### DM n°5 : Compilé parois du petit bassin

Tutorat 2022-2023 : 9 QCMS - Durée : 9 min



### QCM 1 : À propos de l'ostéologie du petit bassin, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'os coxal possède une forme d'hélice à 2 pâles, dont la pâle supérieure est représentée par l'ischion et la pâle inférieure par le pourtour du foramen obturé avec l'ilion et le pubis
- B) Le centre de la tête fémorale se projette en regard du sommet du grand trochanter
- C) L'épine sciatique se situe entre la grande et la petite incisure sciatique
- D) Le pelvis possède une forme triangulaire en vue supérieure, et une forme ronde en vue inférieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

#### QCM 2: À propos des ligaments et moyens d'union du petit bassin, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s):

- A) Les ligaments sacro-iliaques sont des ligaments très fragiles
- B) Le ligament sacro-tubéral est bien visible sur une vue médiale
- C) Le ligament sacro-épineux s'insère à la face externe du ligament sacro-tubéral
- D) Les chocs frontaux sur les réservoirs de moto sont responsables de fractures en open book
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

#### QCM 3: À propos des muscles du petit bassin, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s):

- A) Le muscle piriforme, ou pyramidal du petit bassin, est un muscle très fin permettant d'éloigner le fémur de l'axe médian
- B) Le muscle ilio-coccygien et le muscle pubo-coccygien possèdent des fonctions similaires
- C) Le muscle pubo-coccygien se situe dans un plan supérieur à celui du muscle ilio-coccygien
- D) Le muscle Levator Ani permet l'angulation des organes du petit bassin
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

#### QCM 4 : A propos de l'ostéologie du petit bassin, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le bord antérieur de l'os coxal présente la grande et la petite incisure sciatique
- B) Les crêtes glutéales sont situées sur la face externe de l'os coxal
- C) Les crêtes synostosiques sont des vestiges de la fusion des vertèbres sacrées
- D) On s'assoit sur 4 os : le pubis en avant, le coccyx en arrière, et latéralement les 2 ischions
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

#### QCM 5: A propos des ligaments et muscles du petit bassin, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s):

- A) Les ligaments sacro-tubéraux et sacro-épineux vont tous deux du sacrum à l'ischion
- B) Les ligaments sacro-tubéral et sacro-épineux sont des ligaments sacro-iliaques
- C) Le muscle piriforme traverse l'échancrure interépineuse
- D) Le pédicule obturateur est composé de l'artère obturatrice, de la veine obturatrice et du nerf fémoral
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

#### QCM 6: A propos des ligaments et muscles du petit bassin, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s):

- A) Le muscle ilio-coccygien n'étant pas un muscle puissant, il est renforcé par le muscle pubo-coccygien
- B) Le muscle ilio-coccygien est un muscle fin mais qui a tendance à s'épaissir lorsque la femme avance en âge
- C) Le ligament ano-coccygien unit l'anus au coccyx
- D) L'angulation urétral permise par le muscle Levator Ani est plus marquée que les angulations rectales et vaginales
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## QCM 7 : A propos de l'ostéologie du petit bassin, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) : (relu par le professeur Baqué)

- A) L'os coxal possède une forme d'hélice dont les 2 pâles sont quasiment perpendiculaires l'une à l'autre
- B) Le ceintre cervico-obturateur est un élément important en clinique correspondant à l'articulation entre la cavité acétabulaire et la tête fémorale
- C) Le foramen obturé est limité en haut par la branche ischio-pubienne et en bas par la branche ilio-pubienne
- D) Sur une vue sagittale, on peut remarquer que le pubis est orienté de 90 degrés par rapport à l'horizontale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

# QCM 8 : A propos des ligaments et moyens d'union du petit bassin, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) : (relu par le professeur Baqué)

- A) La symphyse pubienne est l'articulation cartilagineuse entre les deux os coxaux
- B) Le ligament sacro-tubéral est tendu entre le sacrum et la tubérosité ischiatique
- C) Le ligament sacro-épineux est tendu entre le sacrum et l'épine iliaque postéro-inférieure
- D) Chez les patients atteints de lombalgies liées à une mobilité anormale de l'articulation sacro-iliaque, des vis peuvent être fixées afin de soulager les douleurs
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

# QCM 9 : A propos des muscles du petit bassin, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) : (relu par le professeur Baqué)

- A) Le muscle piriforme s'insère en dedans du ligament sacro-épineux
- B) Le muscle obturateur interne sort de la cavité pelvienne en réalisant un coude de 90 degrés
- C) Le muscle ilio-coccygien possède des fibres pubo-urétrales, pubo-vaginales et pubo-rectales
- D) Les femmes ayant subi une épisiotomie sont souvent atteintes à partir de 30 à 50 ans de troubles de la statique pelvienne, de troubles de la continence et de prolapsus
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Je vous ai mis que les QCMs des séances tuts et des EBs, j'ai pas mis ceux des autres DMs pour pas que ça fasse répétitif avec ce qu'il y a déjà sur notre centre de téléchargement. Du coup je sais que ça fait pas beaucoup de QCMs pour ce cours vu qu'il a été rajouté plus tardivement, mais pour + de QCMs je vous invite à faire le dm parois, j'ai essayé de vraiment y mettre tous les points abordés dans le cours.

Voilà c'est normalement mon dernier DM de l'année sniff Bon courage on est avec vous <3