

Przyczepy mięśni przedramienia - grupa przednia

Test z anatomii - pytania z zakresu przyczepów mięśni przedramienia grupy przedniej

Poziom trudności: Trudny

1. Przyczep początkowy m. nawrotnego obłęgo (m. pronator teres) znajduje się na:

- A - nadkłykcium bocznym
 - B - nadkłykcium przyśrodkowym
 - C - powięzi przedramienia
 - D - wyrostku łokciowym
 - E - wyrostku dziobiastym
-

2. Przyczep początkowy m. zginacza nadgarstka promieniowego (m. flexor carpi radialis) znajduje się na:

- A - nadkłykcium bocznym
 - B - nadkłykcium przyśrodkowym
 - C - powięzi przedramienia
 - D - wyrostku łokciowym
 - E - powierzchni przedniej trzonu kości promieniowej
-

3. Przyczep początkowy m. dłoniowego długiego (m. palmaris longus) znajduje się na:

- A - powierzchni przedniej kości łokciowej
 - B - wyrostku łokciowym
 - C - powięzi przedramienia
 - D - nadkłykcium przyśrodkowym
 - E - ma taki sam przyczep jak m. zginacz nadgarstka promieniowy
-

4. Przyczep początkowy m. zginacza palców powierzchownego (m. flexor digitorum superficialis) znajduje się na:

- A - nadkłykcium bocznym
 - B - nadkłykcium przyśrodkowym
 - C - powięzi przedramienia
 - D - wyrostku dziobiastym
 - E - powierzchni przedniej trzonu kości promieniowej
-

5. Przyczep początkowy m. zginacza nadgarstka łokciowego (m. flexor carpi ulnaris)

znajduje się na:

- A - nadkłykciu bocznym
 - B - nadkłykciu przyśrodkowym
 - C - powięzi przedramienia
 - D - wyrostku łokciowym
 - E - wyrostku dziobiastym
-

6. Przyczep początkowy m. zginacza palców głębokiego (m. flexor digitorum profundus) znajduje się na:

- A - powierzchni przedniej kości promieniowej
 - B - powierzchni przedniej kości łokciowej
 - C - powięzi przedramienia
 - D - błonie międzykostnej
 - E - wyrostku dziobiastym
-

7. Przyczep początkowy m. zginacza kciuka długiego (m. flexor policis longus) znajduje się na:

- A - powierzchni przedniej kości promieniowej
 - B - powierzchni przedniej kości łokciowej
 - C - powięzi przedramienia
 - D - nadkłykciu przyśrodkowym
 - E - ma taki sam przyczep jak m. zginacz nadgarstka promieniowy
-

8. Przyczep początkowy m. nawrotnego czworobocznego (m. pronator quadratus) znajduje się na:

- A - 1/4 górnej przedniej, częściowo tylnej powierzchni kości łokciowej
 - B - 1/4 dolnej przedniej, częściowo tylnej powierzchni kości łokciowej
 - C - 1/4 górnej przedniej, częściowo tylnej powierzchni kości promieniowej
 - D - 1/4 dolnej przedniej, częściowo tylnej powierzchni kości promieniowej
 - E - nadkłykciu przyśrodkowym
-

9. Przyczep końcowy m. pronator teres to:

- A - przednia powierzchnia kości promieniowej
 - B - tylna powierzchnia kości promieniowej
 - C - tylna powierzchnia kości łokciowej
 - D - przednia powierzchnia kości łokciowej
-

- E - boczna powierzchnia kości promieniowej
-

10. Przyczep końcowy m. flexor carpi radialis to:

- A - przednia powierzchnia kości promieniowej
 - B - tylna powierzchnia kości promieniowej
 - C - tylna powierzchnia kości łokciowej
 - D - przednia powierzchnia kości łokciowej
 - E - podstawa II kości śródreżca
-

11. Przyczep końcowy m. palmaris longus to:

- A - przednia powierzchnia kości promieniowej
 - B - tylna powierzchnia kości promieniowej
 - C - rozciągnio dłoniowe
 - D - przednia powierzchnia kości łokciowej
 - E - podstawa II kości śródreżca
-

12. Przyczep końcowy m. flexor digitorum superficialis to:

- A - 1/4 dolna przedniej , częściowo bocznej powierzchni kości promieniowej
 - B - podstawa paliczek dalszych palca II-V
 - C - rozciągnio dłoniowe
 - D - cztery długie ścięgna na paliczkach środkowych palców II-V
 - E - podstawa II kości śródreżca
-

13. Przyczep końcowy m. flexor carpi ulnaris to:

- A - podstawa V kości śródreżca
 - B - tylna powierzchnia kości promieniowej
 - C - rozciągnio dłoniowe
 - D - kość grochowata i haczykowata
 - E - podstawa II kości śródreżca
-

14. Przyczep końcowy m. flexor digitorum profundus to:

- A - podstawa V kości śródreżca
 - B - podstawa paliczek dalszych palca II-V
 - C - kość grochowata i haczykowata
 - D - cztery długie ścięgna na paliczkach środkowych palców II-V
-

- E - podstawa II kości śródreżca
-

15. Przyczep końcowy m. flexor pollicis longus to:

- A - podstawa V kości śródreżca
 - B - podstawa paliczków dalszych palca II-V
 - C - podstawa paliczka dalszego kciuka
 - D - cztery długie ścięgna na palczkach środkowych palców II-V
 - E - podstawa II kości śródreżca
-

16. Przyczep końcowy m. pronator quadratus to:

- A - 1/4 dolna przedniej , częściowo bocznej powierzchni kości promieniowej
 - B - podst1/4 dolna przedniej , częściowo tylnej powierzchni kości promieniowej a palczków dalszych palca II-V
 - C - 1/4 górna przedniej , częściowo bocznej powierzchni kości łokciowej
 - D - 1/4 dolna przedniej , częściowo tylnej powierzchni kości łokciowej
 - E - 1/4 górna przedniej , częściowo bocznej powierzchni kości promieniowej
-



Przyczepy mięśni przedramienia - grupa przednia

Test z anatomii - pytania z zakresu przyczepów mięśni przedramienia grupy przedniej

Poziom trudności: Trudny

Karta odpowiedzi

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