



QCM 1 : A propos de l'AGM, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les voies spermatiques ont 4 portions
- B) Ces portions sont dans le sens du flux : intra scrotale, pariétale, funiculaire et prostatique
- C) C'est au niveau de la portion prostatique qu'on peut retrouver des hernies
- D) L'urètre a 3 portions : prostatique, membraneux et spongieux/pénien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : A propos de l'AGM, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La cryptorchidie est une descente exagérée et pathologique des testicules
- B) Les muscles crémateurs et le dartos rapprochent les testicules du corps en cas de température froide
- C) Le fascia crémasterique externe est le prolongement du fascia superficialis de l'abdomen
- D) Les muscles oblique externe, oblique interne et transverse ont une portion charnue et portion fibreuse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : A propos de l'AGM, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle oblique externe et oblique interne fusionnent pour donner le ligament inguinal
- B) Le Fascia Transversalis recouvre la face profonde du péritoine
- C) La vaginale testiculaire est le prolongement du fascia transversalis
- D) Le testicule sort au niveau de l'orifice inguinal superficiel (OIS) à la naissance
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : A propos de l'AGM, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le réflexe crémasterique explore le myélocône L3
- B) Le réflexe crémasterique est défini par une descente du testicule lors de la stimulation de la face interne de la cuisse
- C) La vaginale testiculaire permet au testicule d'être mobile dans le scrotum
- D) L'épididyme est comparé à un cimier de casque
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : A propos de l'AGM, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'orchite est l'inflammation de l'épididyme
- B) Le cancer du testicule est une maladie de l'homme âgé
- C) L'hydrotide sessile et l'appendice épидидymaire sont des vestiges embryologiques
- D) L'appendice épидидymaire est au niveau de la tête de l'épididyme
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : A propos de l'AGM, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le long du conduit déférent on trouve l'artère vésico-déférentielle (=artère déférentielle)
- B) Cette artère déférentielle provient de l'artère iliaque interne
- C) Il existe un plexus veineux au niveau du cordon spermatique, qui suit le canal éjaculateur, on l'appelle le plexus Pampiniforme
- D) Les 3 sources artérielles du testicules (artère testiculaire, artère éjaculatrice, et artère funiculaire) s'anastomosent entre elles
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : A propos de l'Appareil Génital Masculin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les artères génitales naissent de l'aorte au niveau de S2/S3
- B) Le testicule a 3 sources artérielles : l'artère testiculaire (=artère génitale) qui provient de l'aorte, l'artère vésico-déférentielle provenant de l'artère iliaque externe, et l'artère funiculaire (=artère crémasterique) provenant de l'artère épigastrique
- C) Il existe une asymétrie artérielle entre les artères génitales droite et gauche
- D) La veine génitale droite se jette dans la veine cave inférieure, tandis que la veine génitale gauche se jette dans la veine rénale gauche
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : A propos de l'AGM, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La veine iliaque externe et la veine iliaque interne se réunissent pour former la veine iliaque commune
- B) Les 2 veines iliaques communes se réunissent pour former la veine cave inférieure
- C) La veine génitale droite se jette dans la veine rénale droite
- D) La veine génitale gauche se jette dans la veine cave inférieure
- E) Cette asymétrie au niveau des veines génitales est retrouvée chez l'homme mais pas chez la femme

QCM 9 : A propos de l'AGM, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La prostate est une glande génitale annexe de l'homme
- B) Les vésicules séminales stockent l'urine entre les éjaculations
- C) Le conduit des vésicules séminales rejoint le conduit déférent, juste après l'ampoule déférentielle, pour former le canal éjaculateur
- D) Le canal éjaculateur est formé à l'intérieur de la prostate
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : A propos de l'abdomen, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La gaine rectusienne engaine les muscles transverses
- B) Cette gaine forme, au niveau de la ligne médiane, la ligne blanche de l'abdomen
- C) Les fibres du muscle oblique externe sont de bas en haut et de dehors en dedans
- D) Les fibres du muscle oblique interne se dirigent de haut en bas et de dehors en dedans
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : A propos de l'AGM, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle transverse est le muscle le plus important fonctionnellement de la ceinture abdominale
- B) Au-dessus de l'ombilic, on retrouve en avant des muscles droits : le muscle oblique externe et le muscle transverse
- C) Au-dessus de l'ombilic, on retrouve en arrière des muscles droits : le muscle oblique interne, le muscle transverse et le péritoine pariétal
- D) En dessous de l'ombilic, on retrouve en avant des muscles droits : les muscles oblique externe, interne et transverse et en arrière des muscles droits : le péritoine pariétal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : A propos de l'Appareil Génital Masculin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La prostate a une forme de châtaigne, à base inférieure et à sommet supérieure
- B) En avant de l'urètre prostatique, on a une petite partie de parenchyme prostatique appelée l'isthme prostatique
- C) A la face postérieure de la prostate on a un sillon prostatique qui sépare la prostate, en prostate crâniale et prostate caudale
- D) La prostate est explorable à l'examen clinique par le toucher rectal seulement si elle est hypertrophiée
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : A propos des hernies, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les hernies directes touchent majoritairement les femmes
- B) Les hernies fémorales touchent majoritairement les hommes
- C) Le diagnostic d'hernies fémorales peut être plus compliqué chez la femme lors de distension de l'abdomen causée par les grossesses
- D) La hernie fémorale étranglée n'est pas une urgence chirurgicale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 14 : A propos de l'AGM, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La paroi supérieure du canal inguinal est la faux inguinale, formée des muscles : oblique externe et transverse
- B) La paroi inférieure du canal inguinal est formée de la gaine rectusienne
- C) La paroi antérieure du canal inguinal est formée de l'aponévrose de l'oblique interne
- D) La paroi postérieure du canal inguinal est constituée du fascia transversalis
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : Quel(s) sont les facteurs de risque d'hernie

- A) La toux
- B) L'obésité
- C) Diabète
- D) Diarrhée
- E) La constipation
- F) Le travail de force
- G) L'anorexie
- H) Fatigue
- I) Difficulté à uriner = dysurie

QCM 16 : A propos du diaphragme pelvien, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le diaphragme pelvien s'insère sur la ceinture osseuse du bassin
- B) Le diaphragme pelvien ferme en bas la cavité pelvienne
- C) Le diaphragme pelvien permet aux organes de rester à l'intérieur du corps malgré la forte pression abdominale
- D) Le diaphragme pelvien est constitué du muscle Levator Ani
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 17 : A propos des os du petit bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'os coxal droit et l'os coxal gauche sont unis en avant par le sacrum, et en arrière par la symphyse pubienne
- B) Le moyeu de l'hélice de l'os coxal est l'acétabulum
- C) La pale supérieure de l'os coxal est formé du pubis et de l'ischion
- D) La pale inférieure est constitué de l'ilium
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 18 : A propos des os du petit bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les réservoirs de moto peuvent provoquer des fractures de l'anneau pelvien en open book
- B) L'ilium, l'ischion et le pubis sont embryologiquement 3 pièces osseuses qui se réunissent au niveau de l'acétabulum
- C) Les racines des nerfs sacrés sortent des foramens ventraux du coccyx
- D) Le cintre cervico-obturateur est l'alignement entre le bord inférieur du foramen obturé et le bord supérieur du col du fémur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 19 : A propos des ligaments du petit bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les ligaments sacro-iliaques sont très puissants et le deviendront encore plus au cours de la grossesse grâce aux hormones
- B) Une articulation sacro iliaque trop mobile peut être à l'origine d'une douleur
- C) Le ligament sacro tubéral relie le sacrum à la tubérosité ischiatique
- D) Le ligament sacro épineux relie le sacrum à l'épine ischiatique et est en dehors du ligament sacro tubéral
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 20 : A propos du petit bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle piriforme part de la paroi latérale et passe par la petite incisure ischiatique
- B) Il s'insère ensuite sur le sommet du petit trochanter
- C) Le muscle obturateur interne réalise un coude de 90° au niveau de la petite incisure ischiatique
- D) Ce muscle s'insère sur le sommet du grand trochanter
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 21 : A propos du petit bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle ilio-coccygien joue un rôle de fronde
- B) Le muscle pubo-coccygien joue un rôle d'hamac
- C) Le muscle pubo-coccygien donne des faisceaux pubo-vésical, pubo-prostatique, pubo-rectal
- D) L'angle ano-rectal est dû par les fibres pubo rectal du muscle pubo coccygien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 22 :

- A) L'angle vaginal est de 90°
- B) La position normale de l'utérus est antéversé et antéfléchi sur la vessie
- C) Si l'utérus est rétroversé il est quasi verticalisé et aura tendance à sortir sous l'effet de la poussée des viscères abdominaux
- D) Le diaphragme pelvien est à l'origine de l'angulation entre le vagin et l'utérus
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses