

De la question 1 à la question 11

Quelle est ou quelles sont la ou les proposition(s) exacte(s) ?

QCM 1 : A propos de l'os coxal, on peut dire que :

- A) La grande échancrure sciatique est au-dessus de l'épine sciatique ou ischiatique
- B) L'épine sciatique est sur le bord antérieur de l'os coxal
- C) L'éminence iliopectinée ou iliopubienne est sur le bord postérieur de l'os coxal
- D) Le promontoire est sur le bord antérieur de l'os coxal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : Quel est ou quels sont le(s) élément(s) qui participent à la formation du détroit supérieur du bassin :

- A) Le bord inférieur de la symphyse pubienne
- B) La surface auriculaire ou incisure sacrée de l'os coxal
- C) L'épine sciatique
- D) Le promontoire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : A propos du foramen obturé (ou trou obturateur) de l'os coxal, on peut dire que :

- A) Il est au-dessous de la surface quadrilatère
- B) La gouttière du pédicule obturateur est sur son bord inférieur
- C) La vessie se projette sur l'aire du foramen obturé
- D) Il est au-dessus du rameau ischio-pubien de l'os coxal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : A propos des articulations de la ceinture pelvienne, on peut dire que :

- A) La symphyse pubienne est une articulation fibreuse
- B) Le fibrocartilage ou disque intra-articulaire de la symphyse pubienne contient chez la femme jeune une cavité
- C) L'articulation sacro-iliaque est une articulation cartilagineuse
- D) L'articulation sacro-iliaque est une articulation en selle
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : A propos des vaisseaux du petit bassin et de leur origine, on peut dire que :

- A) L'artère iliaque interne prend son origine en regard du corps de L5
- B) L'artère iliaque externe se projette sur l'articulation sacro-iliaque
- C) L'artère iliaque primitive provient de la division de l'aorte en regard du corps de L5
- D) L'artère obturatrice est un rameau de l'artère iliaque externe
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : A propos des nerfs du petit bassin chez la femme, on peut dire que :

- A) Les nerfs érecteurs proviennent des myélocônes L2, L3 et L4
- B) Le nerf pudendal provient de l'union du tronc lombo-sacré et du rameau antérieur du premier nerf spinal sacré
- C) Le nerf pudendal croise par en dedans et en avant le ligament sacro-épineux
- D) Le nerf pudendal sort du petit bassin en passant en arrière du ligament sacro-tubéral puis rentre à nouveau dans le petit bassin
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : Lequel ou lesquels de ces muscles n'a ou n'ont pas d'insertion sur le noyau fibreux central du périnée :

- A) Muscle pubo-coccygien
- B) Muscle ilio-coccygien
- C) Muscle coccygien
- D) Muscles transverses superficiel et profond du périnée
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : A propos du vagin, on peut dire que :

- A) La paroi antérieure et supérieure est comparable au palais d'un chien
- B) Les crêtes transversales des parois sont bien visibles chez la femme nullipare
- C) Le fornix est le lac spermatique
- D) L'axe du col de l'utérus fait un angle de 90° avec l'axe du vagin
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : A propos de l'utérus, on peut dire que :

- A) La couleur naturelle du col est violette ou acajou
- B) Les plis palmés sont les plis muqueux à l'intérieur du corps de l'utérus
- C) L'utérus est rétroversé et rétrofléchi
- D) Le myomètre est composé uniquement par des fibres plexiformes
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : A propos du rectum, on peut dire que :

- A) Les artères rectales supérieures proviennent des artères mésentériques supérieure et inférieure
- B) Le pédicule lymphatique rectal supérieur présente un nœud lymphatique principal au niveau de la division de l'artère mésentérique inférieure
- C) Les valvules anales sont au-dessus de la ligne ano-cutanée
- D) Le canal anal est dirigé en bas et en arrière
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : Parmi les voies de drainage de l'utérus, on peut citer :

- A) Les nœuds lymphatiques iliaques externes
- B) Les nœuds lymphatiques iliaques internes
- C) Les nœuds superficiels inguinaux
- D) Les nœuds lymphatiques sacrés
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

De la question 12 à la question 15

Relation de cause à effet

Réponse A : si le fait et la raison proposés sont tous deux exacts et liés par une relation de cause à effet

Réponse B : si le fait et la raison proposés sont tous deux exacts mais ne sont pas liés par une relation de cause à effet

Réponse C : si le fait est exact mais la raison proposée est fausse

Réponse D : si le fait est faux mais la raison proposée est exacte

Réponse E : si le fait et la raison sont tous les deux faux

QCM 12 :

L'ovaire est un organe intra-péritonéal non péritonisé

PARCE QUE

L'ovaire est dans la grande cavité péritonéale et que sa surface n'est pas recouverte de péritoine

QCM 13 :

Les cancers de l'ovaire peuvent rapidement envahir le péritoine de la grande cavité péritonéale

PARCE QUE

L'ovaire n'est pas recouvert par le péritoine viscéral permettant ainsi aux cellules cancéreuses d'envahir rapidement la grande cavité péritonéale

QCM 14 :

La vascularisation artérielle de l'ovaire est exclusivement dépendante de l'artère gonadique issue de l'aorte descendante

PARCE QUE

Il n'y a pas d'anastomose entre l'artère gonadique, l'artère de l'oviducte et l'artère qui suit le ligament utéro-ovarien

QCM 15 :

Le ligament large de l'utérus présente trois ailerons péritonéaux

PARCE QUE

Il existe un aileron supérieur sous-tendu par le ligament rond, un aileron antérieur sous-tendu par le ligament utéro-ovarien et un aileron postérieur sous-tendu par l'oviducte