

## Anatómia II. gyakorlati vizsgakérdések



1. A rágóizok és a m. nasolabialis, a v. linguofacialis és ágai, a nyálmirigyek és kivezetőjárataik
2. A nyelv és képletei, érellátása
3. A glossus csoport és a nyelvcsontot mozgató izmok
4. Az a. carotis communis és ágai, a m. splenius, a m. semispinalis capitis, lig. nuchae
5. Palatum molle, radix linguae, cavum pharyngis, aditus oesophagi
6. A mm. constrictores pharyngis medii et caudales, m. sternothyroideus, m. hyothyroideus, gl. thyroidea
7. A gége és érellátása
8. A m. sternocleidomastoideus, m. omotraversarius, a. cervicalis superficialis és ágai, a v. jugularis externa
9. Az elülső végtag kapcsolóövének izmai és a légzőizmok a m. sternocleidomastoideus és a rekeszizom kivételével
10. A vállízület hajlító és nyújtói, az a. axillaris és az a. subscapularis ágai
11. A könyökízület hajlító és nyújtói, az a. brachialis és ágai
12. A carpus és az ujjak extensorai az elülső végtagon, az elülső végtag felületes vénarendszerének kapcsolata a mély vénás rendszerrel és a v. jugularis externa-val
13. A carpus és az ujjak flexorai, az alkar vérellátása
14. A felső és a mély farizmok, az a. pudenda interna és a regio analis
15. A medialis combizmok, az a. profunda femoris és az a. femoralis ágai
16. A m. quadriceps femoris és a hátulsó farizmok, a hátulsó végtag felületes vénái
17. A térdízület és a m. popliteus
18. A tarsus flexorai, hátulsó végtag ujjainak extensorai, ereik
19. A tarsus extensorai, hátulsó végtag ujjainak flexorai, ereik
20. Arcus aortae, aorta thoracica, a. subclavia sin. és ágai
21. A mellüreg vénái, a jobb oldali tüdőszárny és a jobb oldali mellüreg savóshártya képletei és recessusai
22. A pericardium, a bal oldali tüdőszárny és a bal oldali mellüreg savóshártya képletei és recessusai
23. Cor
24. A hasfal és vérellátása
25. A canalis inguinalis, az a. pudenda externa és ágai
26. Az ágyékizmok, a rekeszizom és az aorta abdominalis páros ágai és végágai
27. Az ágyékizmok, a rekeszizom, a v. portae és a v. cava caudalis ágai végágai
28. Duplicaturae serosae cavi abdominis et pelvis
29. Hepar, lien, gaster ereik és felfüggesztésük
30. Intestinum tenue, intestinum crassum ereik és felfüggesztésük
31. Penis és izmai, scrotum, testis, funiculus spermaticus, ereik
32. Ovarium, uterus ereik és felfüggesztésük
33. Ren, canalis urinalis és vérellátásuk, prostata, ductus deferens pars abdominalis et pars pelvina