

Názov predmetu: ANATÓMIA ČLOVEKA

Prerekvizita:

Počet kreditov: 5

Vyučujúci: MUDr. Eva Musilová, PhD.

Okruhy otázok:

1. Spojenie kostí hornej končatiny
Endokrinný systém – hormóny nadobličky
2. Spojenie kostí dolnej končatiny
Cievny systém – stavba, funkcia, krvný obeh
3. Sval – stavba, druhy, motorická jednotka
Stehenná kosť
4. Svaly lopatky
NS – autonómny nervový systém
5. Svaly krku a trupu – flexia
Dýchací systém
6. Svaly krku a trupu – extenzia
Vylučovací systém – oblička
7. Svaly ramenného kĺbu – flexia
Kosti nohy
8. Svaly ramenného kĺbu – extenzia
Lymfatický systém
9. Svaly ramenného kĺbu – abdukcia
Kosti predkolenia
10. Svaly ramenného kĺbu – addukcia
Endokrinný systém – hormóny podmozgovej žľazy a prištítnych teliesok
11. Svaly ramenného kĺbu – intrarotácia
Kosti predlaktia
12. Svaly ramenného kĺbu – extrarotácia
Vylučovací systém– vývodné močové cesty a hormóny ovplyvňujúce funkciu obličky
13. Svaly lakťového kĺbu – flexia
Chrbtica – stavba, rozdelenie, zakrivenie
14. Svaly lakťového kĺbu – extenzia
Panvová kosť
15. Svaly predlaktia – rotácia
Tráviaci systém – tráviaca rúra
16. Svaly zápästného kĺbu
Zmyslový systém – receptory
17. Svaly bedrového kĺbu – flexia
Tráviaci systém – tráviace žľazy
18. Svaly bedrového kĺbu – extenzia
Endokrinný systém – hormóny štítnej žľazy
19. Svaly bedrového kĺbu – abdukcia
Kosti lebky
20. Svaly bedrového kĺbu – addukcia
Kosti ruky
21. Svaly bedrového kĺbu – intrarotácia
Stavba hrudníka

22. Svaly bedrového kĺbu – extrarotácia
Odlišnosti stavcov
23. Svaly kolenného kĺbu – flexia
Krv – stavba, funkcia
24. Svaly kolenného kĺbu – extenzia
NS – miecha
25. Svaly členkového kĺbu
NS – nervová bunka, reflexný oblúk, synapsa, nervosvalová platnička
26. Spojenie chrbtice
Zmyslový systém – koža
27. Kĺb všeobecne
NS – mozog
28. Bunka - stavba, funkcia
Ramenná kosť
29. Tkanivo - charakteristika, druhy tkanív
Srdce – stavba, funkcia, prevodový systém srdca
30. Kosť - všeobecná charakteristika
Kľúčna kosť a lopatka