

**UE 8S + UE 9S - Anatomie du bassin
et de l'appareil génital**

Annales Classées Corrigées

Vascularisation pelvienne

CORRIGE

2019

QCM 10 : (UE8S)

- A. VRAI
- B. VRAI
- C. FAUX : L'artère obturatrice **vascularise** les organes génitaux externs
- D. VRAI
- E. VRAI

QCM 10. (UE9S)

- A. VRAI
- B. VRAI
- C. VRAI
- D. FAUX : L'artère pudendale **interne** donne l'artère rectale **inférieure**
- E. FAUX : L'artère sacrale **médiane** naît de l'aorte

QCM 11. (UE9S)

- A. FAUX
- B. VRAI
- C. FAUX : La veine iliaque commune gauche est **plus** longue que la droite
- D. FAUX : La veine iliaque commune gauche est **moins** verticale que la droite
- E. VRAI

2018

QCM 10. (UE8S)

- A. FAUX : les artères pelviennes proviennent de l'artère iliaque interne, de l'**artère sacrale médiane** et de l'artère iliaque externe.
- B. VRAI.
- C. VRAI.
- D. FAUX : l'artère circonflexe iliaque profonde chemine le long de la crête **iliaque**.
- E. FAUX : l'artère glutéale supérieure naît du tronc hypogastrique **postérieur**.

QCM 10. (UE9S)

- A. FAUX : elle mesure **10 cm** de long.
- B. VRAI.**
- C. FAUX : elle donne l'**artère épigastrique inférieure**.
- D. VRAI.
- E. VRAI.

QCM 11. (UE9S)

- A. VRAI.
- B. VRAI.
- C. VRAI.
- D. FAUX : les lympho-nœuds subaortiques sont situés contre la bifurcation de l'**aorte** et de la **veine cave inférieure**.
- E. FAUX : ce sont les **lympho-nœuds iliaques communs qui drainent les nœuds iliaques externes et internes**.

2016

QCM 20 : (UE8S)

- A - VRAI.**
- B - VRAI.
- C - VRAI.
- D - FAUX. Elle donne l'artère rectale **inférieure**.
- E - FAUX. Elle naît du tronc postérieur de l'artère iliaque **interne**.

2015

QCM 8 :

- A. FAUX. Les artères pelviennes proviennent bien de l'artère iliaque interne et externe et proviennent de l'**artère sacrale médiane**.
- B. FAUX. Elle est en rapport en avant avec **l'uretère extrapéritonéal** et en arrière avec l'aile sacrale, le détroit supérieur, l'articulation sacro-iliaque et le tronc nerveux lombo-sacral.
- C. VRAI.**
- D. FAUX. L'artère circonflexe iliaque profonde chemine le long de la **crête iliaque**.
- E. VRAI.

2014

QCM 8 :

- A. FAUX. L'artère sacrale médiane naît de la **face postérieure de l'aorte**, juste au-dessus de sa bifurcation en artères iliaques communes.
- B. **VRAI.**
- C. **VRAI.**
- D. FAUX. L'artère du conduit déférent naît de **l'artère ombilicale** ou de **l'artère génito-vésicale**.
- E. FAUX. L'artère pudendale interne donne l'artère rectale **inférieure**.

QCM 9 :

- A. FAUX. Elle mesure **10 cm** de long et 9 mm de diamètre.
- B. **VRAI.**
- C. FAUX. Elle donne l'artère épigastrique **inférieure**.
- D. **VRAI.**
- E. **VRAI.**

QCM 10 :

- A. FAUX. Les lymphocentres pelviens sont **extra-péritonéaux** et **sous-péritonéaux**.
- B. **VRAI.**
- C. **VRAI.**
- D. FAUX. Ils sont situés **contre la bifurcation de l'aorte** ou **contre la bifurcation de la veine cave inférieure**.
- E. FAUX. C'est l'inverse, ce sont les **lympho-nœuds iliaques communs qui drainent les nœuds iliaques externes et internes**.

2013

QCM 7 :

- A. FAUX. La bifurcation de l'artère iliaque commune est située **derrière** l'uretère.
B. FAUX. Le tronc postérieur de l'artère iliaque interne est essentiellement à **destinée pariétale**. C'est le tronc antérieur de l'artère iliaque interne qui est essentiellement à destinée viscérale.
C. FAUX. Au contraire, l'artère obturatrice **vascularise** la vulve et le scrotum, c'est-à-dire les parties cutanées externes **des organes génitaux**.
D. **VRAI**.
E. **VRAI**.

2012

QCM 8

- A. FAUX. Les artères pelviennes proviennent bien de l'artère iliaque interne et externe et proviennent de **l'artère sacrale médiane**.
B. FAUX. Elle est en rapport en avant avec **l'uretère extrapéritonéal** et en arrière avec le détroit supérieur, l'articulation sacro-iliaque et le tronc nerveux lombo-sacral.
C. **VRAI**.
D. FAUX. L'artère circonflexe iliaque profonde chemine le long de la **crête iliaque**.
E. **VRAI**.

2011

QCM 16 :

- A. FAUX. L'artère sacrale médiane naît de la **face postérieure de l'aorte**, juste au-dessus de sa bifurcation en artères iliaques communes.
B. **VRAI**.
C. **VRAI**.
D. FAUX. L'artère du conduit déférent naît de **l'artère ombilicale** ou de **l'artère génito-vésicale**.
E. **VRAI**.

QCM 17 :

- A. FAUX. Elle mesure **10 cm** de long.
- B. VRAI.**
- C. FAUX. Elle donne l'artère épigastrique **inférieure**.
- D. **VRAI.**
- E. **VRAI.**

QCM 18 :

- A. VRAI.** Ils sont aussi extra-péritonéaux.
- B. VRAI.**
- C. VRAI.**
- D. FAUX. Ils sont situés **contre la bifurcation de l'aorte ou contre la bifurcation de la veine cave inférieure**.
- E. FAUX. C'est l'inverse, ce sont les **lympho-nœuds iliaques communs qui drainent les nœuds iliaques externes et internes**.

2010

QCM 16

- A. VRAI.**
- B. VRAI.**
- C. VRAI.**
- D. VRAI.**
- E. FAUX. L'artère glutéale supérieure naît du tronc **postérieur** de l'artère iliaque interne.

QCM 17

- A. FAUX. Les veines iliaques sont situées en **arrière** des artères.
- B. VRAI.**
- C. FAUX. Les veines épigastriques se drainent dans la **veine iliaque externe**.
- D. VRAI.**
- E. FAUX. C'est l'inverse, ce syndrome est dû à la **compression de la veine iliaque commune gauche par l'artère iliaque commune droite**.

QCM 18

- A. FAUX. Ils sont situés au contact des **viscères**.
B. **VRAI**.
C. **VRAI**.
D. **VRAI**.
E. **VRAI**.