

# ANATOMIJA

## Zubni tehničar – protetičar

## - eliminacioni test BAZA

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

# ANATOMIJA

## Zubni tehničar – protetičar

## - eliminacioni test BAZA

14. Bočni pregibač vrata je:
- M. sternocleidomastoideus
  - M. temporalis
  - M. masseter
  - M. pterygoideus lateralis
15. Zaokruži tačnu tvrdnju za plućna krila:
- Ima ih dva i nalaze se u sredogruđu
  - Levi sadrži tri režnja
  - Desni sadrži dva režnja
  - Obavijeni su plućnom maramicom
16. U sastav moždanog stabla (truncus cerebri) ne ulazi:
- Medulla oblongata
  - Pons
  - Isthmus rombencephali
  - Cerebellum
17. Zaokruži tačnu tvrdnju koja se odnosi na srce:
- sastoji se iz dve pretkomore i dve komore.
  - kroz desnu polovinu srca protiče arterijska krv.
  - srčana pregrada (septum cordis) ima 3 otvora
  - nalazi se u levom pleuropulmonalnom prostoru.
18. Medulla spinalis se pruža:
- od prednjeg luka prvog vratnog pršljena do drugog lumbalnog pršljena
  - od tela prvog pršljena do drugog lumbalnog pršljena
  - od prvog vratnog segmenta do drugog lumbalnog segmenta
  - od foramen magnum – a do drugog lumbalnog pršljena
19. Osnovni delovi mandibulae su:
- Corpus mandibulae, angulus mandibulae, ramus mandibulae
  - Corpus mandibulae, ramus mandibulae, processus uncinatus
  - Corpus mandibulae, processus palatinus, processus alveolaris
  - Corpus, ramus i condylus mandibulae
20. Delovi diencefalona su:
- Thalamus, hypothalamus, epithalamus, metathalamus, tectum mesencephalicum
  - thalamus, hypothalamus, epithalamus, metathalamus, subthalamus, ventriculus III (tertius)
  - metathalamus, thalamus, subthalamus, ventriculus III (tertius), corpus callosum
  - Thalamus, hypothalamus, ventriculus III (tertius), fossa rhomboidea
21. Vrh srca (apex cordis) odgovara:
- vrhu leve komore (ventriculus sinister)
  - vrhu desne komore (ventriculus dexter)
  - vrhu leve komore i delimično vrhu desne komore
  - vrhu desne komore i delimično vrhu leve komore
22. Kroz foramen jugulare prolazi sledeći živac:
- n. vagus
  - n. facialis
  - n. hypoglossus
  - sve je tačno
23. Deveti kranijalni živac je:
- n. vagus
  - n. glossopharyngeus
  - n. hypoglossus
  - 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. ophtalmicus

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. vagus
- d) n. hypoglossus

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

- a) tonsilla palatina
- b) tonsilla 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 mastikatorni mišić:

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

31. Završne grane a. carotis externae su:

- a) a. ligularis
- 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

### - eliminacioni test BAZA

- 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

- 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) vakumom

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. Termoregulatorni 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 morfofunkcionalna jedinica pluća je:

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

79. Osnovna morfofunkcionalna 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**