n.ischiadicus)  
c)bedrenog zivca(n.femoralis)  
d)slabinskog zivcanog spleta  
e)lutajuceg zivca(n.vagus)  
24.sredisnja jamica(fovea centralis) smjestena je u:→a)u sredini zute pjege(macula lutea)  
b)u sredini slijepe pjege(macula caeca)  
c)na mjestu nastanka vidnog zivca(n.optcus)  
d)u sredini zrakastog tijela(corpus ciliare)  
e)u sredini roznice(cornea)  
25.mozgovni privjesak(hipofiza) smjestena je u:a)sinusu klinaste kosti  
→ b)turskome sedlu klinaste kosti  
c)sinusu ceone kosti  
d)urezu ceone kosti  
e)u sredini roznice  
26.krvne plocice(trombociti) nastaju iz dijelova:a)eritrocita  
b)granulocita  
→ c)megakariocita  
d)monocita  
e)limfocita  
27.bradavicasti(papilarni) misici su:a)osnovica jezicnih bradavica(papillae linguales)  
b)dio dna male zdjelice(diaphragma pelvis)  
→ c)tvorbe sto se odjeljuju iz stijenke srcanih klijetki  
d)zglobni misici,primjerice u lakatnom zglobu  
e)osnova sinuatrijskog cvora u desnome srcanom predvorju  
28.dvoroglji srcani zalistak(valvula bicuspidalis s. mitralis) nalazi se:a)na ulazu u desnu klijetku  
→ b)na uscu u lijevu klijetku  
c)na izlazu iz desne klijetke u plucnu arteriju  
d)na izlazu iz lijeve klijtke u aortu  
e)na uscu gornje suplje vene u desno predvorje  
28.u provodni sustav srca ne spadaju:a)sinuatrijski cvor  
→ b)tetivaste strune  
c)hisov atrioventrikularni snop  
d)artioventrikulaarni cvor  
e)neuromuskularno tkivo  
29.mimicno misicje ozivcuje:a)n.trigemius  
b)n.vagus  
c)n. accessorius  
→ d)n. facialis  
e)n. glossopharyngeus  
30.pulvinar je dio:→a)thalamusa  
b)ponsa  
c)vermisa  
d)medulle oblongate  
e)nista od navedenoga  
31.krv iz glomerula dovodi:a)arteriola afferens  
→ b)arteriola efferens  
c)arteriola pyramides  
d)arteriola pelvica  
e)nista od navedenoga  
32.baroreceptori ili presoreceptori su:a)vazni za uskladjivanje krvnog tlaka  
b)nalaze se u sinus carotisu  
c)nalaze se u luku aorte  
d)mijenjaju napetost krvnih zila  
→ e)sve navedeno je tocno  
33.srcana prdvorja u fetusa povezana su:→a)foramenom ovale  
b)aperturom piriformis  
c)foramenom mentale  
d)ductusom arterioususom  
e)sinus caroticusom  
34.mozgovnih zivaca ima:→a)12  
b)31  
c)24  
d)16  
e)10  
35.jezgru nemaju:a)eritrociti  
b)trombociti  
c)leukociti  
→ d)a+b  
e)a+b+c  
36.koliko ima mozdinskih zivaca:a)18  
b)28  
c)15  
→d)31  
e)32  
37.tocno je za chordae tenam:a)dio su koriona  
b)tetivne su ovojnice  
c)ucvrscuju interfalangealne zglobove  
→d)vezu se za slobodne rubove zalistaka  
e)smjestene su u jetri  
38.u provodni sustav srca ne spada:a)nodus sinuatrialis  
b)nodus atrioventricularis  
c)hisov snop  
→d)corpus pineale  
e)purkinjeova vlakna  
39.valva tricuspidalis nalzi se:→a)na ulazu u desnu klijetku  
b)na izlazu iz desne klijetke  
c)na ulazu u lijevu klijetku  
d)na izlazu iz lijeve klijetke  
e)u dubokim venama noge  
40.trabeculae carneae smjestene su u:a)medjumozgu  
b)primozgu  
→c)srcanim klijetkama  
d)mozgovnom deblu  
e)osrcju  
41.septum cordis je:a)srcana vezivna osnova  
b)nutarnji sloj srca  
c)provodni sustav srca  
d)vjenacna slijevnica  
→ e)uzduzna srcana pregrada  
42.u precentralnoj vijuzi smjesteno je:a)srediste govora  
b)slusno srediste  
→c)primarno motoricko srediste  
d)srediste vida  
e)primarno osjetno srediste  
43.lijevu od desne mozgovne polutke odijeljuje:a)sulcus centralis  
b)indusium griseum  
c)claustrum  
→d)fissura longitudinalis  
e)fissura prima  
44.liquor cerebrospinalis izlucuje:→a)plexus choroideus  
b)spatium subdurale  
c)granulationes arachnoideas  
d)cisternae subarachnoideae  
e)feasciculus gracilis  
strelica predstavlja tocan odgovor

1.ARTERIJSKO DEBLO SE DIJELI NA TRI ART. U VISINI KOJEG KRALJEŠKA?  
dvanaestog prsnog kralješka  
  
2.SRCE JE KAKAV MIŠIĆ?  
šupalj mišićni organ  
  
3.A.MENINGEA MEDIA JE?  
srednja mozgovična arterija  
  
4.CENTAR ZA RAVNOTEŽU JE?  
u srednjem uhu i mali dio u malom mozgu  
  
5.CENTAR ZA SLUH JE?  
u gornjem dijelu sljepočnog režnja  
  
6.A.MAXILARIS PRIPADA?  
čeljusna arterija-opskrbljuje krvlju gornje i donje zube,stijenke nosne šupljine i nepce,te za tvrdu mozgovnicu daje i srednju mozgovičnu arteriju a.meningea media,koje ozljeda može biti smrtonosna.  
  
7.A.CAROTIS INTERNA PRIPADA?  
nutarnja arterija glave  
  
8.A.RENALIS SE NALAZI?  
bubrežna arterija-odvaja se postrano od aorte u razini DRUGOG slabinskog kralješka te ulazi u bubrežnu stapku i podijeli se na nekoliko ogranaka.  
  
9. DONJA ŠUPLJA VENA SE ULJEVA?  
v.cava inferior-desno srčano predvorje  
  
10. DUCTUS THORACICUS JE?  
prsni mezgovod  
  
11.MEDULA SPINALIS JE DUGA?  
40-50 cm  
  
12.BRODMANNOVA POLJA SE NALAZE U ?  
u mozgovnoj kori (cortex cerebri)  
  
13.ZAKLOPI NA DESNOJ KLIJETKI?  
ostrium atrioventriculare dextrum-> valva tricuspidalis  
  
14.GRANE AORTNOG LUKA?  
opskrbljuju krvlju glavu i vrat,te ruke i dio trupa;izlaze tri velike krvne žile: branhiocefalično (erterijsko) deblo,lijeva zajednička arterija glave i lijeva potključna arterija.  
  
15.ŠTA SVE OBUHVAĆA A.CAROTIS EXTERNA?  
prsnoključasti mišić,dvotrbušni mišić,kolčastopodjezični mišić,te iza grene donje čeljusti: čeljusnu i površinsku sljepočnu arteriju.  
  
16.LIJEVA I DESNA POLUTKA SU POVEZANE S?  
žuljevitim tijelom (corpus calosumom)  
  
17.SEPTUM CORDIS?  
srčana pregrada : lijevo i desno srce  
  
18.OGRANAK UNUTRAŠNJE KAROTIDNE ARTERIJE JE?  
očna arterija , prednja mozgovna i srednja mozgovna  
  
19.PLEURALNU ŠUPLJINU OBLIKUJU?  
aa. intercostales  
  
20. IZ DESNE KLIJETKE KRV ODVODI?  
arterijsko deblo  
  
21.TECTUM?  
krov srednjeg mozga  
  
22.PULVINAR?  
jastučić ( talamusa)  
  
23.MM.PAPILLARES?  
posebni bradavičasti mišić  
  
24.ŠTA JE SINAPSA?  
spoj živčanih stanica  
  
25.DESNI LIMFOVOD?  
ductus lymphaticus dexter  
  
26.VENA SAPHENA MAGNA?  
vena saphena magna, velika potkožna vena – glavna sabirna vena površinskoga venskog sustava noge, seže od medijalnog ruba stopala do potpreponskog područja, gdje se ulijeva u bedrenu venu.  
  
27.ŠTA IZLAZI IZ DESNE KLIJETKE?  
iz desne klijetke izlazi plućna arterija – a.pulmunalis.  
  
28. KAMO SE ULIJEVA PRSNI MEZGROVOD?  
u lijevi venski kut (angulus venosus).  
  
29.IZ LUKA AORTE IZLAZE?  
iz luka aorte izlaze brahiocefalično (arterijsko) deblo, lijeva zajednička arterija glave i lijeva potključna arterija.  
  
30. ŠTA ODVODI KRV IZ GLOMERULA?  
arterija efferens (odvodi) krv iz glomerula  
  
  
31.GDJE SE NALAZI VALVA TRICUSPIDALIS?  
valva tricuspidalis se nalazi između desne pretklijetke i desne klijetke.  
  
32.ŠTA KRV DOVODI GLOMERULU?  
arterija afferens (dovodi) krv u glomerul  
  
33. TRABECURA CORDIS DIJELI?  
trabeculae carneae...i to su snopovi mišićnih vlakan koji se izbočuju u nutrinu klijetki oblikujući gredice i čineći nutarnju površinu neravnu...  
  
  
34. GLAVNA FUNKCIJA VELIKE POTKOŽNE VENE JE?  
velika potkožna vena - v. saphena- glavna je sabirna vena površinskog venskog sustava noge  
  
35. VJENAČNE ARTERIJE?  
aa. coronariae cordis, desna i lijeva, odvajaju se u samom početku aorte, u džepovima ispod zalistaka te opskrbljuju krvlju srce. U početku su usporedne s vjenačnom brazdom i svaka se razgranjuje te opskrbljuju krvlju točno određene dijelove srca.  
  
36. PERISTALTIČKE SE KONTRAKCIJE OPETUJU SVAKIH?  
  
37.NA KOJOJ SE STRANI SRCA NALAZI VALVA TRICUSPIDALIS?  
na desnoj strani srca.  
  
38.GDJE SU BIKUSPIDALNI ZALISCI?  
bikuspidalni zalisci se nalaze između lijeve pretklijetke i klijetke.  
  
39.OGRANCI UNUTARNJE ARTERIJE GLAVE?  
(a. carotis interna) su očna arterija (a. ophtalmica) i središnja mrežnična arterija (a. centralis retinae).  
  
40.IZ LUKA AORTE IZLAZE?  
iz luka aorte izlaze brahiocefalično (arterijsko) deblo, lijeva zajednička arterija glave i lijeva potključna arterija.  
  
41. NASTANAK KRVNIH TJELEŠACA?  
je u krvotvornim tkivima koja su u tijelu koštana moždina, limfni čvorovi, prsna žlijezda te slezena i jetra..... crv i bijela krvna tijelešca nastaku iz prasatnica u koš moždini  
  
42. APEX CORDI SEŽE DO?  
petog međurebrenog prostora.  
  
43.SRČANA PREDVORJA U FETUSU POVEZANA SU?  
foramenom ovale.  
  
44.JEZGRU NEMAJU?  
crvene krvne stanice nemaju jezgru.  
  
45.KAKO NASTAJE LUK AORTE?  
aorta uzlazi prema naprije i udesno te zaobilazi oko plućne arterije i to je uzlazni dio aorte ili pars ascedens, aorta nakon 6-8 cm uzlazna toka zakreće natrag i ulijevo i tako oblikuje aortalni luk ili arcus aorte  
  
46. DESNI LIMFOVOD?  
desni limfovod skuplja limfu iz desne strane glave i vrata, iz prsnog koša, te desne ruke, a slijeva se u desni venski kut.  
  
47. AORTA?  
glavna kucavica  
  
48. KRVNE PLOČICE NASTAJU?  
u retikuloendokrinom sustavu  
  
49.VENSKU KRV IZ DESNE SRČANE KLIJETKE ODVODE?  
arterija dekstra i arterija sinistra iz arterijskog debla  
  
50.LAMINA TECTI SPADA U?  
srednji mozak tj krvov srednjeg mozga