

ANATOMIJA

Zubni tehničar – protetičar

- eliminacioni test BAZA

1. Koliko režnjeva sadrži veliki mozak (telencephalon)?
 - a) 4
 - b) 5
 - c) 3
 - d) 2
2. Mali mozak (cerebellum) se nalazi:
 - a) U prednjoj lobanjskoj jami
 - b) U prednjoj i zadnjoj lobanjskoj jami
 - c) U zadnjoj lobanjskoj jami
 - d) U srednjoj lobanjskoj jami
3. Zaokruži tačnu tvrdnju koja se odnosi na donjovilični zglob?
 - a) To je nepokretan zglob vrata.
 - b) To je pokretan zglob glave i vrata
 - c) To je jedini pokretni zglob glave
 - d) Zglob formiraju gornja vilica i slepoočna kost
4. Slušne koščice (ossicula auditus) se smeštene u:
 - a) U srednjem uhu
 - b) U spoljašnjem uhu
 - c) U unutrašnjem uhu
 - d) U spoljašnjem i srednjem uhu
 - e)
5. Jedna od navedenih kostiju je kost lica:
 - a) Os frontale
 - b) Maxilla
 - c) Os temporale
 - d) Os parietale
6. Deseti kranijalni živac je:
 - a) N. facialis
 - b) N. vagus
 - c) N. abducens
 - d) N. oculomotorius
7. Aorta:
 - a) Izlazi iz leve komore srca
 - b) Ulazi u desnu pretkomoru srca
 - c) Ulazi u desnu komoru
 - d) Izlazi iz leve pretkomore
8. Ukupan broj sekutića u stalnoj denticiji je:
 - a) 4
 - b) 6
 - c) 8
 - d) 10
9. Između tvrde i meke moždane opne se nalazi:
 - a) Polutvrda moždana opna
 - b) Ne nalazi se nijedna moždana opna
 - c) Paučinasta moždana opna
 - d) Mala moždana opna
10. U lobanji se NE nalazi:
 - a) Veliki mozak
 - b) Hipofiza
 - c) Moždani most
 - d) Kičmena moždina
11. Gornjovilični živac je:
 - a) N. mandibularis
 - b) N. massetericus
 - c) N. maxillaris
 - d) N. glosopharyngeus
12. Kroz desnu polovinu srca prolazi:
 - a) Arterijska krv
 - b) Arterijska i venska krv
 - c) Venska krv
 - d) Ne prolazi nijedna krv
13. Koja se kost nalazi u predelu vrata:
 - a) Mandibula
 - b) Maxilla
 - c) Os hyoideum
 - d) Os frontale

ANATOMIJA

Zubni tehničar – protetičar

- eliminacioni test BAZA

14. Bočni pregibač vrata je:

- a) M. sternocleidomastoideus
- b) M. temporalis
- c) M. masseter
- d) M. pterygoideus lateralis

15. Zaokruži tačnu tvrdnju za plućna krila:

- a) Ima ih dva i nalaze se u sredogruđu
- b) Levi sadrži tri režnja
- c) Desni sadrži dva režnja
- d) Obavijeni su plućnom maramicom

16. U sastav moždanog stabla (truncus cerebri) ne ulazi:

- a) Medulla oblongata
- b) Pons
- c) Isthmus rombencephali
- d) Cerebellum

17. Zaokruži tačnu tvrdnju koja se odnosi na srce:

- a) sastoji se iz dve pretkomore i dve komore.
- b) kroz desnu polovicu srca protiče arterijska krv.
- c) srčana pregrada (septum cordis) ima 3 otvora
- d) nalazi se u levom pleuropulmonalnom prostoru.

18. Medulla spinalis se pruža:

- a. od prednjeg luka prvog vratnog pršljena do drugog lumbalnog pršljena
- b. od tela prvog pršljena do drugog lumbalnog pršljena
- c. od prvog vratnog segmenta do drugog lumbalnog segmenta
- d. od foramen magnum – a do drugog lumbalnog pršljena

19. Osnovni delovi mandibulae su:

- a. Corpus mandibulae, angulus mandibulae, ramus mandibulae
- b. Corpus mandibulae, ramus mandibulae, processus uncinatus
- c. Corpus mandibulae, processus palatinus, processus alveolaris
- d. Corpus, ramus i condylus mandibulae

20. Delovi diencefalona su:

- a. Thalamus, hypothalamus, epithalamus, metathalamus, tectum mesencephalicum
- b. thalamus, hypothalamus, epithalamus, metathalamus, subthalamus, ventriculus III (tertius)
- c. metathalamus, thalamus, subthalamus, ventriculus III (tertius), corpus callosum
- d. Thalamus, hypothalamus, ventriculus III (tertius), fossa rhomboidea

21. Vrh srca (apex cordis) odgovara:

- a. vrhu leve komore (ventriculus sinister)
- b. vrhu desne komore (ventriculus dexter)
- c. vrhu leve komore i delimično vrhu desne komore
- d. vrhu desne komore i delimično vrhu leve komore

22. Kroz foramen jugulare prolazi sledeći živac:

- a) n. vagus
- b) n. facialis
- c) n. hypoglossus
- d) sve je tačno

23. Deveti kranijalni živac je:

- a) n. vagus
- b) n. glossopharyngeus
- c) n. hypoglossus
- d) n. facialis

ANATOMIJA

Zubni tehničar – protetičar

- eliminacioni test BAZA

24. Peti kranijalni živac je:

- a) n. vagus
- b) n. glossopharyngeus
- c) n. trigeminus
- d) n. facialis

25. Samo jedna NIJE završna grana n.trigeminusa:

- a) n. maxillaris
- b) n. mandibularis
- c) n. opticus
- d) n. ophthalmicus

26. U visini colluma mandibule završava se:

- a) truncus thyrocervicalis
- b) a. facialis
- c) a. carotis externa
- d) a. carotis interna

27. Senzitivna vlakna za inervaciju jezika potiču iz:

- a) n. mandibularis
- b) n. glossopharyngeus
- c) n. vagusa
- d) n. hypoglossus

28. M. palatopharynges i m. palatoglossus formiraju udubljenje u kome leži:

- a) tonsilla palatina
- b) tonsila tubaria
- c) tonsilla pharyngea
- d) tonsilla lingualis

29. Na velikom krilu sfenoidalne kosti nalaze se:

- a) foramen rotundum
- b) foramen ovale
- c) foramen spinosum
- d) sve je tačno

30. Samo jedan nije mastikatori mišić:

- a) m. mylohyoideus
- b) m. masseter
- c) m. temporalis
- d) m. pterygoideus lateralis

31. Završne grane a. carotis externae su:

- a) a. ligualis
- b) a. facialis
- c) a. thyroidea superior
- d) a. maxillaris

32. Na vrhu piramide temporalne kosti u impressio trigeminale smešten je:

- a) Ganglion pterygopalatinum
- b) Ganglion oticum
- c) Ganglion trigeminale
- d) Ganglion sublinguale

33. Osnovni delovi maxillae su:

- a) Corpus
- b) processus palatinus
- c) processus alveolaris
- d) sve je tačno

34. Ramus mandibulae ima dva nastavka:

- a) Processus coronoideus i processus condylaris
- b) Processus alveolaris i processus palatinus
- c) Processus uncinatus i processus condylaris
- d) Processus coronoideus i processus zygomaticus

35. U mlečnoj denticiji postoji:

- a) 15 zuba
- b) 20 zuba
- c) 25 zuba
- d) 32 zuba

36. Dentes incisivi su:

- a) sekutići
- b) očnjaci
- c) kutnjaci
- d) umnjaci

37. Dentes canini su:

- a) sekutići
- b) očnjaci
- c) kutnjaci
- d) umnjaci

38. Dens serotinus je:

- a) sekutić
- b) očnjak

ANATOMIJA

Zubni tehničar – protetičar

- c) kutnjak
- d) umnjak

39. Delovi zuba su:

- a) koren
- b) vrat
- c) kruna
- d) sve je tačno

40. Najtvrdi deo zuba je:

- a) dentin
- b) gleđ
- c) cement
- d) pulpa

41. Samo jedan od navedenih zuba ima dva korena:

- a) sekutić
- b) očnjak
- c) donji prvi pretkutnjak
- d) gornji prvi pretkutnjak

42. Trokoreni zubi su:

- a) gornji kutnjaci
- b) donji kutnjaci
- c) gornji prvi pretkutnjak
- d) donji prvi pretkutnjak

43. Samo jedan od navedenih NIJE deo građe zuba:

- a) enamelum
- b) dentin
- c) cementum
- d) corona

44. U predelu korena dentin je prepokriven:

- a) enamelum-om
- b) pulpom
- c) cement-om
- d) sve je tačno

45. Funkcija zubne pulpe je:

- a) nutritivna
- b) neurosenzorna
- c) odbrambena
- d) sve je tačno

45. Truncus cerebri čine:

- a) medulla spinalis

- eliminacioni test BAZA

- b) medulla oblongata
- c) cerebellum
- d) sve je tačno

46. Cerebellum se sastoji:

- a) iz dve hemisfere koje su spojene vermisom
- b) iz tri hemisfere koje su spojene vermisom
- c) iz četiri hemisfere koje su spojene vermisom
- d) iz jedne hemisfere koja nije spojena vermisom

47. Insula je režanj:

- a) velikog mozga
- b) malog mozga
- c) međumozga
- d) srednjeg mozga

48. U kom delu CNS se nalazu centar za rad srca:

- a) medulla spinalis
- b) medulla oblongata
- c) pons
- d) telencephalon

49. U kom delu CNS se nalazu centar za disanje

- a) medulla spinalis
- b) medulla oblongata
- c) pons
- d) telencephalon

50. Arbor vitae-drvo života je bela masa kog dela CNS-a:

- a) cerebelluma
- b) medulla oblongata
- c) pons
- d) medulla spinalis

51. Najteži deo velikog mozga je:

- a) bela masa
- b) crna masa
- c) siva masa
- d) žuta masa

52. Najmanji po zapremini deo velikog mozga je:

- a) bela masa
- b) crna masa

ANATOMIJA

Zubni tehničar – protetičar

- eliminacioni test BAZA

- c) siva masa
- d) žuta masa

53. Treća moždana komora se nalazi u

- a) cerebellum-u
- b) telencephalon-u
- c) diencephalon-u
- d) pons-u

54. Bočne moždane komore se nalaze u hemisferama:

- a) malog mozga
- b) velikog mozga
- c) međumozga
- d) srednjeg mozga

55. Sinusi su šupljine u kostima glave koje su ispunjene:

- a) vodom i malom količinom elektrolita
- b) samo vodom
- c) vazduhom
- d) vakuumom

56. Samo jedna kost od navedenih NEMA sinus:

- a) maxilla
- b) mandibula
- c) os frontale
- d) os ethmoidale

57. Organ u trbušnoj duplji koji predstavlja groblje eritrocita je:

- a) jetra
- b) želudac
- c) slezina
- d) tanko crevo

58. Osnovna funkcija debelog creva je:

- a) apsorpcija vode i elektrolita
- b) apsorpcija hranljivih materija
- c) apsorpcija krvi
- d) sve je tačno

59. Organ koji učestvuje u metabolizmu hranljivih materija je:

- a) slezina
- b) želudac
- c) jetra
- d) tanko crevo

60. Organ koji učestvuje u fonaciji je:

- a) ždrelo
- b) grkljan
- c) nosna duplja
- d) sve je tačno

61. Organ koji sadrži glasnice je :

- a) ždrelo
- b) grkljan
- c) nosna duplja
- d) sve je tačno

62. Plica vocalis se nalazi:

- a) u gornjem spratu grkljana
- b) u srednjem spratu grkljana
- c) u gornjem spratu ždrela
- d) u srednjem spratu ždrela

63. Labium superius je latinski naziv za:

- a) pravu glasnicu
- b) lažnu glasnicu
- c) gornju usnu
- d) gornji sprat grkljana

64. Samo jedan od navedenih NIJE deo usana:

- a) vermillion
- b) philtrum
- c) tuberculum
- d) processus coronoideus

65. Lens je latinski naziv za:

- a) rožnjaču
- b) beonjaču
- c) dužicu
- d) sočivo

66. Cochlea je latinski naziv za:

- a) stožer
- b) predvorje
- c) puž
- d) polukružni kanal

67. Membrana tympani predvaja:

- a) spoljašnje od srednjeg uha
- b) srednje od unutrašnjeg uha
- c) gornji od donjeg sprata srednjeg uha
- d) ništa od navedenog nije tačno

ANATOMIJA

Zubni tehničar – protetičar

- eliminacioni test BAZA

68. U sastav moždanog stabla (truncus cerebri) ulazi:

- a) pons
- b) telencephalon
- c) diencephalon
- d) medulla spinalis

69. Medulla spinalis se sastoji:

- a) od sive mase unutra a bele mase spolja
- b) od sive mase spolja, a bele mase unutra
- c) od sive I bele mase koje su izmešane I spolja I unutra
- d) od sive mase, bele mase I žute mase

70. Centar čula vida se nalazi:

- a) u kori velikog mozga
- b) u kori malog mozga
- c) u sivoj masi kičmene moždine
- d) u međumozgu

71. Centar čula sluha se nalazi:

- a) u kori velikog mozga
- b) u kori malog mozga
- c) u sivoj masi kičmene moždine
- d) u međumozgu

72. Termoregulacioni centar se nalazi u :

- a) u kori velikog mozga
- b) u kori malog mozga
- c) u sivoj masi kičmene moždine
- d) u međumozgu

73. Centar za sitost I glad se nalazi u:

- a) u kori velikog mozga
- b) u kori malog mozga
- c) u sivoj masi kičmene moždine
- d) u međumozgu

74. Venski sinusi u lobanji su:

- a) šupljine u kostima
- b) šupljine unutar duplikatura tvrde moždanice
- c) funkcionalni krvni sudovi mozga
- d) ništa od navedenog nije tačno

75. Retina je:

- a) beonjača
- b) sudovnjača
- c) mrežnjača
- d) sočivo

76. Desna glavna dušnica (bronchus principalis) je:

- a) kraća i šira od leve
- b) duža i uža od leve
- c) horizontalnije postavljena od leve
- d) deo dušnika (trachea)

77. Organi koji učestvuju u varenju hrane su:

- a) usna duplja I želudac
- b) želudac I tanko crevo
- c) tanko I debelo crevo
- d) sve je tačno

78. Osnovna morfolacionalna jedinica pluća je:

- a) nefron
- b) acinus
- c) alveola
- d) plućni režanj

79. Osnovna morfolacionalna jedinica bubrega je:

- a) nefron
- b) acinus
- c) režanj
- d) segment

80. Najveći mišić u čoveku je:

- a) m.quadriceps femoris
- b) m.gluteus maximus
- c) m. Sartorius
- d) m.tensor fasciae latae

ANATOMIJA

Zubni tehničar – protetičar

- eliminacioni test BAZA