

## АНАТОМИЈА 2 ИСПИТНА ПИТАЊА

### ГЛАВА И ВРАТ

1. Чеона, кост, делови и топографски односи
2. Клинаста кост, делови и топографски односи
3. Ситаста кост, делови и топографски односи
4. Потилјачна кост, делови и топографски односи
5. Темпорална кост, делови и топографски односи
6. Лобања као целина
7. Кости лица, подела
8. Горња вилица, максиларна кост, делови и топографски односи
9. Доња вилица, мандибула, делови и топографски односи
10. Непчана кост, палатинум, делови и топографски односи
11. Усна дупља, остеолошка топографија
12. Носна дупља, остеолошка топографија
13. Очна дупља, остеолошка топографија
14. Инфратемпорална јама, зидови и садржај
15. Птеригопалатинска јама, зидови и садржај
16. Зглобови главе и врата
17. Зглобови главе
18. Непокретни зглобови главе
19. Покретни зглобови главе
20. Зглобови врата
21. Зглобови главе са вратом
22. Горњи зглоб главе или атлантоокципитални зглоб (*articulatio atlantooccipitalis*)
23. Доњи зглоб главе или зглоб између 1. и 2. вратног пршљена
24. Средишњи атлантоаксијални зглоб (*articulatio atlantoaxialis mediana*)
25. Бочни атлантоаксијални зглоб (*articulatio atlantoaxialis lateralis*)
26. Везивни спој између потилјачне кости и 2. вратног пршљена
27. Задња вратна веза (*lig. nuchae*)
28. Физиологија зглобова главе са вратом
29. Физиологија опни и веза придодатих зглобовима главе са вратом
30. Мишићи главе и врата
31. Површински или поткожни мишићи главе
32. Мишић свода лобање (*m. epicranius*)
33. Потилјачно-чеони мишић (*m. occipitofrontalis*)
34. Апонеуроza свода лобање (*galea aponeurotica*)
35. Мишићи спољашњег уха
36. Мишићи очних капака и обрве
37. Кружни мишић ока (*m. orbicularis oculi*)
38. Мишић набирач обрве (*m. corrugator supercilli*)
39. Мишић обарач обрве (*m. depressor supercilli*)

40. Мишићи спољашњег носа
41. Танки мишић (m. procesus)
42. Носни мишић (m. nasalis)
43. Мишић обарач преграде (m. depressor septi)
44. Мишићи усана, образа и браде
45. Кружни мишић усана (m. orbicularis oris)
46. Мишић обарач усног угла (m. depressor anguli oris)
47. Попречни мишић браде (m. transversus menti)
48. Мишић смеха (m. risorius)
49. Велики јабучни мишић (m. zygomaticus major)
50. Мали јабучни мишић (m. zygomaticus minor)
51. Мишић подизач горње усне (m. levator labii superioris)
52. Мишић подизач горње усне и носног крилица (m. levator labii superioris alaeque nasi)
53. Мишић обарач доње усне (m. depressor labii inferioris)
54. Мишић подизач усног угла (m. levator anguli oris)
55. Образни мишић (m. buccinator)
56. Брадни мишић (m. mentalis)
57. Дубоки или мастикаторни мишићи главе
58. Масетерични мишић (m. masseter)
59. Слепоочни мишић (m. temporalis)
60. Спољашњи криласти мишић (m. pterygoideus lateralis)
61. Унутрашњи криласти мишић (m. pterygoideus medialis)
62. Мишићи врата
63. Мишићи предње стране врата
64. Мишићи поткожног слоја предње стране врата
65. Платисма (platysma)
66. Мишићи површинског слоја предње стране врата
67. Стерноклеидомастоидни мишић (m. sternocleidomastoideus)
68. Мишићи средњег слоја предње стране врата
69. Натхиоидни мишићи (mm. suprachyoidei)
70. Двотрбушни мишић (m. digastricus)
71. Силохиоидни мишић (m. stylohyoideus)
72. Милохиоидни мишић (m. mylohyoideus)
73. Гениохиоидни мишић (m. geniohyoideus)
74. Подхиоидни мишићи (mm. infrahyoidei)
75. Стернохиоидни мишић (m. sternohyoideus)
76. Омохиоидни мишић (m. omohyoideus)
77. Стернотиroidни мишић (m. sternothyroideus)
78. Тирохиоидни мишић (m. thyrohyoideus)
79. Мишићи дубоког слоја предње стране врата
80. Преткичмени мишићи
81. Предњи прави мишић главе (m. rectus capitis anterior)
82. Дуги мишић главе (m. longus capitis)
83. Дуги мишић врата (m. longus colli)
84. Скаленски мишићи

85. Предњи скаленски мишић (m. scalenus anterior)
86. Средњи скаленски мишић (m. scalenus medius)
87. Задњи скаленски мишић (m. scalenus posterior)
88. Најмањи скаленски мишић (m. scalenus minimus)
89. Мишићи задње стране врата
90. Мишићи првог или површинског слоја задње стране врата
91. Мишићи другог слоја задње стране врата
92. Завојни мишићи главе (m. splenius capitis)
93. Завојни мишић врата (m. splenius cervicis)
94. Мишић подизач лопатице (m. levator scapulae)
95. Мишићи трећег слоја задње стране врата
96. Ртенични мишић врата (m. spinalis cervicis)
97. Ртенични мишић главе (m. spinalis capitis)
98. Полуртенични мишић главе (m. semispinalis capitis)
99. Најдужи мишић главе (m. longissimus capitis)
100. Најдужи мишић врата (m. longissimus cervicis)
101. Бедрено-ребарни мишић врата (m. iliocostalis cervicis)
102. Мишићи четвртог или дубоког слоја задње стране врата
103. Мали прави задњи мишић главе (m. rectus capitis posterior minor)
104. Велики прави задњи мишић главе (m. rectus capitis posterior major)
105. Горњи коси мишић главе (m. obliquus capitis superior)
106. Доњи коси мишић главе (m. obliquus capitis inferior)
107. Међуртенични мишићи врата (mm. interspinales cervicis)
108. Попречнортенични мишићи (m. transversospinalis)
109. Међупопречни мишићи (mm. intertransversarii)
110. Бочни прави мишић главе (m. rectus capitis lateralis)
111. Фасције и међуфасцијални простори главе и врата
112. Фасције главе
113. Масетерична фасција (fascia masseterica)
114. Паротидна фасција (fascia parotidea)
115. Образно - ждрелна фасција (fascia buccopharyngea)
116. Слепоочна фасција (fascia temporalis)
117. Фасције врата
118. Фасције предње стране врата
119. Површински лист (lamina superficialis) фасције предње стране врата
120. Средњи или предтрахеални лист (lamina pretrachealis) фасције предње стране врата
121. Дубоки или преткичмени лист (lamina prevertebralis) фасције предње стране врата
122. Међуфасцијални простори врата
123. Надгрудни или супрастернални простор
124. Подвлични или субмандибуларни простор
125. Органски или висцерални простор
126. Ретровисцерални простор
127. Каротидни омотач (vagina carotica)
128. Фасције задње стране врата

129. Фасције потиљка (*fascia nuchae*)
130. Артерије главе и врата
131. Заједничка каротидна артерија (*a. carotis communis*)
132. Спољашња каротидна артерија (*a. carotis externa*)
133. Бочне гране спољашње каротидне артерије
134. Горња штитна артерија (*a. thyroidea superior*)
135. Језична артерија (*a. lingualis*)
136. Артерија лица (*a. facialis*)
137. Усходна ждрелна артерија (*a. pharyngea ascendens*)
138. Потиљачна артерија (*a. occipitalis*)
139. Задња ушна артерија (*a. auricularis posterior*)
140. Завршне гране спољашње каротидне артерије
141. Површинска слепоочна артерија (*a. temporalis superficialis*)
142. Вилична артерија (*a. maxillaris*)
143. Унутрашња каротидна артерија (*a. carotis interna*)
144. Бочне гране унутрашње каротидне артерије
145. Офталмична артерија (*a. ophtalmica*)
146. Završne grane unutrašnje karotidne arterije
147. Potključna arterija (*a. subclavia*)
148. Бочне гране поткључне артерије
149. Кичмена артерија (*a. vertebralis*)
150. Унутрашња грудна артерија (*a. thoracica interna*)
151. Ребарно-вратно стабло (*truncus costocervicalis*)
152. Штитно-вратно стабло (*truncus thyrocervicalis*)
153. Попречна вратна артерија (*a. transversa colli*)
154. Вене главе и врата
155. Систем унутрашње југуларне вене (*v. jugularis interna*)
156. Стабло унутрашње југуларне вене (*v. jugularis interna*)
157. Почетне гране унутрашње југуларне вене (*v. jugularis interna*)
158. Синуси тврде можданице (*sinus durae matris*)
159. Предње-доња група синуса тврде можданице или група кавернозног синуса
160. Кавернозни синус (*sinus cavernosus*)
161. Доводни синуси групе кавернозног синуса
162. Одводни синуси групе кавернозног синуса
163. Задње-горња група синуса тврде можданице или група ушћа синуса
164. Ушће синуса (*confluens sinuum*)
165. Доводни синуси групе ушћа синуса
166. Одводни синуси групе ушћа синуса
167. Венске притоке синуса тврде можданице
168. Вене очне дупље
169. Вене унутрашњег уха
170. Диплоичне вене (*venae diploicae*)
171. Емисарне вене (*venae emissariae*)
172. Вене тврде можданице
173. Вене мозга (*venae cerebri*)
174. Бочне притоке унутрашње југуларне вене

175. Ждрелне вене (*venae pharyngeae*)
176. Вена лица (*v. facialis*)
177. Задвилична вена (*v. retromandibularis*)
178. Језична вена (*v. lingualis*)
179. Горња штитна вена (*v. thyroidea superior*)
180. Средње штитне вене (*vv. thyroideae mediae*)
181. Поткључна вена (*v. subclavia*)
182. Систем спољашње југуларне вене (*v. jugularis externa*)
183. Стабло спољашње југуларне вене (*v. jugularis externa*)
184. Почетене гране спољашње југуларне вене (*v. jugularis externa*)
185. Потиљачна вена (*v. occipitalis*)
186. Задња ушна вена (*v. auricularis posterior*)
187. Површинске слепоочне вене (*vv. temporales superficiales*)
188. Виличне вене (*vv. maxillares*)
189. Бочне притоке и анастомозе спољашње југуларне вене (*v. jugularis externa*)
190. Предња југуларна вена (*v. jugularis anterior*)
191. Кићмена вена (*v. vertebralis*)
192. Дубока вратна вена (*v. cervicalis profunda*)
193. Доња штитна вена (*v. thyroidea inferior*)
194. Лимфни систем главе и врата
195. Лимфне жлезде главе
196. Потиљачне лимфне жлезде (*nody lymphatici occipitales*)
197. Зацдрелне лимфне жлезде (*nody lymphatici retropharyngei*)
198. Задноушне лимфне жлезде (*nody lymphatici retroauriculares*)
199. Паротидне лимфне жлезде (*nody lymphatici parotidei*)
200. Подвиличне лимфне жлезде (*nody lymphatici submandibulares*)
201. Подбрадне лимфне жлезде (*nody lymphatici submentales*)
202. Лимфне жлезде врата
203. Површинске лимфне жлезде врата (*nody lymphatici cervicales superficiales*)
204. Дубоке лимфне жлезде врата (*nody lymphatici cervicales profundi*)
205. Предња група дубоких лимфних жлезда врата
206. Бочна група дубоких лимфних жлезда врата
207. Лимфни судови главе и врата
208. Живци главе и врата
209. Мождани или лобањски живци (*nn. craniales*)
210. Мирисни живци (*nn. olfactorii*)
211. Видни или оптички живац (*n. opticus*)
212. Живац покретач ока (*n. oculomotorius*)
213. Трохлеарни живац (*n. trochlearis*)
214. Трограни или тригеминални живац (*n. trigeminus*)
215. Офталмични живац (*n. ophtalmicus-V1*)
216. Цилијарни ганглион (*ganglion ciliare*)
217. Горњовилични живац (*n. maxillaris-V2*)
218. Птеригопалатински ганглион (*ganglion pterygopalatinum*)
219. Доњовилични живац (*n. mandibularis -V3*)
220. Вегетативни ганглиони доњовиличног живца

221. Живац одводицац (n. abducens)
222. Живац лица или фацијални живац (n. facialis)
223. Тремно-пужни живац (n. vestibulocochlearis)
224. Језично-ждрелни или глософарингеални живац (n. glossopharyngeus)
225. Живац луталац (n. vagus)
226. Помоћни живац (n. accessorius)
227. Подјезични или хипоглосни живац (n. hypoglossus)
228. Вратни живци (nervi cervicales)
229. Предње гране вратних живаца (rami ventrales nn. cervicalium)
230. Вратни сплет (plexus cervicalis)
231. Задње гране вратних живаца (rami dorsales nn. cervicalium)
232. Аутономни нервни систем (systema nervosum autonomicum)
233. Симпатички део (pars sympatica) autnomnog nervnog sistema
234. Симпатицус главе
235. Унутрашњи каротидни сплет (plexus caroticus internus)
236. Симпатишки ганглиони главе
237. Симпатикус врата
238. Вратни део симпатичког стабла
239. Гране вратног симпатикуса
240. Гране горњег вратног ганглиона
241. Гране средњег вратног ганглиона
242. Гране вратно-грудног или звездастог ганглиона
243. Парасимпатички део (pars parasympatica) аутономног нервног система
244. Органи прибора за варење
245. Усна дупља (cavum oris)
246. Предворје усне дупље (vestibulum oris)
247. Усне (labia oris)
248. Образ (bucca)
249. Десни (gingivae)
250. Зуби (dentes)
251. Опште одлике зуба, састав зуба, посебна морфологија зуба
252. Судови и живци зуба
253. Права усна дупља (cavum oris proprium)
254. Тврдо непце (palatum durum)
255. Меко непце (palatum molle)
256. Језик (lingua)
257. Опис језика, састав језика
258. Спољашњи мишићи језика
259. Унутрашњи мишићи језика
260. Судови и живци језика
261. Подјезични предео (regio sublingualis)
262. Пљувачне и усне жлезде (glandulae oris)
263. Мале пљувачне жлезде ,велике пљувачне жлезде
264. Подјезична пљувачна жлезда (glandula sublingualis)
265. Повилична пљувачна жлезда (glandula submandibularis)
266. Доушна или паротидна жлезда (glandula parotis)

267. Ждрелно сужење (isthmus faucium)
268. Непчани крајник (tonsilla palatina)
269. Ждрело (pharynx)
270. Опис и односи ждрела
271. Ждрелна дупља (cavum pharyngis)
272. Састав ждрела
273. Слузокожа (tunica mucosa) ждрела
274. Фиброзни слој (tunica fibrosa) ждрела
275. Мишићни слој ждрела (tunica muscularis pharyngis)
276. Мишићи констриктори ждрела
277. Мишићи подизачи ждрела
278. Фасцијални слој (tunica adventitia) ждрела
279. Судови и живци ждрела
280. Једњак (esophagus)
281. Органи прибора за дисање
282. Нос и параназални синуси
283. Спољашњи нос (nasus externus)
284. Носна дупља (cavum nasi)
285. Отвори носне дупље
286. Зидови и односи носне дупље
287. Слузокожа носа (tunica mucosa nasi)
288. Судови и живци носне дупље
289. Параназални синуси (sinus paranasales)
290. Чеони синус (sinus frontalis)
291. Етмоидни синус (sinus ethmoidales)
292. Вилични синус (sinus maxillaris)
293. Сфеноидни синус (sinus sphenoidalis)
294. Гркљан (larynx)
295. Опис и односи гркљана
296. Састав гркљана
297. Хрскавице гркљана (cartilagine laryngis)
298. Спојеве гркљанских хрскавица
299. Међусобни спојеве гркљанских хрскавица
300. Спојеве гркљанских хрскавица са суседним органима
301. Мишићи гркљана (musculi laryngis)
302. Фиброеластична опна гркљана (membrana fibroelastica laryngis)
303. Слузокожа (tunica mucosa) гркљана
304. Судови и живци гркљана
305. Душник (trachea)
306. Чулни органи (organa sensuum)
307. Орган вида (organum visus)
308. Очна јабучица (bulbus oculi)
309. Омотачи очне јабучице
310. Спољашња или фиброзна опна очне јабучице (tunica fibrosa bulbi)
311. Рожњача (cornea)
312. Беоњача (sclera)

313. Средња или судовна опна очне јабучице (*tunica vasculosa bulbi*)
314. Дужица (*iris*)
315. Цилијарно тело (*corpus ciliare*)
316. Судовњача (*choroidea*)
317. Судови, живци средње или судовне опне очне јабучице
318. Унутрашња опна очне јабучице (*tunica interna bulbi*)
319. Пигментни слој (*stratum pigmenti*) унутршње опне очне јабучице
320. Мрежњача или ретина (*retina*)
321. Видни или оптички део мрежњаче (*pars optica retinae*)
322. Крвни судови мрежњаче (*vasa sanguinea retinae*)
323. Садржај очне јабучице
324. Предња комора очне јабучице (*camera anterior bulbi*)
325. Задња комора очне јабучице (*camera posterior bulbi*)
326. Очна водица (*humor aquosus*)
327. Сочиво (*lens*)
328. Стакласто тело (*corpus vitreum*)
329. Помоћни органи ока (*organa oculi accessoria*)
330. Мишићи очне јабучице (*musculi bulbi*)
331. Прави мишићи очне јабучице
332. Коси мишићи очне јабучице
333. Фасције очне дупље (*fasciae orbitales*)
334. Тенонова чахура или фасцијални омотач очне јабучице (*vagina s. fascia bulbi*)
335. Мишићне фасције (*fasciae musculares*)
336. Орбитална преграда (*septum orbitale*)
337. Обрва или ведја (*supercillium*)
338. Очни капци (*palpebrae*)
339. Састав очних капака
340. Вежњача (*tunica conjunctiva*)
341. Периорбита (*periorbita*)
342. Масно тело орбите (*corpus adiposum orbitae*)
343. Сузни прибор (*apparatus lacrimalis*)
344. Одводни органи суза
345. Орган слуха и равнотеже (*organum vestibulocochleare*)
346. Спољашње ухо (*auris externa*)
347. Ушна шкољка (*auricula*)
348. Спољашњи ушни канал (*meatus acusticus externus*)
349. Бубна опна (*membrana tympani*)
350. Опис бубне опне
351. Састав бубне опне
352. Судови и живци бубне опне
353. Средње ухо (*auris media*)
354. Бубна дупља (*cavum tympani*)
355. Зидови бубне дупље
356. Слушне кошчице (*ossicula auditus*)
357. Подела бубне дупље



358. Судови и живци бубне дупље
359. Еустахијева слушна труба (*tuba auditiva*)
360. Шупљине у мастоидном наставку слепоочне кости
361. Улаз у мастоидну пећину (*aditus ad antrum*)
362. Мастоидна пећина (*antrum mastoideum*)
363. Мастоидне ћелије (*cellulae mastoideae*)
364. Унутрашње ухо (*auris interna*)
365. Коштани лабиринт (*labyrinthus osseus*)
366. Коштани пуж (*cochlea*)
367. Трем (*vestibulum*)
368. Коштани полукружни канали (*canales semicircularesossei*)
369. Опнасти лабиринт (*labyrinthus membranaceus*)
370. Опнасти пуж (*ductus cochlearis*)
371. Опнасти полукружни канали (*ductus semicirculares*)
372. Мешиница (*utricleus*) и мешинично-кесични канал (*ductus utriculosaccularis*)
373. Кесица (*sacculus*) и спојни канал (*ductus reuniens*)
374. Ендолимфни канал (*ductus endolymphaticus*) и ендолимфна кесица (*sacculus endolymphaticus*)
375. Перилимфни простор (*spatium perilymphaticum*)
376. Састав зидова опнастог лабиринта
377. Судови и живци унутрашњег уха
378. Орган за укус (*organum gustus*)
379. Орган за мирис (*organum olfactus*)
380. Кожа (*integumentum commune*)
381. Опис коже
382. Састав коже
383. Судови и живци коже
384. Творевине коже
385. Топографска анатомија главе и врата
386. Топографски предели главе (*површни и дубоки*)
387. Топографски предели лобање (*regiones capitis*)
388. Чеони предео (*regio frontalis*), темени предео (*regio parietalis*) и потиљачни предео (*regio occipitalis*)
389. Слепоочни предео (*regio temporalis*)
390. Топографски предели лица (*regiones faciei*)
391. Брадни предео (*regio mentalis*)
392. Образни предео (*regio buccalis*)
393. Паротидеомасетерични предео (*regio parotideomasseterica*)
394. Паротидни предео
395. Паротидна ложа
396. Масетерични предео
397. Подслепоочни или инфратемпорални предео (*regio infratemporalis*)
398. Парафарингеални простор
399. Престилоидни простор (*spatium prestyloideum*)
400. Ретростилоидни простор (*spatium retrostyloideum*)
401. Ретрофарингеални простор

402. Топографски предели врата
403. Предњи предео врата (regio colli anterior)
404. Подвлични троугао (trigonum submandibulare)
405. Каротидни троугао (trigonum caroticum)
406. Стерноклеидомастоидни предео (regio sternocleidomastoidea)
407. Бочни предео врата (regio colli lateralis)
408. Задњи предео врата (regio colli posterior)
409. Сензитивна инервација ушне шкољке
410. Сензитивна инервација лица
411. Завршне моторне гране n. facialis-а (топографија)
412. Raphe pharyngis
413. Менингеалне гране можданих живаца
414. Морфологија ушне шкољке
415. N. petrosus major
416. N. petrosus minor
417. N. tympanicus
418. Plexus tympanicus
419. Helicotrema
420. Вегетативни ганглиони главе
421. a. maxilaris (пут, гране, подвезивање)
422. a. carotis interna (топографија, подвезивање)
423. a. carotis externa (топографија, подвезивање)
424. a. centralis retinae
425. Fundus oculi (клинички значај)
426. Очни карси (функција, инервација)
427. Cavum tympani (инервација, клинички значај)
428. Fossa temporalis
429. Fossa infratemporalis
430. Fossa pterygopalatina
431. Foramen mandibulae (клинички значај)
432. Foramen mentale (клинички значај)
433. Limen nasi
434. Носни ходници, дренарање параназалних шупљина
435. Силоидна пречага
436. Aditus laryngis
437. Nn. ciliares breves
438. Chorda tympani (пут, односи)
439. R. auricularis n. vagi
440. N. vagus (пут, гране, односи у врату)
441. Мишићи који учествују у акту гутања
442. Мишићи који учествују у говору
443. Plicae vocales (улога у фонацији)
444. Оштећења n. facialis (разлика између Белл-ове и централне парализе).  
Клинички значај
445. Canalis facialis
446. a. vertebralis (пут, гране, односи)

- 447. Foramina transversaria
- 448. Отвори базе лобање
- 449. Canalis pterygoideus
- 450. Hamulus pterygoideus
- 451. Jugum sphenoidale
- 452. a. meningea media (пут, односи, подвезивање, клинички значај)
- 453. Лобања у развоју, окоштавање фонтанела
- 454. Meatus acusticus internus, морфологија фундуса
- 455. Canalis palatinus major
- 456. Синуси тврде мозданице

## ЦНС

- 1. Грађа нервног система
- 2. Нервна ћелија
- 3. Подела нервног система
- 4. Грађа централног нервног система
- 5. Пuteви централног нервног система
- 6. Орјентационе осовине ЦНС-а
- 7. Развој нервног система
- 8. Развој кичмене мождине
- 9. Развој мозга
- 10. Кичмена мождина (medulla spinalis)
- 11. Спољашња морфологија кичмене мождине
- 12. Грађа кичмене мождине
- 13. Сива маса кичмене мождине
- 14. Интернеурони
- 15. Кичмени живац (n. spinalis)
- 16. Рефлекси кичмене мождине
- 17. Бела маса кичмене мождине
- 18. Крвни судови кичмене мождине
- 19. Артеријски крвни судови кичмене мождине

20. Венски крвни судови кичмене мождине
21. Омотачи кичмене мождине (meninges spinales)
22. Мождано стабло (truncus cerebri)
23. Подела и границе можданог стабла
24. Продужена мождина (medulla oblongata)
25. Мождани мост (pons)
26. Средњи мозак (mesencephalon)
27. Вентрална страна можданог стабла
28. Бочне стране можданог стабла
29. Дорзална страна можданог стабла
30. Ромбаста јама
31. Крвна плочица
32. Грађа можданог стабла
33. Сива маса можданог стабла
34. Једра можданих живаца
35. Моторна једра
36. Сензитивна једра
37. Једро дванаестог можданог живца (n. hypoglossus)
38. Једра једанаестог можданог живца (n. accessorius)
39. Једра десетог можданог живца (n. vagus)
40. Једра деветог можданог живца (n. glossopharyngeus)
41. Једра осмог можданог живца (n. vestibulocochlearis)
42. Једра кохлеарног живца
43. Једра вестибуларног живца
44. Једра седмог можданог живца (n. facialis)
45. Једра шестог можданог живца (n. abducens)
46. Једра петог можданог живца (n. trigeminus)
47. Једра четвртог можданог живца (n. trochlearis)
48. Једра трећег можданог живца (n. oculomotorius)
49. Рефлекс зенице на светлост
50. Контрола покрета очију
51. Ретикуларна формација можданог стабла
52. Подела ретикуларне формације можданог стабла
53. Ретикуларна формација продужене мождине
54. Ретикуларна формација можданог моста
55. Ретикуларна формација средњег мозга
56. Релејна једра можданог стабла
57. Релејна једра продужене мождине
58. Релејна једра можданог моста
59. Релејна једра средњег мозга
60. Црна маса (substantia nigra)
61. Претектално подручје (area pretectalis)
62. Бела маса можданог стабла
63. Fasciculus longitudinalis medialis
64. Tractus tegmentalis centralis
65. Систематизација путева можданог стабла

66. Мали мозак (cerebellum)
67. Спољашња морфологија малог мозга
68. Понтоцеребеларни угао (angulus pontocerebellaris)
69. Грађа малог мозга
70. Сива маса малог мозга
71. Кора малог мозга (cortex cerebelli)
72. Једра малог мозга
73. Функционална подела малог мозга
74. Бела маса малог мозга
75. Средишња бела маса малог мозга
76. Краци малог мозга
77. Пuteви малог мозга
78. Аферентни путевы малог мозга
79. Тр. спиноцеребелларис постериор (Flechsig)
80. Tr. cuneocerebellaris
81. Tr. spinocerebellaris anterior (Gowers)
82. Еферентни путевы
83. Четврта мождана комора (ventriculus IV)
84. Зидови четврте мождане коморе
85. Aqueductus cerebri - Sylvii
86. Међумозак (diencephalon)
87. Границе диенцефалона
88. Трећа мождана комора (ventriculus III)
89. Thalamus
90. Једра таламуса
91. Предња група једара таламуса
92. Латерална група једара таламуса
93. Вентролатерална група једара таламуса
94. Дорзолатерална група једара таламуса
95. Медијална група једара таламуса
96. Задња група једара таламуса
97. Интраламинарна једра таламуса
98. Ретикуларно једро
99. Metathalamus
100. Corpus geniculatum laterale
101. Corpus geniculatum mediale
102. Epithalamus
103. Habenularna jedra
104. Епифиза (corpus pineale)
105. Subthalamus
106. Nucleus subthalamicus (Luysi)
107. Zona incerta
108. Hypothalamus
109. Једра хипоталамуса
110. Предњи предео (regio hypothalamica anterior)
111. Преоптичка група једара унутар regio hypothalamica anterior

112. Супраоптичка група једара унутар regio hypothalamica anterior
113. Тубероинфундибуларни предео (regio tuberoinfundibularis)
114. Задњи хипоталамични предео (regio hypothalamica posterior)
115. Латерални хипоталамични предео (regio hypothalamica lateralis)
116. Хипофиза (glandula pituitaria)
117. Аденохипофиза
118. Неурохипофиза
119. Васкуларизација хипофизе
120. Везе diencephalona
121. Pedunculi thalami
122. Fasciculus longitudinalis dorsalis (Schutz)
123. Tractus tegmentalis centralis
124. Велики мозак (telencephalon s.cerebrum)
125. Сива маса хемисфера великог мозга
126. Мождана кора (cortex cerebri)
127. Чеони режањ (lobus frontalis) великог мозга
128. Темени режањ (lobus parietalis) великог мозга
129. Потилјачни режањ (lobus occipitalis) великог мозга
130. Слепоочни режањ (lobus temporalis) великог мозга
131. Острво (insula)
132. Грађа мождане коре
133. Колумнарна организација коре
134. Везе мождане коре
135. Функционалне зоне коре мозга
136. Сензорна поља коре мозга
137. Моторна поља коре мозга
138. Асоцијативна поља коре мозга
139. Лимбички систем
140. Лимбичка кора
141. Медијална област лимбичке коре
142. Базолатерална област лимбичке коре
143. Везе лимбичке коре
144. Супкортикална лимбичка једра
145. Амигдалоидни комплекс једара
146. Базални теленцефалон
147. Regio septalis
148. Хабенуле
149. Супкортикалне сиве масе (базалне ганглије - nuclei basales))
150. Пругасто тело (corpus striatum)
151. Nucleus caudatus
152. Nucleus lentiformis
153. Бедем (claustrum)
154. Nucleus accumbens
155. Бадемасто тело (corpus amygdaloideum)
156. Бела маса великог мозга
157. Centrum semiovale

158. Мождане чауре (capsulae)
159. Capsula extrema
160. Capsula externa
161. Capsula interna
162. Мождане спојнице (komisure velikog mozga)
163. Corpus callosum
164. Comissura cerebri anterior
165. Comissura fornicis s. comissura hippocampi
166. Бочна мождана комора (ventriculus lateralis)
167. Циркумвентрикуларни органи
168. Пuteви централног нервног система
169. Асоцијативни путевы централног нервног система
170. Комисурални путевы централног нервног система
171. Пројекциони путевы централног нервног система
172. Моторни путевы централног нервног система
173. Пирамидални пут (tractus corticospinalis s. pyramidalis)
174. Кортиконуклеарни пут (tractus corticonuclearis)
175. Екстрапирамидални путевы централног нервног система
176. Сензитивни путевы централног нервног система
177. Спиноталамички пут (tractus spinothalamicus Edinger)
178. Систем медијалног лемнисцуса (lemniscus medialis)
179. Сензоријелни (чулни) путевы централног нервног система
180. Оптички пут
181. Акустички пут
182. Вестибуларни пут
183. Густативни пут
184. Олфактивни пут
185. Аутономни нервни систем
186. Симпатички нервни систем
187. Парасимпатички нервни систем
188. Мождане опне, можданице (meninges)
189. Тврда можданица (dura mater)
190. Паучинаста можданица (arachnoidea)
191. Мека можданица (pia mater)
192. Крвни судови мозга
193. Артеријски крвни судови мозга
194. Унутрашња каротидна артерија (a. carotis interna)
195. Предња мождана артерија (a. cerebri anterior)
196. Предња комуникантна артерија (a. communicans anterior)
197. Задња комуникантна артерија (a. communicans posterior)
198. Средња мождана артерија (a. cerebri media)
199. Предња хороидна артерија (a. choroidea anterior)
200. Кичмена артерија (a. vertebralis)
201. Задња мождана артерија (a. cerebri posterior)
202. Венски крвни судови мозга
203. Синуси тврде можданице (sinus durae matris)

204. Површне вене мозга
205. Дубоке вене мозга
206. Мијелинизација пирамидалног пута