

DM n°1 : Pré-CCB TTR

Tutorat 2019-2020 : 15 QCMS - Durée : 20min



De la question 1 à la question 10

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

QCM 1 : A propos des parois du petit bassin, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La pôle inférieure regarde en avant, en bas et en dehors
- B) Le moyeu central de l'ischion (= cavité cotyloïde) s'articule avec la tête du fémur
- C) La cavité cotyloïdienne regarde en avant, en bas et en dehors
- D) La cavité cotyloïde est entièrement encroûtée de cartilage
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : A propos des parois du petit bassin, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) On s'assoit sur le sacrum
- B) La tubérosité ischiatique se trouve au fond du pli glutéo-fémoral
- C) On retrouve des escarres au niveau de la tubérosité ischiatique chez les personnes âgées
- D) Les lignes semi-circulaires se trouve au niveau de la face interne de l'aile iliaque
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : A propos des parois du petit bassin, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) En dessous de la ligne arquée on a le foramen obturé
- B) Le nerf obturateur passe dans la gouttière sous pubienne
- C) Le foramen obturé est en dessous de la surface quadrilatère
- D) Le champ musculaire moyen est parallèle au toit du cotyle
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : A propos des parois vasculaires du petit bassin, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'artère iliaque commune se divise en regard de l'articulation sacro-coccygienne
- B) L'artère iliaque externe chemine en-dessous de la ligne innominée
- C) La veine iliaque externe se trouve en dedans de l'artère de même nom
- D) L'artère hypogastrique donne uniquement des terminales à destinée viscérale
- E) Les propositions A, B, C, D et E sont fausses

QCM 5 : Parmi ces muscles, le ou lesquels peut (peuvent) être qualifié(s) de « pelvi-trochantérien(s) » ?

- A) Psoas
- B) Piriforme
- C) Iliaque
- D) Obturateur interne
- E) Sphincter strié de l'urètre

QCM 6 : A propos du périnée féminin, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

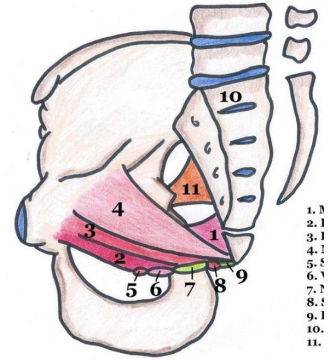
- A) Les muscles en cornet (ischio-caverneux, bulbo-spongieux) se trouvent en dehors des corps érectiles féminins (clitoris et bulbe vestibulaire), de sorte à les enserrer pour permettre l'érection féminine
- B) Le mont de vénus (mont du pudendum, mont du pubis) est une formation grasseuse en regard de la symphyse pubienne ; elle permet à l'homme « d'honorer convenablement la femme »
- C) Les petites lèvres, ou « nymphes », ont pour rôle de diriger le jet d'urine vers le bas
- D) Chez la femme déflorée nullipare, on trouve des caroncules hyménales, aussi appelées caroncules falciformes
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : A propos du diaphragme périnéal, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle bulbo-spongieux ne s'insère pas sur le Noyau Fibreux Central du Périnée (NFCP)
- B) Le muscle grand fessier est en arrière des muscles transverses
- C) Les muscles transverses du périnée (profond et superficiel) sont tendus entre le NFCP et l'ischion
- D) Le sphincter strié de l'urètre n'est pas innervé par le nerf pudendal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : A propos du diaphragme pelvien, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le numéro 4 désigne le muscle ilio-coccygien
- B) Le muscle *levator ani* forme un entonnoir à sommet supérieur centré sur l'anus
- C) Le numéro 1 désigne le muscle coccygien
- D) Un hystérocèle désigne le glissement de l'utérus à travers le vagin
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses



QCM 9 : À propos des organes du petit bassin, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le vagin a une tunique interne muqueuse cubique
- B) C'est la tunique moyenne du vagin qui subit la desquamation au cours du cycle de la femme
- C) On retrouve au fond du vagin le col de l'utérus
- D) Lors d'une péritonite, la palpation du cul de sac de Douglas entraîne le cri de Douglas
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : A propos du rectum, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le rectum commence en S3 et se termine à la jonction ano-cutanée
- B) Le rectum a un aspect strié longitudinalement à cause de la présence de fibres longitudinales lisses du rectum
- C) La marge anale est sans glandes et sans poils
- D) Les paquets hémorroïdaires se trouvent à 11h, 3h et 6h
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

De la question 11 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 11 : Une lésion du nerf fibulaire entraîne le phénomène de steppage (pied tombant)

PARCE QUE

La fonction du nerf fibulaire est de fléchir le pied

QCM 12 : L'aileron antérieur de la LSRGP comprend le ligament utéro-vésical et le ligament pubo-vésical

PARCE QUE

L'aileron latéral est aussi appelé ligament cardinal de l'utérus ; les deux ligaments controlatéraux se réunissent à la partie postérieure de l'utérus pour former le *torus uterinus*

QCM 13 : La ligne de réflexion utérine du ligament large est trifoliée

PARCE QUE

Dans la ligne de réflexion utérine, l'aileron postérieur du ligament large est sous-tendu par le ligament lombo-ovarien ; tandis que l'aileron antérieur est sous-tendu par le ligament rond

QCM 14 : L'introït vaginal se draine vers les chaînes inguinales superficielles

PARCE QUE

L'introït vaginal se situe dans la partie supérieure du vagin

QCM 15 : L'ampoule rectale s'inscrit dans la concavité du sacrum

PARCE QUE

Le canal anal est péritonisé