

UE 9 - Anatomie du petit bassin de la Femme

COURS 1 – FICHE 1 : Les parois osseuses du petit bassin

QCM1 : A propos des parois osseuses du petit bassin. Donner les items vrais :

- A. La ceinture pelvienne est formée par l'ensemble sacrum en avant et os coxaux en arrière
- B. Le détroit supérieur a la forme de deux ellipses entrecroisées, est oblique en bas et en avant et forme un angle de 45 à 60° avec l'horizontale
- C. Le sacrum est la partie basse du rachis et correspond à la fusion des 5 vertèbres sacrées
- D. Le sacrum est une pyramide à base postérieure et sommet antérieur
- E. Les propositions ABCD sont fausses

QCM2 : Relation de cause à effet :

Le grand bassin se situe dans l'écartement des ailes iliaques

CAR

Le détroit supérieur est une ligne continue formée par la ligne arquée, le bord antérieur de l'aile sacrée et le promontoire et correspond à la limite supérieur du grand bassin.

COURS 2 – FICHE 2 : Le diaphragme périnéal

QCM3 : A propos du périnée musculaire. Donner les items vrais :

- A. Les muscles transverses du périnée sont des muscles longs
- B. Les muscles ischio-caverneux se réunissent en avant par un tendon commun qui comprimera les veines et artère du clitoris
- C. Les muscles bulbo-spongieux sont au nombre de 2 et entourent le bulbe vestibulaire
- D. Le muscle transverse profond est volumineux
- E. Les propositions ABCD sont fausses

COURS 2 – FICHE 3 : Le diaphragme pelvien

QCM 4 : Relation de cause à effet :

La contraction du muscle Levator Ani aide à la continence anale

CAR

La contraction du muscle Levator Ani augmente l'angulation du cap anal du rectum.

QCM 5 : Relation de cause à effet :

Le muscle coccygien est un petit muscle interposé entre l'épine ischiatique et le sacrum + coccyx

CAR

Le muscle coccygien est un muscle qui fait parti du diaphragme pelvien.

CORRECTION :**QCM1 : C**

- A. FAUX, Le sacrum est en arrière et les os coxaux sont en avant
- B. VRAI
- C. VRAI
- D. FAUX, c'est une pyramide à base supérieure et sommet inférieur

QCM2 : C

- 1. VRAI, Le grand bassin est bien dans l'écartement des ailes iliaques (≠ du petit bassin qui est au dessous)
- 2. FAUX, Le détroit supérieur correspond à la limite inférieure du grand bassin

QCM3 : BCD

- A. FAUX, Ce sont des muscles plats
- B. VRAI
- C. VRAI
- D. VRAI

QCM4 : A

- 1. VRAI
- 2. VRAI, et les 2 sont bien reliés par une relation cause-effet

QCM5 : B

- 1. VRAI
- 2. VRAI, mais les 2 ne sont pas reliés par une relation cause-effet