

[АНАТОМИЈА И ФИЗИОЛОГИЈА – МЕДИЦИНСКА ШКОЛА]

Смер: Физиотерапеутски техничар

I година

Уџбеник: Анатомија и физиологија за 1.разред медицинске и зуботехничке школе

Аутори: Иван Анђелковић, Александар Стјковац, Александар Илић.

ПИТАЊА:

1. Кости лобање и лица.
2. Кости грудног коша и трупа.
3. Кости горњег екстремитета.
4. Кости доњег екстремитета.
5. Зглобови главе и врата, кичменог стуба.
6. Зглобови горњег и доњег екстремитета.
7. Мишићи главе и врата.
8. Мишићи грудног коша и трбуха.
9. Мишићи горњег екстремитета.
10. Мишићи доњег екстремитета.
11. Улога крви, физичко-хемијске особине и састав крви.
12. Уобличени елементи крви.
13. Срце.

14. Аорта.
15. Лимфа, слезина.
16. Носна дупља и синуси.
17. Гркљан, душник и душнице.
18. Плућа и плућна марамица.
19. Трбушна дупља и трбушна марамица.
20. Желудац. Улога жeluца.
21. Танко црево. Улога.
22. Гуштерача. Улога.
23. Јетра. Улога.
24. Бубрег. Улога бубрега.
25. Мокраћовод, мокраћна бешика, мокраћна цев.
26. Мушки полни органи.
27. Женски полни органи. Дојка.
28. Штитасти и паратироидна жлезда.
29. Хипофиза.
30. Надбubreжна жлезда.
31. Семеник, јајник.
32. Ендокрини део панкреаса.
33. Подела нервног система.
34. Спинални нерви.
35. Кранијални нерви.
36. Продужена мождина, мождани мост, кичмена мождина.
37. Велики мозак.
38. Средњи мозак, међумозак, мали мозак.
39. Кортикоспинални пут. Клинички важни рефлекси.
40. Мождане овојнице. Синапса.
41. Орган вида.
42. Орган слуха и равнотеже.
43. Орган мириза и укуса.

Напомена:

Препорука је да се уче називи органа на латинском. Побројати делове који улазе у састав датог органа, његова локализација. Користити визуелну методу. Акценат је на физиологији (улоги датог органа коју има у нашем организму)!!!