

## Izpitna vprašanja: Funkcionalna anatomija

### Skupina B

1. Kaj je kinematika?
2. Opišite razlike med pravim in nepravim sklepom
3. Pojasnite pojem art. ginglymus in navedite primer art. ginglymus.
4. Opišite mehanske lastnosti kosti.
5. Osnovna gradbena enota mišičnega tkiva je:
6. Pojasnite pojme agonist, antagonist in sinergist
7. Naštejte agoniste retrofleksije v glenohumeralnem sklepu.
8. Opišite articulatio coxae:
9. Funkcija, origo, insertio in inervacija: m. pectoralis major, m. triceps brachii, m. pronator teres in m. abductor pollicis longus.
10. Katere mišice pripadajo globokemu sloju dihalnih mišic?
11. M. gluteus medius je agonist za:
12. Naštejte zunanje rotatorje kolčnega sklepa.
13. Origo in insertio m. biceps femoris.
14. Agonista pronacije v spodnjem skočnem sklepu sta: