

Kończyna górna i dolna

Test typu prawda/fałsz z anatomii, zakres: kończyna górna i dolna

Poziom trudności: **Bardzo trudny**

1. Articulatio coxae zginają:

- A - M. tensor fasciae latae
 - B - M. rectus femoralis
 - C - M. iliopsoas
 - D - M. gracilius
 - E - M. sartorius
-

2. N. ischiadicus:

- A - Na udzie przebiega na tylnej powierzchni m. adductor magnus
 - B - Razem z n. obturatorius unerwia m. adductor longus
 - C - Przy porażeniu powoduje upośledzenie prostowania stawu kolanowego oraz obrót do wewnątrz w stawie biodrowym
 - D - Wychodzi z miednicy przez foramen infrapiriforme
 - E - Unerwia skórę na powierzchni tylnej uda
-

3. Zespół cieśni nadgarstka polega na ucisku struktur przebiegających poniżej troczek zginaczy. U pacjenta możemy się spodziewać zaburzeń czucia na:

- A - Powierzchni grzbietowej, na poziomie paliczka bliższego palca III
 - B - Powierzchni grzbietowej, na poziomie paliczka dalszego palca II
 - C - Powierzchni grzbietowej palca V
 - D - Powierzchni dłoniowej palca V
 - E - Powierzchni dłoniowej palca I
-

4. Pars supraclavicularis plexus brachialis oddaje gałęzie do:

- A - M. deltoideus
 - B - M. triceps brachii
 - C - M. levator scapulae
 - D - M. supraspinatus
 - E - M. teres minor
-

5. Do mięśni pierścienia rotatorów należą:

- A - M. supraspinatus
 - B - M. infraspinatus
 - C - M. subscapularis
 - D - M. teres maior
 - E - M. teres minor
-

6. Discus articularis występuje zawsze w następujących stawach:

- A - Art. mediocarpea
 - B - Art. radioulnaris distalis
 - C - Art. costotransversaria
 - D - Art. sternoclavicularis
 - E - Art. radioulnaris proximalis
-

7. Oceń poprawność przyporządkowania przyczepu końcowego mięśnia:

- A - M. pronator teres – tuberositas radii
 - B - M. triceps brachii – collum radii
 - C - Tendo musculi bicipitis – tuberositas radii
 - D - M. coracobrachialis – epicondylus lateralis
 - E - M. flexor digitorum superficialis – podstawy paliczek dalszych
-

8. Canalis malleolaris medialis zawiera:

- A - Tendo musculi extensoris digitorum longi
 - B - N. fibularis profundus
 - C - A. tibialis posteriori
 - D - Tendo musculi tibialis anterioris
 - E - Tendo musculi tibialis posteriori
-

9. Ligamentum deltoideum składa się z:

- A - Pars tibiotalaris anterior
 - B - Lig. calcaneocuboideum
 - C - Lig. calcaneonaviculare
 - D - Lig. calcaneofibulare
 - E - Lig. tibiotalaris anterior
-

10. Lacuna vasorum:

- A - Zawiera n. cutaneus femoris lateralis
 - B - Zawiera Ramus femoralis nervi genitofemoralis
 - C - Od strony bocznej ograniczony jest przez v. femoralis
 - D - Ograniczony jest przyśrodkowo przez lig. lacunare
 - E - Zawiera n. femoralis
-

11. Foramen axillare mediale:

- A - Zawiera tętnicę głęboką ramienia
 - B - Od dołu ograniczony jest przez m. teres maior
 - C - Zawiera nerw pachowy
 - D - Zawiera tętnicę okalającą łopatkę
 - E - Jest przyśrodkowo ograniczony przez caput longum muscui tricipitis brachii
-

12. Oceń poprawność zestawień nerw >>> unerwiany mięsień:

- A - N. gluteus interior >>> m. gluteus maximus
 - B - N. fibularis profundus >>> m. tibialis anterior
 - C - N. femoralis >>> m. adductor magnus
 - D - N. obturatorius >>> m. pectineus
 - E - N. tibialis >>> m. soleus
-

13. N. medianus zaopatruje:

- A - M. flexor carpi radialis
 - B - M. pronator teres
 - C - Skórę powierzchni dłoniowej palca V, IV i połowy łokciowej palca III
 - D - Caput profundum muscui flexoris pollicis brevis
 - E - M. abductor pollicis brevis
-

14. Ramus profundus nervi radialis zaopatruje:

- A - M. supinator
 - B - M. extensor carpi radialis brevis
 - C - M. pronator quadrates
 - D - M. brachioradialis
 - E - M. extensor carpi radialis longus
-

15. Articulatio humeri:

- A - To staw articulation ginglymus
 - B - Posiada obszerną i luźną torebkę stawową
 - C - Posiada panewkę pogłębioną przez labrum glenoidale
 - D - Ściągnio głowy krótkiej m. dwugłowego ramienia przebiega przez jamę stawową
 - E - Posiada tzw. więzadła czynne, utworzone przez ścięgna mięśni otaczających staw
-

16. Na kończynie dolnej tętno wyczuwa się na:

- A - A. tibialis anterior
 - B - A. tibialis posterior
 - C - A. fibularis
 - D - A. dorsalis pedis
 - E - A. iliaca externa
-

17. N. ulnaris:

- A - Przebiega przez canalis carpi
 - B - Powstaje z fasciculus medialis
 - C - Przebiega bocznie od a. ulnaris
 - D - Unerwia m. abductor pollicis brevis
 - E - Na ramieniu przebiega razem z a. brachialis
-

18. Do grupy przyśrodkowej mięśni uda zaliczamy:

- A - M. adductor magnus
 - B - M. sartorius
 - C - M. pectineus
 - D - M. vastus medialis
 - E - M. gracillis
-

19. Niewydolność naczyń łączących i zastawek żylnych skutkuje powstaniem żylaków dotyczy najczęściej:

- A - V. femoralis
 - B - V. saphena magna
 - C - V. tibialis posterior
 - D - V. poplitea
 - E - V. saphena parva
-

20. Do więzozrostów miednicy zaliczamy:

- A - Lig arcuatum pubis
 - B - Lig iliolumbale
 - C - Lig ischiofemorale
 - D - Lig sacrotuberale
 - E - Lig inguinale
-



Kończyna górna i dolna

Test typu prawda/fałsz z anatomii, zakres: kończyna górna i dolna

Poziom trudności: **Bardzo trudny**

Karta odpowiedzi

1. A, B, C, E,
2. A, D,
3. B, E,
4. C, D,
5. A, B, C, E,
6. B, D,
7. C,
8. C, E,
9. A,
10. B, D,
11. B, D,
12. A, B, D, E,
13. A, B, E,
14. A, B, D, E,
15. B, C, E,
16. B, D,
17. B,
18. A, C, E,
19. B, C, E,
20. A, B, D, E,