

TUTORAT SANTÉ BORDEAUX

Tutorat des Associations Etudiantes soutenu par université BORDEAUX

Préparation aux Concours Médicaux et Paramédicaux



Correction colle n°3 - UE12sp

Date : 16 mars 2020 - Faite par la team UE12

QCM 1: BCE

- A. FAUX, sur la face latérale des épineuses de **C7 à T4**.
- B. VRAI, page 26.
- C. VRAI
- D. FAUX, ligne axillaire **moyenne**. La ligne axillaire antérieure est réservé au petit pectoral.
- E. VRAI, figure 45 page 40.

QCM 2: A

- A. VRAI
- B. FAUX, **45°**, 85° correspond au mouvement dans le complexe de l'épaule.
- C. FAUX, **80°**.
- D. FAUX, racines **C5 et C6**.
- E. FAUX, les muscles de l'ouverture, mouvement apparu plus récemment que la fermeture, sont donc **moins nombreux** et **moins puissants** que ceux de l'ouverture.

QCM 3: ABE

- A. VRAI
- B. VRAI, dit en cours en 2020 ! Les deux sont polyarticulaires.
- C. FAUX, nerf **proximal** du chef médial et nerf **distal** du chef médial et de l'anconé.
- D. FAUX, le pré-étirement du long triceps est utile dans les **frappés de balle**, pour l'uppercut on fait un pré-étirement du biceps brachial.
- E. VRAI

QCM 4 : ACDE

- A. VRAI, petite cavité sigmoïde = incisure radiale de l'ulna et grande cavité sigmoïde = incisure trochléenne de l'ulna
- B. FAUX, les ligaments collatéraux résistent à des tractions de **160 kg**.
- C. VRAI
- D. VRAI
- E. VRAI

QCM 5 : E

- A. FAUX, le brachio-radial délimite en **DEHORS** la gouttière du pouls radial.
- B. FAUX, ils s'insèrent en **DESSOUS** du brachio-radial.
- C. FAUX, le faisceau superficiel du supinateur est poly-articulaire , le **prOfOND** est **mOnO** articulaire.
- D. FAUX, le supinateur est fléchisseur par son faisceau **superficiel**.
- E. VRAI

QCM 6 : CE

- A. FAUX, le rond pronateur se termine au niveau de la face latérale du radius à son tiers moyen.
- B. FAUX, le nerf médian va circuler entre les 2 faisceaux du fléchisseur **superficiel** des doigts.
- C. VRAI
- D. FAUX, il s'insère sur la face antérieure du **RADIUS**.
- E. VRAI, c'est une branche du nerf médian.

QCM 7 : AE

- A. VRAI
- B. FAUX, il s'insère sur l'épicondyle **latéral**.
- C. FAUX, il s'agit du long **aBducteur** du pollex.
- D. FAUX, ils rejoignent les bords **médiaux** des tendons de l'extenseur commun.
- E. VRAI

QCM 8 : BD

- A. FAUX, il s'agit du **capitatum**, et non du capitulum.
- B. VRAI
- C. FAUX, c'est le ligament arqué de **Weitbrecht**.
- D. VRAI, sillon = canal, attention à bien connaître le vocabulaire (voir p.115 poly).
- E. FAUX, c'est la **métaphyse** radiale qui s'enfonce.

QCM 9 : C

- A. FAUX, la paume correspond à la projection des 4 DERNIERS métacarpiens.
- B. FAUX, elle s'étend du bord médial du 5 au bord latéral du 1.
- C. VRAI, aponévroses palmaires superficielle et profonde, aponévroses dorsales superficielle et profonde et loge thénar, hypothéнар, palmaire moyenne, intermétacarpienne et dorsale.
- D. FAUX, les interosseux sont purement intrinsèques, ils s'insèrent exclusivement au niveau de la main.
- E. FAUX, le ligament pisi-crochu correspond au ligament pisi-hamalien, c'est le ligament qui se trouve entre le pisiforme et l'hamatum.

QCM 10 : E

- A. FAUX, c'est le court abducteur du pouce...
- B. FAUX, il s'insère sur le scaphoïde (piège de pute 1)
- C. FAUX, il s'insère sur le trapèze et en plus c'est sur la face latérale et non médiale du premier métacarpien. (piège de pute 2)
- D. FAUX, le faisceau superficiel s'insère sur le bord caudal du rétinaculum. (piège de pute 3)
- E. VRAI, courage la team!!!! c'est pas le moment de craquer, si vous arrivez pas à bien visualiser les insertions au niveau de la main hésitez pas à envoyer un message à vos tuteurs. La bise des tuteurs dacquois.

QCM 11 : BDE

- A. FAUX, l'ordre de la profondeur à la superficie est le suivant : opposant, court fléchisseur, puis abducteur.
- B. VRAI
- C. FAUX, c'est le court abducteur qui constitue, avec le 4e interosseux palmaire, la quatrième dorsière des interosseux.
- D. VRAI
- E. VRAI

QCM 12 : ABCE

- A. VRAI
- B. VRAI
- C. VRAI
- D. FAUX, A2 se situe en regard du corps de P1 et A3 se situe en regard de la tête de P1.
- E. VRAI

QCM 13 : AC

- A. VRAI
- B. FAUX, les interosseux dorsaux s'insèrent sur **LES 2 FACES** des métacarpiens, le reste est juste.
- C. VRAI
- D. FAUX, le lombrical se termine sur le **système de l'extenseur**.
- E. FAUX, c'est le rameau profond du **nerf ULNAIRE**.

QCM 14 : E

- A. FAUX, le nerf radial est **UNIQUEMENT SENSITIF** au niveau de la main.
- B. FAUX, il existe **3 variations**.
- C. FAUX, le territoire sensitif dorsal des nerfs collatéraux digitaux dorsaux s'arrête à **P1**.
- D. FAUX, cette séparation sensitive se fait au **niveau palmaire** (le reste est juste).
- E. VRAI

QCM 15 : **ADE**

- A. VRAI
- B. FAUX, ce sont des synoviales de type **ELLIPSOÏDE**
- C. FAUX, il existe bien 3 ligaments extrinsèques, mais 4 ligaments intrinsèques, avec le sacro-iliaque ventral, le sacro-iliaque supérieur, l'iliaque interosseux, et le sacro-iliaque dorsal.
- D. VRAI
- E. VRAI, en effet la mobilité est faible, de l'ordre de 3 à 5° donc elle peut atteindre 4°.

QCM 16 : E

- A. FAUX, il regarde **en avant et en dehors de 15° et en bas de 40°**
- B. FAUX, elle est recouverte de cartilage partout SAUF au niveau de la **fovéa capitis**
- C. FAUX, c'est l'inverse → l'angle **HTE diminue de 30° à 10° et le VCE augmente de 0° à 10°**.
- D. FAUX, il est tendu en extension, abduction et **rotation latérale**
- E. VRAI, page 28.

QCM 17 : **BCE**

- A. FAUX, c'est sur les faces latérales **des corps vertébraux**.
- B. VRAI
- C. VRAI
- D. FAUX, tout est vrai sauf que c'est le **semi-tendineux** qui fait partie des muscles de la patte d'oie.
- E. VRAI

QCM 18 : **ABCDE**

- A. VRAI
- B. VRAI
- C. VRAI
- D. VRAI
- E. VRAI

QCM 19 : BD

- A. FAUX, tout cela est vrai, en revanche, **la courte portion du biceps fémoral** s'insère sur le fémur.
- B. VRAI
- C. FAUX, la **courte portion** du **biceps fémoral** est **mono-articulaire**.
- D. VRAI
- E. FAUX, c'est le **semi-tendineux** qui se termine au niveau de la patte d'oie (mémo: **SAGRATTE**) **SA**: sartorius, **GRA** gracile, **TE** ½ tendineux.

QCM 20 : CE

- A. FAUX, il y a aussi le muscle **long adducteur** dans le plan superficiel.
- B. FAUX, le muscle pectiné se termine au niveau de la ligne pectinée du fémur **au-dessous** du petit trochanter.
- C. VRAI
- D. FAUX, les faisceaux antérieur/postérieur du muscle grand adducteur n'ont ni la même innervation tronculaire, ni la même innervation radulaire.
Ex antérieur: N. Obturateur L2, L3, L4.
Ex postérieur: N. sciatique L5, S1.
- E. VRAI