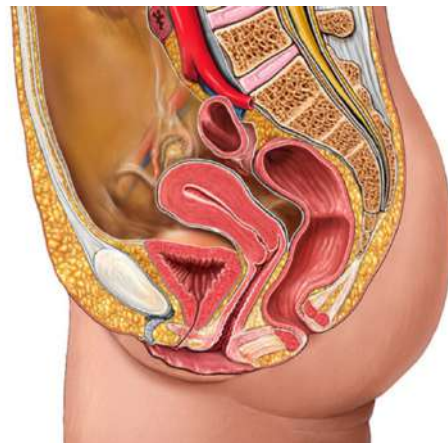


Anatomie
Petit Bassin
UE SANTÉ 5
[Année 2024-2025]



- ❖ Qcm issus des Tutorats, classés par chapitre
- ❖ Correction détaillée



SOMMAIRE

1. Appareil Génital Masculin (Vidéos Moodle)	3
Corrections : Appareil Génital Masculin (Vidéos Moodle)	8
2. Appareil Génital Masculin (Cours en présentiel)	13
Corrections : Appareil Génital Masculin (Cours en présentiel)	18
3. Appareil Urinaire	22
Corrections : Appareil Urinaire.....	30
4. Appareil Génital Féminin	38
Corrections : Appareil Génital Féminin.....	49
5. Parois du Petit Bassin	60
Corrections : Parois du Petit Bassin	68

1. Appareil Génital Masculin (Vidéos Moodle)

2023 – 2024 (Pr. De Peretti)

QCM 1 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'appareil génital est l'appareil qui définit le sexe, la copulation et la reproduction
- B) Chez l'homme les organes génitaux internes sont visibles sur une vue périnéale en position de taille
- C) La verge se prolonge par le gland, le gland qui recouvre le prépuce
- D) NON ! C'est la verge qui se prolonge par le prépuce, le prépuce recouvrant le gland.
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : À propos de la description de la verge en érection indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La face ventrale est la face la plus proche du ventre du patient
- B) La face ventrale est la face antérieure en érection
- C) La verge est recouverte d'une peau, prolongée par un prépuce s'insérant au niveau du sillon balanopréputial.
- D) Le gland peut être décalotté
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les corps caverneux sont formés des corps érectiles et du corps spongieux
- B) Le corps spongieux est traversé par l'urètre spongieux
- C) Les 4 corps caverneux (= ischio-caverneux) s'insèrent sur les branches ischio-pubiennes via leurs racines
- D) Ce sont les corps caverneux qui sont responsables de l'érection
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La verge est formée des corps érectiles (= 2 corps spongieux + 1 corps caverneux)
- B) Les corps érectiles sont enveloppés dans leur partie postérieure par des muscles en cornet
- C) Les muscles en cornet ensèrent la partie effilée des corps spongieux
- D) Lors de leur contraction ils diminuent le durcissement de la verge
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La verge est formée des corps érectiles (= 1 corps spongieux + 2 corps caverneux)
- B) Les muscles en cornet enveloppent les racines des corps caverneux
- C) Les muscles en cornet enveloppent le bulbe du corps spongieux
- D) Lors de leur contraction ils augmentent le durcissement de la verge
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les corps ischio-caverneux s'insèrent en canon de fusil au niveau du corps de la verge
- B) Il y a une véritable érection du corps bulbo-spongieux lors de l'érection
- C) La partie postérieure du corps spongieux est la partie effilée
- D) La partie postérieure du corps spongieux est le bulbe
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : À propos de la section de la verge indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) On aperçoit la section des artères profondes dans le corps spongieux
- B) On aperçoit la section de l'urètre dans les corps caverneux
- C) Le dartos solidarise le corps spongieux en canon de fusil
- D) Les fascias superficiels et profonds entourent, au niveau antérieur de la verge, les vaisseaux profonds
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'érection est une intumescence vasculaire. Il y a interruption du retour veineux entraînant un gonflement et un durcissement des corps caverneux.
- B) Le corps spongieux est traversé par l'urètre prostatique
- C) Le gland présente le sinus naviculaire (=fosse naviculaire) de l'urètre
- D) Les corps caverneux s'insèrent sur les ailes iliaques
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : À propos du toucher rectal indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Lors d'un toucher rectal, le doigt de l'examineur pénètre dans l'anus et progresse jusqu'au cap anal, cela permet de palper en arrière la prostate
- B) A la palpation, à l'état physiologique, la prostate a la forme d'une châtaigne, à base supérieure et sommet inférieur
- C) A l'état physiologique, le doigt de l'examineur peut palper la prostate, ainsi que les vésicules séminales
- D) Non ! C'est seulement à l'état pathologique qu'on peut palper la prostate
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) On voit l'arrivée des 2 urètres, qui pénètrent dans la vessie à sa face postérieure pour lui apporter l'urine qui provient du rein
- B) On voit la prostate à bec supérieur et à base inférieure
- C) Cette prostate a la forme d'une balle de tennis
- D) Le sphincter strié de l'urètre est au-dessus de la base de la prostate
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : À propos de la vue postérieure de la vessie et de la prostate indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) On voit l'arrivée des 2 urètres, qui pénètrent dans la vessie à sa face antérieure pour lui apporter l'urine qui provient du rein.
- B) Le sphincter strié de l'urètre est en-dessous du bec de la prostate, il est de contraction involontaire
- C) Ce sphincter strié de l'urètre se trouve au niveau du fascia périnéal
- D) Le bulbe spongieux du corps caverneux est perforé par l'urètre spongieux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les 2 gonades = 2 testicules sont contenus dans les bourses
- B) Ces gonades possèdent un étui périnéal appelé la vaginale du testicule
- C) L'épididyme recouvre les testicules comme « un cimier de casque »
- D) Les canaux éjaculateurs prolongent l'épididyme
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le canal déférent a une sensation en « corde de fouet » au toucher, on peut le faire rouler sur la pulpe des doigts
- B) Ces canaux déférents vont pénétrer dans le cordon (entre la vessie et l'abouchement des urètres), puis passer sur la face postérieure de la vessie
- C) Le conduit déférent et le conduit des vésicules séminales se rejoignent dans la prostate pour donner le canal éjaculateur
- D) Il y a 2 canaux éjaculateurs (un gauche et un droit)
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 14 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le canal déférent et le conduit des vésicules séminales se rejoignent en dedans de la prostate pour former l'épididyme
- B) Les canaux éjaculateurs se jettent dans l'urètre prostatique dans la prostate
- C) La vessie accumule le sperme entre les éjaculations
- D) Les glandes séminales ont la forme d'une « massue d'hercule avec un manche »
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les deux canaux éjaculateurs se forment en dehors de la prostate
- B) Les deux canaux éjaculateurs se forment en-dessous du bec de la prostate
- C) Les deux canaux éjaculateurs se forment au niveau de la base de la prostate
- D) Les deux canaux éjaculateurs cheminent à l'intérieur de la prostate puis pénètrent dans l'urètre prostatique au niveau du colliculus spermatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 16 : A propos de la coupe de section transversale de la verge, indiquez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Les vaisseaux superficiels de la verge sont situés sur sa face ventrale
- B) Ainsi, une pression appliquée au niveau de la face ventrale de la verge entraîne une diminution du retour veineux
- C) C'est la diminution du retour veineux qui provoque une intumescence vasculaire de la verge et donc l'érection
- D) Le corps bulbo-spongieux n'a pas une véritable érection mais seulement une intumescence car sinon il obstruerait l'urètre spongieux et le sperme ne pourrait pas sortir
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 17 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le testicule est une glande endocrine (=sécrète les spermatozoïdes) et exocrine (=sécrète les hormones mâles)
- B) Le testicule n'est donc pas une glande amphicrine
- C) L'urètre dans son ensemble possède des orifices et un ensemble de glandes bulbo-urétrales
- D) Tandis qu'au niveau de l'urètre bulbaire on observe deux glandes urétrales
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 18 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les glandes bulbo-urétrales permettent une lubrification de l'appareil génital
- B) La prostate n'est pas un organe musculaire mais c'est un organe glandulaire
- C) L'urètre pénétrant dans la prostate devient l'urètre membraneux
- D) L'urètre membraneux est prolongé par l'urètre spongieux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 19 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'urètre prostatique entre dans la prostate dès sa sortie de la vessie
- B) L'urètre prostatique est suivi de l'urètre membraneux qui entre dans le sphincter strié
- C) NON ! L'urètre prostatique est tout de suite suivi par l'urètre spongieux qui entre dans le bulbe spongieux
- D) L'urètre possède un sinus naviculaire (=fosse naviculaire) au niveau du gland
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 20 : À propos de la prostate indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La partie postérieure de la prostate s'appelle l'isthme
- B) L'isthme est donc en arrière de l'urètre prostatique
- C) Au niveau de l'isthme on voit une fente prostatique, verticale et médiane
- D) Au niveau antérieur de la prostate, il y a un vestige mullerien : l'utricule prostatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 21 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'isthme est la partie antérieure de la prostate, en avant de l'urètre prostatique, parcourue par la fente prostatique
- B) L'utricule prostatique est au niveau postérieur de la prostate
- C) On dit que l'utricule a la même origine embryologique que le vagin de la femme
- D) Cet utricule sépare en une partie crâniale et une partie caudale la prostate
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 22 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les parties caudales et crâiales de la prostate sont touchées par les mêmes pathologies
- B) Les cancers prostatiques entraînent souvent, et rapidement des troubles urinaires
- C) Alors que les adénomes prostatiques ne donnent que tardivement des troubles urinaires
- D) Des troubles urinaires peuvent être causés par une excroissance de la prostate vers l'intérieur de la vessie
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 23 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Au niveau de la face antérieure de la prostate se trouve la fente prostatique, verticale et médiane, qui la sépare en 2 moitiés : une gauche et une droite
- B) Non, cette fente prostatique est horizontale et médiane, et sépare la prostate en 2 moitiés : une crâniale et une caudale
- C) En pathologie, les adénomes prostatiques touchent la partie crâniale de la prostate
- D) En pathologie, les cancers de la prostate touchent la partie caudale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 24 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le sinus prostatique est une dilatation de l'urètre prostatique
- B) L'utricule prostatique est une petite surélévation à la partie postérieure de ce sinus
- C) L'utricule prostatique est un vestige wolffien
- D) Avant l'éjaculation, le sperme s'accumule au niveau de l'utricule prostatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 25 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le sinus prostatique est une dilatation de l'urètre en dehors de la prostate
- B) A la partie antérieure de ce sinus on retrouve une surélévation, le colliculus spermatique
- C) En haut du colliculus spermatique, on trouve les abouchements des canaux éjaculateurs Droit et Gauche
- D) En bas du colliculus spermatique, on trouve l'abouchement de l'utricule prostatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 26 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La contraction du sphincter lisse de la vessie est due à un influx orthosympathique
- B) La contraction du sphincter strié de la vessie est due à un influx orthosympathique
- C) La contraction du détrusor de la vessie est due à un influx orthosympathique
- D) La contraction des vésicules séminales et de la prostate est due à un influx orthosympathique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 27 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La contraction du sphincter lisse de la vessie est due à un influx parasymphathique
- B) NON ! la contraction du sphincter lisse de la vessie est due à un influx orthosympathique
- C) En pathologie, le flux peut être antérograde, c'est-à-dire vers l'intérieur de la vessie
- D) Si le sphincter lisse est fermé, l'éjaculation suit son sens naturel jusqu'au méat urinaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 28 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) On dit que les testicules ont la forme de massues d'Hercule
- B) On dit que les testicules ont la forme de châtaignes
- C) On dit que les uretères recouvrent la vessie en cimier de casque
- D) Moi, étudiant en P1 j'affirme être au courant de tout mon potentiel pour réussir cette première année
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 29 : Lors de sympathectomies lombaires, on coupe l'influx orthosympathique donc

cela provoque une non-contraction du sphincter lisse de la vessie on assiste à une éjaculation rétrograde

- A) Vrai, Vrai, lié
- B) Vrai, Vrai, non lié
- C) Vrai, Faux
- D) Faux, Vrai
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 30 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Au niveau de la partie effilée du corps spongieux, on trouve le sinus naviculaire
- B) Les muscles en cornet ensèrent entièrement les corps érectiles
- C) NON ! Les muscles en cornet ensèrent entièrement les testicules
- D) Le prépuce s'insèrent au niveau du gland, au niveau du sillon prostato-testiculaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 31 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) On voit l'arrivée des 2 uretères, qui pénètrent dans la vessie à sa face postérieure pour lui apporter l'urine qui provient du rein.
- B) Le sphincter lisse de l'urètre est en-dessous du bec de la prostate, il est de contraction involontaire
- C) Ce sphincter strié de l'urètre se trouve au niveau du méat urétral
- D) Le bulbe spongieux du corps spongieux est perforé par l'urètre spongieux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 32 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les glandes bulbo-urétrales ne possèdent pas de rôle dans la lubrification de l'appareil génital masculin
- B) L'urètre membranacé traverse le sphincter strié de l'urètre
- C) L'urètre présente une dilatation à l'intérieur de la prostate que l'on appelle le sinus prostatique
- D) A la partie supérieure du colliculus spermatique se trouvent les ouvertures des canaux éjaculateurs
- E) Les propositions 1, B, C et D sont fausses

QCM 33 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La verge est formée de 2 corps caverneux et un corps spongieux
- B) Les corps érectiles sont enveloppés dans leur partie postérieure de muscles en cornet
- C) Les muscles en cornet enveloppent les racines des corps caverneux et la partie effilée du corps spongieux
- D) Le dartos solidarise les corps caverneux et le corps spongieux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 34 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Lors du toucher rectal, en conditions physiologiques, l'examineur peut palper la prostate, en forme de châtaigne (base supérieure et bec inférieur), en avant, ainsi que les vésicules séminales
- B) Le conduit éjaculateur est formé de la réunion d'un canal déférent et de l'urètre prostatique
- C) Le conduit éjaculateur se forme à l'intérieur de la prostate
- D) Au niveau du colliculus spermatique, on a en haut les abouchements des deux canaux éjaculateurs, et en bas l'abouchement de l'utricule prostatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 35 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'appareil génital est l'appareil qui permet la sécrétion de l'urine
- B) Chez l'homme les organes génitaux externes ne sont pas visibles sur une vue périnéale en position de taille
- C) La verge se prolonge par le gland, le gland qui recouvre le prépuce
- D) NON ! C'est la verge qui se prolonge par le prépuce, le prépuce recouvrant le gland
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Corrections : Appareil Génital Masculin (Vidéos Moodle)

QCM 1 : AD

- A) Vrai
 B) Faux : les organes génitaux **externes** sont visibles sur une vue périnéale
 C) Faux : ATTENTION on ne confond pas prépuce et gland, le gland c'est l'extrémité de la partie effilée du corps spongieux, le gland fait donc partie des corps érectiles, il est « à l'intérieur » et recouvert par une « peau » : le prépuce
 D) Vrai ; texto
 E) Faux

QCM 2 : BC

- A) Faux : NAAAN je vous l'ai écrit en gros et gras dans ma fiche ! En anat antérieur = ventrale (page 2)
 B) Vrai
 C) Vrai
 D) Faux : Le prépuce peut être décalotté
 E) Faux

QCM 3 : BD

- A) Faux : ok c'est méchant mais faut comprendre que : les corps **érectiles** sont formés des **corps caverneux** et d'un **corps spongieux**
 B) Vrai : ui c logik
 C) Faux : il y a **2** corps caverneux ! Le reste est juste
 D) Vrai
 E) Faux

QCM 4 : B

- A) Faux : NOOON, désolée c'est une parenthèse mais il faut prendre les réflexes de tout lire, et là c'est important : c'est **1 corps spongieux** et **2 corps caverneux**
 B) Vrai
 C) Faux : Double piège, il y avait 2 raisons de le compter faux : les muscles en cornets enveloppent le **bulbe (pas la partie effilée)** DU corps spongieux, pas DES corps spongieux, il n'y a qu'un seul corps spongieux !!!!
 D) Faux : Bah non ils **augmentent** le durcissement de la verge, pour permettre l'érection
 E) Faux

QCM 5 : ABCD

- A) Vrai : OUIIIII par pitié retenez-le
 B) Vrai
 C) Vrai
 D) Vrai
 E) Faux

QCM 6 : AD

- A) Vrai
 B) Faux : il n'a **pas** une véritable érection mais seulement une **intumescence** car sinon il obstruerait l'**urètre spongieux** et le sperme ne pourrait pas sortir
 C) Faux : voir D
 D) Vrai : Pour le corps spongieux d'arrière en avant on a : le bulbe -> partie effilée -> gland (avec partie effilée et gland considérés comme antérieurs)
 E) Faux

QCM 7 : E

- A) Faux : Section **des artères profondes** dans **les corps caverneux**
 B) Faux : Section de l'**urètre (spongieux !!)** dans **le corps spongieux** : on n'oublie pas le mnémo de ma fiche (page 4) **DES artères profondes (pluriels) dans LES corps caverneux (pluriels aussi)** et **UN urètre spongieux (singulier) dans LE corps spongieux (singulier)**. Visualiser bien le schéma !
 C) Faux : le dartos solidarise les **corps caverneux**... c'est texto...
 D) Faux : Les **fascias superficiels et profonds** entourent, au niveau **postérieur** de la verge, les vaisseaux profonds
 E) Vrai : ok qcm dur mais c'est que du texto du cours

QCM 8 : AC

- A) Vrai : Texte cours
B) Faux : L'urètre quoi ?? La prostate est bien plus haut dans l'appareil uro-gé, dans le corps spongieux c'est l'urètre spongieux = urètre pénien
C) Vrai : Texte cours
D) Faux : HEIN ?! Non les corps ischio-caverneux s'insèrent sur les branches ischio-pubiennes
E) Faux

QCM 9 : B

- A) Faux : Lors d'un toucher rectal, le doigt de l'examineur pénètre dans l'anus et progresse jusqu'au cap anal ce qui permet de palper **en avant** la prostate (cf schéma page 5 fiche)
B) Vrai : texto
C) Faux : A l'état physiologique on peut palper la prostate, mais on ne peut pas palper les vésicules séminales (seulement à l'état pathologique)
D) Faux : cf C, on peut palper les vésicules séminales qu'en état pathologique
E) Faux

QCM 10 : E

- A) Faux : L'arrivée des deux **URETERES**, je vous avais prévenu le piège urètres/uretères est méchant mais tombe ++
B) Faux : La prostate a une **base supérieure** et **bec inférieur**
C) Faux : La prostate a une forme de **CHATAIGNE**, ok pour vous c'est un piège stupide sauf que DP a fait ce piège au concours en disant « forme de fraise » ... donc on retient ses comparaisons rigolotes
D) Faux : Le **sphincter strié de l'urètre** est **au-dessous du bec de la prostate** (cf schéma pages 5 et 6)
E) Vrai

QCM 11 : C

- A) Faux : Les deux uretères pénètrent la vessie à sa face **postérieuree** !! (Souvenez-vous le schéma où on les voit c'est une vue postérieure !) l'énoncé donnait la réponses les zamis
B) Faux : Contraction **VOLONTAIRE** !! dès que c'est **strié c'est contraction volontaire** (sauf le cœur qui est strié) et lisse involontaire
C) Vrai : texto
D) Faux : NAN, les gars : le bulbe spongieux du **corps spongieux** est perforé par l'urètre spongieux...
E) Faux

QCM 12 : ABC

- A) Vrai : texto
B) Vrai : texto
C) Vrai : texto
D) Faux : Ce sont les canaux déférents qui prolongent l'épididyme, les canaux éjaculateurs sont la réunion des canaux déférents
E) Faux

QCM 13 : ABCD

- A) Vrai : texto
B) Vrai : texto
C) Vrai : OUIIIIII, le conduit déférent et le conduit des vésicules séminales se rejoignent **EN DEDANS** de la prostate pour donner le canal éjaculateur, ça c'est très important les loulous car c'est la NOUVELLE version de Baqué... <3
D) Vrai : oui zéro piège
E) Faux

QCM 14 : D

- A) Faux : Pour former le **canal éjaculateur** +++
B) Faux : Les canaux éjaculateurs se jettent dans **l'urètre prostatique** dans la prostate
C) Faux : Pas dutout, au contraire son sphincter lisse est fermé durant l'éjaculation ++
D) Vrai : Yep
E) Faux

QCM 15 : CD

- A) Faux : en DEDANS (nouvelle version de Baqué)
- B) Faux : cf C
- C) Vrai : texto
- D) Vrai : texto
- E) Faux

QCM 16 : CD

- A) Faux : **face dorsale** +++++
- B) Faux : Une pression au niveau de la **face dorsale** +++
- C) Vrai : Exact
- D) Vrai : Yes
- E) Faux

QCM 17 : E

- A) Faux : j'ai inversé les déf des parenthèses (c'est un mal pour un bien, faut apprendre à tout lire et là avec les « = » c'était quand même visible les copains...)
- B) Faux : Bah si, le testicule est une glande amphicrine
- C) Faux : L'urètre dans son ensemble possède des orifices et des glandes urétrales
- D) Faux : Tandis qu'au niveau de l'**urètre bulbaire** on observe **deux glandes bulbo-urétrales** (attention)
- E) Vrai

QCM 18 : AD

- A) Vrai : Texto
- B) Faux : Prostate = organe musculaire ET glandulaire
- C) Faux : l'urètre pénétrant dans la prostate devient l'urètre prostatique +++
- D) Vrai : oui
- E) Faux

QCM 19 : ABD

- A) Vrai : texto
- B) Vrai : texto
- C) Faux : cf B : on a donc dans l'ordre : urètre prostatique -> urètre membraneux/membranacé -> urètre spongieux
- D) Vrai : texto
- E) Faux :

QCM 20 : C

- A) Faux : partie **antérieure** +++
- B) Faux : **en avant** +++
- C) Vrai : texto
- D) Faux : au niveau **postérieur de la prostate** ++
- E) Faux :

QCM 21 : ABCD

- A) Vrai : texto
- B) Vrai : texto
- C) Vrai : texto
- D) Vrai : texto
- E) Faux

QCM 22 : D

- A) Faux : Non justement des **pathologies différentes**
- B) Faux : Inversion B et C, comme les **cancers de la prostate touchent la partie CAUDALE**, alors il faudra que la tumeur soit énorme pour boucher les voies urinaires, donc les troubles arrivent rarement et très tardivement
- C) Faux : Ducoup non, ils en donnent rapidement puisque **Adénomes = partie crâniale**
- D) Vrai : Oui, ces excroissances sont majoritairement dues à des **adénomes**
- E) Faux

QCM 31 : AD

- A) Vrai
- B) Faux : le sphincter **strié** est en dessous du bec de la prostate, il est de contraction **VOLONTAIRE++**
- C) Faux : au niveau du **fascia périnéal**
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 32 : BC

- A) Faux : **Elles ont ce rôle**, car elles entraînent un écoulement liquidien qui prépare le passage du sperme lors de l'éjaculation (*attention aux négations*)
- B) Vrai : oui urètre membranacé = urètre membraneux
- C) Vrai
- D) Faux : C'est l'abouchement de l'utricule prostatique qui est au niveau supérieur du colliculus spermatique (mémo : pyramide)
- E) Faux

QCM 33 : AB

- A) Vrai : texto
- B) Vrai : vrai, partie postérieure ++
- C) Faux ++ : Muscles en cornet enveloppent la partie postérieure des corps érectiles (Cf B) or la partie postérieure des corps caverneux = leurs racines, et partie postérieure corps spongieux = bulbe (et non pas la partie effilée)
- D) Faux : Uniquement les corps caverneux
- E) Faux

QCM 34 : C

- A) Faux : (Physiologique : prostate palpable et vésicules séminales NON palpables
- B) Faux : Conduit éjaculateur = Canal déférent + Conduit des vésicules séminales
- C) Vrai : Canal éjaculateur se forme EN DEDANS de la prostate NOUVELLE VERSION DE BAQUE
- D) Faux : Colliculus spermatique, on a en haut : **utricule prostatique** et en bas : **2 canaux éjaculateurs** (on pense aux pyramides svpppp)
- E) Faux

QCM 35 : D

- A) Faux : L'appareil génital est l'appareil qui **définit le sexe, la copulation et la reproduction**
- B) Faux : si si ils sont visibles
- C) Faux : ATTENTION on ne confond pas prépuce et gland, le gland c'est l'extrémité de la partie effilée du corps spongieux, le gland fait donc partie des corps érectiles, il est « à l'intérieur » et recouvert par une « peau » : le prépuce
- D) Vrai ; texto
- E) Faux

2. Appareil Génital Masculin (Cours en présentiel)

2023 – 2024 (Pr. Baqué)

QCM 1 : À propos de la coupe schématique des bourses indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La peau, (ou le derme) qui au niveau du scrotum va être doublé en profondeur par le dartos
- B) Le dartos, est intimement adhérent au derme, il s'agit d'un résidu des muscles grands droits de l'abdomen
- C) La peau et le dartos ont un rôle dans la rétraction testiculaire du réflexe crémasterique
- D) C'est lorsque la température extérieure augmente que les bourses vont avoir tendance à se contracter
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La peau, (ou le derme) qui au niveau du scrotum va être doublé en profondeur par la vaginale
- B) Le dartos, est intimement adhérent au derme, il s'agit d'un résidu du muscle peaucier abdominal des grands mammifères. Il a un rôle dans rétraction testiculaire du réflexe crémasterique
- C) Lorsque la température extérieure diminue, le réflexe crémasterique s'enclenche, les bourses se contractent et les testicules s'éloignent du tronc
- D) Le fascia crémasterique externe provient d'un prolongement du fascia superficialis de la paroi de l'abdomen
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le fascia crémasterique provenant du fascia superficialis est plus superficiel que le fascia crémasterique provenant du fascia transversalis
- B) Ce fascia superficialis est une fine couche fibreuse qui va séparer la graisse cutanée en 2 plans, un plan superficiel et un plan profond
- C) Le muscle crémaster se trouve entre le fascia crémasterique externe et le fascia crémasterique interne
- D) Le muscle crémaster, qui est un prolongement des fibres musculaires de l'Oblique Interne
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle crémaster participe au réflexe crémasterique qui provient de l'influx nerveux du myélomère L1
- B) Ce muscle crémasterique est un prolongement du muscle Oblique Externe
- C) Le réflexe crémasterique consiste en un éloignement des testicules du tronc lorsque les températures sont trop froides, pour les maintenir à 35°C
- D) Ce réflexe crémasterique peut également être enclenché lorsqu'on gratte la face externe de la cuisse d'un homme
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle crémaster participe au réflexe crémasterique qui provient de l'influx nerveux du myélomère L5
- B) Le réflexe crémasterique peut également être enclenché lorsqu'on gratte la face interne du bras d'un homme
- C) C'est un réflexe crémasterique exploré lorsqu'on reçoit des patients avec un traumatisme médullaire, avec par exemple une fracture de la colonne vertébrale
- D) Le muscle crémasterique se trouve entre le fascia crémasterique externe et le fascia crémasterique interne
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : À propos des différentes couches de l'enveloppe scrotale, nous avons de la superficie vers la profondeur, dans l'ordre :

- A) Peau → Dartos → Fascia Crémasterique Externe → Muscle Crémasterique → Vaginale → Fascia crémasterique Interne
- B) Peau → Dartos → Fascia Crémasterique Externe → Fascia Crémasterique Interne → Muscle crémasterique → Vaginale
- C) Peau → Dartos → Fascia Crémasterique Interne → Muscle Crémasterique → Fascia Crémasterique Externe → Vaginale
- D) Peau → Dartos → Fascia Crémasterique Externe → Vaginale → Fascia Crémasterique Interne → Muscle Crémasterique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : À propos des différentes couches de l'enveloppe scrotale, nous avons de la superficie vers la profondeur, dans l'ordre :

- A) Peau → Dartos → Fascia Crémastérique Externe → Muscle Crémastérique → Vaginale → Fascia crémastérique Interne
- B) Peau → Dartos → Fascia Crémastérique Externe → Fascia Crémastérique Interne → Muscle crémastérique → Vaginale
- C) Peau → Dartos → Fascia Crémastérique Externe → Muscle Crémastérique → Fascia Crémastérique Interne → Vaginale
- D) Peau → Dartos → Fascia Crémastérique Externe → Vaginale → Fascia Crémastérique Interne → Muscle Crémastérique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La vaginale, qui est un prolongement du péritoine
- B) Le testicule va durant la période fœtale, migrer et sortir, en passant par le canal inguinal
- C) Le canal péritonéo-vaginal par lequel passe les testicules lorsqu'ils vont d'une position intra-abdominale à une position scrotale
- D) Ce canal péritonéo-vaginal est fermé à la naissance et va très vite s'ouvrir par la suite
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La vaginale est un prolongement du fascia transversalis
- B) Le canal péritonéo-vaginal est un canal par lequel passe les testicules lorsqu'ils vont d'une position scrotale à une position intra-abdominale
- C) Le canal péritonéo-vaginal est ouvert à la naissance mais va très vite se fermer par la suite
- D) Le septum scrotal se trouve au niveau de la ligne médiane du scrotum, il est composé de l'adossement de 2 sacs dartoïques
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : À propos des pathologies de l'appareil génital masculin, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les hernies de l'enfant sont souvent dues à une non fermeture du canal péritonéo-vaginal
- B) Lorsque le nouveau-né a une hernie, on opère immédiatement pour refermer ce canal péritoneo-vaginal
- C) Lorsque la cavité formée par la vaginale se remplit de liquide anormal, on appelle cela un hycrocèle testiculaire
- D) La mobilité testiculaire, permise par la vaginale, peut être responsable d'une torsion testiculaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : À propos de l'examen prostatique au toucher rectal indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Lorsqu'il y a un adénome prostatique (partie caudale), on sent au toucher rectal une grosse châtaigne caoutchouteuse, lisse et régulière
- B) Lors d'adénome de prostate, il y a une disparition du sillon médian au toucher rectal
- C) Lorsqu'il y a un cancer de la prostate (partie crâniale), on sent au toucher rectal la forme d'un caillou, c'est dur et c'est squirreux
- D) Lors de cancers de la prostate, on continue à percevoir le sillon médian au toucher rectal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : À propos de l'examen prostatique au toucher rectal indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Au toucher rectal, une prostate de la forme d'une grosse châtaigne caoutchouteuse, lisse et régulière évoque un cancer prostatique
- B) Au toucher rectal, une prostate dure et squirreuse évoque un adénome prostatique
- C) Pour la pathologie affectant la prostate crâniale, on perçoit toujours le sillon médian de la prostate
- D) Tandis que pour la pathologie affectant la prostate caudale, il y a une disparition du sillon médian de la prostate
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : À propos de la gonade masculine indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les gonades masculines se trouvent à l'extérieur du corps, car pour une spermatogénèse correcte il leur faut une température d'environ 35°
- B) La cryptorchidie correspond à une descente incomplète, ou à une absence de descente des testicules, qui restent donc en intra-abdominal
- C) Lors de cryptorchidies, les testicules en intra-abdominales se trouvent à une température corporelle trop basse pour une bonne spermatogénèse
- D) La position intra-abdominale des testicules lors d'une cryptorchidie est responsable de cancers des testicules
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 14 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le testicule possède 4 sources artérielles l'irriguant
- B) Ces sources artérielles vont s'anastomoser au niveau du testicule
- C) Les testicules sont irrigués par des branches provenant de l'aorte, ce qui est logique car lors du développement embryonnaire, les testicules se trouvent en région lombaire
- D) Les artères vésiculo-déférentielles proviennent des artères iliaques internes et suivent les canaux déférents
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les voies spermatiques sont formées de 4 portions
- B) Les canaux déférents sont eux formés de 3 portions
- C) L'ampoule déférentielle est une dilatation du canal éjaculateur
- D) Le canal éjaculateur est formé par la réunion du canal déférent et du conduit de la vésicule séminale à l'intérieure de la prostate
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 16 : À propos de la vascularisation des testicules indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La voie principale du drainage veineux du testicule est la veine génitale
- B) Les veines génitales droite et gauche sont asymétriques entre elles
- C) En effet, la veine génitale droite se jette dans la veine rénale droite
- D) Tandis que la veine génitale gauche se jette directement dans la veine cave inférieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 17 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les testicules sont les gonades masculines, ils ont une forme d'ovoïde
- B) L'épididyme coiffe le testicule en cimier de casque
- C) On décrit à l'épididyme : une tête, un corps, et une queue, puis cette queue se détache du testicule, remonte vers le canal inguinal et forme l'anse épидидymo-déférentielle
- D) Cette anse épидидymo-déférentielle n'est pas palpable à travers le scrotum
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 18 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les orchites sont des inflammations de l'épididyme
- B) Il existe des résidus embryologiques, au niveau des testicules et de l'épididyme qui peuvent être confondus avec des tumeurs lors de la palpation
- C) L'appendice épидидymaire qui se développe directement sur le testicule
- D) L'hydatide sessile qui est une tuméfaction se développement à partir de la tête de l'épididyme
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 19 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les épидидymites sont des inflammations de l'épididyme
- B) Tandis que les orchites sont des inflammations des testicules
- C) Il existe des résidus embryologiques comme : l'appendice épидидymaire au niveau de la queue de l'épididyme et l'hydatide sessile directement au niveau sur le testicule
- D) Ces tuméfactions sont des vestiges embryologiques qui peuvent se tordre, car elles sont parfois très pédiculées
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 20 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le sinus épидидymaire correspond à un endroit où le corps et la queue de l'épididyme sont collés
- B) Lorsque ce sinus épидидymaire disparaît on évoque la possibilité d'une tumeur du testicule
- C) Il existe des résidus cancéreux comme : l'appendice épидидymaire au niveau de la tête de l'épididyme et l'hydatide sessile directement au niveau sur le testicule
- D) Il peut y avoir une torsion de l'hydatide sessile qui donne des douleurs aiguës au niveau du scrotum
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 21 : À propos de la vascularisation des testicules indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les artères génitales ont comme synonyme artères testiculaires chez les hommes
- B) Ces artères testiculaires sont des branches de l'aorte en L2/L3
- C) L'artère vésiculo-déférentielle provient de l'artère iliaque externe
- D) L'artère crémastérique, également appelée artère funiculaire provient de l'artère épigastrique, qui est la dernière branche de l'artère iliaque interne
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 22 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les artères génitales partent de l'aorte au niveau de T2/T3
- B) L'artère déférentielle, est synonyme de l'artère funiculaire
- C) L'artère déférentielle provient de l'artère iliaque interne. Elle va suivre le canal déférent
- D) L'artère crémastérique provient de l'artère épigastrique, qui est la dernière branche de l'artère iliaque externe avant qu'elle devienne fémorale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 23 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les 3 sources artérielles du testicule ne s'anastomosent pas entre elles, ce qui rend l'obstruction de l'une d'elles très dangereuse
- B) La torsion testiculaire est une rotation spontanée du testicule au sein de sa vaginale testiculaire, qui touche l'homme âgé en règle générale, cela donne des douleurs brutales
- C) Lors d'une torsion du testicule, ce réseau artériel des 3 sources va être interrompu et on va potentiellement observer une nécrose testiculaire
- D) Lors d'une torsion testiculaire on a un réflexe crémastérique accentué
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 24 : À propos de la vascularisation veineuse et lymphatique des testicules indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La veine iliaque commune gauche se réunit avec la veine iliaque commune droite pour former la veine cave supérieure
- B) Les principaux rameaux de la veine cave supérieure sont les veines rénales droites et gauches
- C) La voie principale du drainage veineux des testicules est les veines déférentielles
- D) Non la voie principale du drainage veineux des testicules est les veines crémastériques
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 25 : À propos de la vascularisation veineuse et lymphatique des testicules indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les veines déférentielles qui vont se jeter dans les veines iliaques externes
- B) Les veines funiculaires vont se jeter dans les veines hypogastriques
- C) Les veines au niveau du cordon spermatique, c'est-à-dire au niveau scrotal et au niveau de la portion funiculaire du canal déférent, prennent la forme de plexus veines
- D) On appelle ces plexus, les plexus Pampiniformes
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 26 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les tumeurs du testicule ne sont pas des tumeurs très lymphophiles
- B) Non ! Au contraire ce sont des tumeurs très lymphophiles qui vont avoir tendance à se développer et à se propager par voie lymphatique
- C) Lors d'un cancer du testicule il peut y avoir des ganglions qui vont grossir, et lorsqu'ils vont devenir métastatiques, ils pourront comprimer la veine cave inférieure
- D) La compression chronique de la veine cave inférieure peut provoquer la formation de caillots et donc être responsable d'embolie pulmonaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 27 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La prostate a une forme de cône aplati
- B) L'axe de la prostate est oblique en bas et en avant
- C) Non, l'axe de la prostate est oblique en bas et en arrière
- D) La prostate a également une forme de châtaigne à sommet supérieur et à base inférieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 28 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Il y a un carrefour, entre les voies urinaires et les voies génitales/spermatiques, avec les 3 différentes portions de l'urètre qui se dirige vers l'arrière
- B) L'urètre prostatique traverse le diaphragme/ plancher pelvien
- C) L'urètre spongieux = urètre pénien, est au niveau de l'organe sexuel externe de l'homme : le pénis
- D) Ce carrefour entre les voies urinaires et les voies génitales/ spermatiques, explique pourquoi les maladies génitales peuvent donner des maladies urinaires, et vice versa
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 29 : À propos de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'isthme de la prostate correspond à la partie postérieure de la prostate, en arrière de l'urètre prostatique
- B) L'isthme de la prostate est constituée de peu de parenchyme prostatique
- C) En effet, la partie postérieure de la prostate est faite de peu de parenchyme prostatique
- D) Mais non ! La partie postérieure de la prostate est faite de beaucoup de parenchyme prostatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Corrections : Appareil Génital Masculin (Cours en présentiel)**QCM 1 : A**

- A) Vrai : texto
B) Faux : Le dartos, est intimement adhérent au derme, il s'agit d'un résidu du **muscle peaucier abdominal des grands mammifères**
C) Faux : Le dartos et les **muscles crémastériques** ont un rôle dans la rétraction testiculaire du réflexe crémastérique (pas la peau)
D) Faux : C'est lorsque la température extérieure **diminue** que les bourses vont avoir tendance à se contracter
E) Faux

QCM 2 : BD

- A) Faux : La peau, (ou le derme) qui au niveau du scrotum va être doublé en profondeur par le **dartos**
B) Vrai : texto
C) Faux : Lorsque la température extérieure diminue, le réflexe crémastérique s'enclenche, les bourses se contractent et les testicules **se rapprochent** du tronc
D) Vrai : texto
E) Faux

QCM 3 : ABCD

- A) Vrai : oui le FCE provient du fascia superficialis est plus superficiel que le FCI provenant du fascia transversalis
B) Vrai : textoooo
C) Vrai : yesss
D) Vrai : uiii
E) Faux

QCM 4 : A

- A) Vrai : textooo
B) Faux : Ce muscle crémastérique est un prolongement du muscle Oblique **Interne**
C) Faux : Le réflexe crémastérique consiste en un **rapprochement** des testicules du tronc lorsque les températures sont trop froides, pour les maintenir à 35°C
D) Faux : Ce réflexe crémastérique peut également être enclenché lorsqu'on gratte la face **interne** de la cuisse d'un homme
E) Faux

QCM 5 : CD

- A) Faux : Le muscle crémaster participe au réflexe crémastérique qui provient de l'influx nerveux du myélocône **L1**
B) Faux : Le réflexe crémastérique peut également être enclenché lorsqu'on gratte la face interne de la **cuisse** d'un homme
C) Vrai : textoo
D) Vrai : uiii
E) Faux

QCM 6 : E

- A) Faux
B) Faux
C) Faux
D) Faux
E) Vrai : Désolée... Mais le bon ordre est : Peau → Dartos → Fascia Crémastérique Externe → Muscle Crémastérique → Fascia Crémastérique Interne → Vaginale

QCM 7 : C

- A) Faux
B) Faux
C) Vrai
D) Faux
E) Faux

QCM 8 : ABC

- A) Vrai : texto
- B) Vrai : texto
- C) Vrai : texto
- D) Faux : C'est l'inverse, ce canal est ouvert à la naissance et se ferme ensuite rapidement
- E) Faux

QCM 9 : CD

- A) Faux : La vaginale est un prolongement du **péritoine**
- B) Faux : Le canal péritonéo-vaginal est un canal par lequel passe les testicules lorsqu'ils vont **d'une position intra-abdominale à une position scrotale**
- C) Vrai : ouiii
- D) Vrai : ouiiii
- E) Faux

QCM 10 : ACD

- A) Vrai
- B) Faux : Non, on attend un peu car habituellement le canal péritonéo-vaginal va se fermer dans les jours qui suivent
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 11 : E

- A) Faux : Lorsqu'il y a un adénome prostatique (partie **crâniale**), on sent au toucher rectal une grosse châtaigne caoutchouteuse, lisse et régulière
- B) Faux : non, on continue de percevoir le sillon médian de la prostate lors d'adénome
- C) Faux : Lorsqu'il y a un cancer de la prostate (partie **caudale**), on sent au toucher rectal la forme d'un caillou, c'est dur et c'est squirreux
- D) Faux : non, il y a une disparition du sillon médian de la prostate lors d'un cancer prostatique
- E) Vrai

QCM 12 : CD

- A) Faux : Au toucher rectal, une prostate de la forme d'une grosse châtaigne caoutchouteuse, lisse et régulière évoque un **adénome prostatique**
- B) Faux : Au toucher rectal, une prostate dure et squirreuse évoque un **cancer de la prostate**
- C) Vrai : Là c'est de la réflexion, patho de la prostate crâniale = adénome et oui avec les adénomes on perçoit toujours le sillon médian de la prostate
- D) Vrai : Alors que la patho de la prostate caudale = cancer prostatique, et oui avec les cancers prostatiques il y a une disparition du sillon médian de la prostate
- E) Faux

QCM 13 : ABD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : Lors de cryptorchidies, les testicules en intra-abdominales se trouvent à une température corporelle trop **élevée** pour une bonne spermatogénèse
- D) Vrai : Yes il fait trop chaud ++ donc cela altère la spermatogénèse et favorise le développement de cancers
- E) Faux

QCM 14 : BCD

- A) Faux : 3 sources artérielles
- B) Vrai : yes
- C) Vrai : ouii
- D) Vrai : texto
- E) Faux

QCM 15 : ABD

- A) Vrai : Il s'agit des portions : intra-scrotale, funiculaire, pariétale et prostatique
- B) Vrai : Il s'agit des portions : intra-scrotale, funiculaire et pariétale
- C) Faux : NOOON, L'ampoule déférentielle est une dilatation du canal **DEFERENT**
- D) Vrai : ouiiii à l'intérieure de la prostate c'est ce que dit Baqué ++
- E) Faux

QCM 16 : AB

- A) Vrai : c'est çaaa
B) Vrai : ui
C) Faux : Attention ! En effet, la veine génitale droite se jette **directement dans la veine cave inférieure**
D) Faux : Tandis que la veine génitale gauche se jette **dans la veine rénale gauche**
E) Faux

QCM 17 : ABC

- A) Vrai : uiii
B) Vrai : uiii
C) Vrai : textooo
D) Faux : Si si ! On peut la palper
E) Faux

QCM 18 : B

- A) Faux : Les épидидymites sont des inflammations de l'**épидидyme**
B) Vrai : yes
C) Faux : L'appendice épидидymaire qui se développe à **partir de la tête de l'épидидyme**
D) Faux : L'hydatide sessile qui est une tuméfaction se développe **directement sur le testicule**
E) Faux

QCM 19 : ABD

- A) Vrai : exacte
B) Vrai : exacte
C) Faux : Il existe des résidus embryologiques comme : l'appendice épидидymaire au niveau de la **tête** de l'épидидyme et l'hydatide sessile directement au niveau sur le testicule (*désolée c'était un peu méchant mais on ne sait jamais si c'est important <3*)
D) Vrai : c'est ça
E) Faux

QCM 20 : ABD

- A) Vrai : oui
B) Vrai : oui
C) Faux : Il existe des résidus **embryologiques** comme : l'appendice épидидymaire au niveau de la tête de l'épидидyme et l'hydatide sessile directement au niveau sur le testicule
D) Vrai : oui
E) Faux

QCM 21 : AB

- A) Vrai : uii
B) Vrai : exactement
C) Faux : L'artère vésiculo-déférentielle provient de l'artère iliaque **interne**
D) Faux : L'artère crémastérique, également appelée artère funiculaire provient de l'artère épигастrique, qui est la dernière branche de l'artère iliaque **externe**
E) Faux

QCM 22 : CD

- A) Faux : Les artères génitales partent de l'aorte au niveau de **L2/L3**
B) Faux : L'artère déférentielle, est synonyme de l'**artère vésicullo-déférentielle** et l'artère funiculaire est synonyme de l'**artère crémastérique**
C) Vrai : texto
D) Vrai : texto
E) Faux

QCM 23 : C

- A) Faux : Elles **s'anastomosent**
B) Faux : La torsion testiculaire est une rotation spontanée du testicule au sein de sa vaginale testiculaire, qui touche l'**adolescent** en règle générale, cela donne des douleurs brutales
C) Vrai :
D) Faux : Lors d'une torsion testiculaire on a une **disparition du réflexe crémastérique**, puisque le testicule est tordu, remonté et bloqué
E) Faux

QCM 24 : E

- A) Faux : La veine iliaque commune gauche se réunit avec la veine commune droite pour former la veine cave **inférieure**
- B) Faux : Les principaux rameaux de la veine cave **inférieure** sont les veines rénales droites et gauches
- C) Faux : La voie principale du drainage veineux des testicules est les veines **génétales**
- D) Faux : Non plus, Cf D
- E) Vrai

QCM 25 : CD

- A) Faux : Les veines déférentielles qui vont se jeter dans les veines iliaques **internes**
- B) Faux : Les veines funiculaires vont se jeter dans les veines **épigastriques**
- C) Vrai : c'est ça
- D) Vrai : et ouii
- E) Faux

QCM 26 :

- A) Faux : Cf B
- B) Vrai : uii
- C) Vrai : uii
- D) Vrai : et ouiiii
- E) Faux : *QCM assez facile mais je voulais que vous reteniez les étapes de la dissémination des cancers lymphophiles* 😊

QCM 27 : AB

- A) Vrai : oui cf les rajouts d'AGM
- B) Vrai : oui toujours dans les rajouts
- C) Faux : Cf B
- D) Faux : La prostate a également une forme de châtaigne à **base** supérieure et à **sommet** inférieur
- E) Faux

QCM 28 : CD

- A) Faux : Il y a un carrefour, entre les voies urinaires et les voies génitales/spermatiques, avec les 3 différentes portions de l'urètre qui se dirige vers **l'avant**
- B) Faux : L'urètre prostatique traverse la **prostate**
- C) Vrai : ouiii
- D) Vrai : exactement
- E) Faux

QCM 29 : BD

- A) Faux : L'isthme de la prostate correspond à la partie **antérieure** de la prostate, en **avant** de l'urètre prostatique
- B) Vrai : et oui, l'isthme correspond à la partie antérieure de la prostate, partie comprenant peu de parenchyme prostatique
- C) Faux : non la partie postérieure de la prostate est faite de **beaucoup** de parenchyme prostatique
- D) Faux : oui Cf C
- E) Faux

3. Appareil Urinaire

2023 – 2024 (Pr. De Peretti)

QCM 1 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'appareil urinaire est l'appareil de sécrétion et d'excrétion de l'urine
- B) Par sécrétion, on veut dire fabrication de l'urine
- C) Par excrétion, on veut dire évacuation de l'urine
- D) L'appareil urinaire se trouve en perspective du rachis cervical
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'appareil urinaire est composé de 2 reins, 2 uretères, 2 vessies et 1 urètre
- B) L'appareil urinaire est composé de 2 reins, 1 uretère, 1 vessie et 1 urètre
- C) L'appareil urinaire est composé de 2 reins, 2 uretères, 1 vessie et 2 urètres
- D) L'appareil urinaire est composé de 2 reins, 2 uretères, 1 vessie et 1 urètre
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le rein est l'organe excréteur de l'urine
- B) Le rein est un organe sous-péritonéal
- C) Le rein gauche remonte jusqu'à la 12^e côte
- D) Le rein droit remonte jusqu'à la 11^e côte
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le rein est l'organe sécréteur de l'urine
- B) Le rein est un organe rétro-péritonéal
- C) Le rein gauche remonte jusqu'à la 11^e côte
- D) Le rein droit remonte jusqu'à la 12^e côte
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le pelvis du rein constitue la fin des voies excrétrices de l'urine
- B) L'uretère est un organe musculaire, au nombre de 2 et conduisent l'urine des reins jusqu'à l'organe de stockage, la vessie
- C) Les uretères sont d'abord sous-péritonéaux, puis après avoir croisé les vaisseaux iliaques ils deviennent rétropéritonéaux
- D) Les 2 urètres, quant à eux, sortent de la vessie et permettent à l'urine de s'écouler jusqu'aux méats urinaires
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'uretère gauche croise les vaisseaux iliaques en dedans de l'origine de l'artère iliaque interne
- B) Non ! C'est l'uretère droit qui croise les vaisseaux iliaques en dedans de l'origine de l'artère iliaque interne
- C) La vessie est un organe musculaire rétropéritonéal, elle accumule l'urine entre les mictions
- D) Les deux urètres sont des organes musculaires paires, sortant des reins et pénétrant à l'arrière de la vessie
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les reins sont soumis à une pathologie importante : insuffisance rénale, pathologies inflammatoire, infectieuses, tumorales, lithiases urinaires, etc...
- B) Le parenchyme rénal est composé d'une partie centrale : la corticale et d'une partie périphérique : la médulla
- C) Dans la médulla du rein, on retrouve la zone radiée et la pars convoluta
- D) Dans la corticale du rein, on retrouve les pyramides et colonnes rénales (liste non exhaustive)
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le rein est une glande amphicrine (endocrine + exocrine)
- B) Son rôle endocrine est de sécréter de l'urine dans les voies urinaires
- C) Les reins sont des organes très solides, rarement impactés par des pathologies
- D) Les reins sont chacun composés d'une capsule qui les entoure et qui se dédouble au niveau de leur pôle supérieur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le rein est une glande amphicrine (endocrine + exocrine)
- B) Le rôle endocrine du rein est de sécréter les hormones sur SRAA, ce qui permet un contrôle de la vasomotricité et de la pression artérielle
- C) La partie centrale du parenchyme rénal se nomme la corticale
- D) C'est au niveau de la partie centrale du parenchyme rénal qu'on retrouve les pyramides rénales, les colonnes rénales, les aires criblées, les calices mineurs et les calices majeurs
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'appareil excréteur de l'urine est composé des aires criblées, des calices mineurs, des calices majeurs, des pelvis, des uretères, de la vessie et de l'urètre
- B) Les pyramides font parties du parenchyme rénal
- C) Le pelvis fait partie du parenchyme rénal
- D) Les uretères font parties du parenchyme rénal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Chaque pyramide du rein s'ouvre par une aire criblée par où l'urine est excrétée vers les calices majeurs
- B) Les calices majeurs sont nombreux, ils se réunissent pour former les calices mineurs
- C) Les calices mineurs sont en général au nombre de 3 par rein, ils se réunissent pour former le pelvis
- D) Le pelvis, se prolongeant par les uretères, appartient au parenchyme rénal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les colonnes rénales sont des formations pyramidales, à base périphérique, qui sécrète l'urine
- B) L'appareil sécréteur de l'urine est composé des aires criblées, des calices mineurs, des calices majeurs, des pelvis, des uretères, de la vessie et de l'urètre
- C) Chaque pyramide du rein s'ouvre par une zone radiée par où l'urine est excrétée vers les calices mineurs
- D) Les calices majeurs sont au nombre de 3, ils se réunissent pour former le pelvis
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La corticale du rein est constitué des aires criblées, en regard des pyramides rénales, et de la pars convoluta
- B) Tous les éléments de la médulla du rein font parties de l'appareil excréteur
- C) Dans chaque rein, il y a autant de calices mineurs que de calices majeurs
- D) La pars convoluta est une partie enveloppante en dedans de la zone radiée. Souvent décrite comme un labyrinthe, on l'appelle parfois partie labyrinthique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 14 : À propos des glandes surrénales indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les 2 glandes surrénales sont placés au niveau du pôle inférieur de chaque rein
- B) La glande surrénale droite a une forme de virgule à grosse extrémité inférieure
- C) La glande surrénale gauche a une forme triangulaire de bonnet phrygien dont la base est sur le pôle supérieur du rein
- D) Les glandes surrénales ne font pas parties de l'appareil uro-génital
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les 2 glandes surrénales sont placés au niveau du pôle supérieur de chaque rein
- B) La glande surrénale droite a une forme de virgule à grosse extrémité inférieure
- C) NON ! C'est la glande surrénale gauche qui a une forme de virgule à grosse extrémité inférieure
- D) Les glandes surrénales font parties de l'appareil uro-génital
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 16 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les glandes surrénales sont des glandes exocrines constituées de 2 parties
- B) La corticosurrénale est la partie corticale périphérique de la glande surrénale et sécrète le cortisol
- C) La médulosurrénale est la partie médullaire centrale de la glande surrénale et sécrète l'adrénaline
- D) La médulosurrénale est une glande du système nerveux végétatif qui reçoit une innervation orthosympathique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 17 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les glandes surrénales sont des glandes endocrines constituées de 2 parties
- B) La corticosurrénale est la partie corticale périphérique du rein et sécrète le cortisol
- C) La médulosurrénale est la partie médullaire centrale du rein et sécrète l'adrénaline
- D) La médulosurrénale est une glande du système nerveux végétatif qui reçoit une innervation parasymphatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 18 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les 2 glandes surrénales sont placés au niveau du pôle inférieur de chaque rein
- B) La corticosurrénale est la partie centrale de la glande surrénale et sécrète le cortisol
- C) La médulosurrénale est une glande exocrine du système nerveux central qui reçoit une innervation parasymphatique
- D) Non ! La médulosurrénale est une glande exocrine du système nerveux végétatif qui reçoit une innervation parasymphatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 19 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La vessie est un organe musculaire rétropéritonéal
- B) Elle est située au niveau du petit bassin, et sur une vue latérale elle se projette au niveau du foramen obturé
- C) La vessie est l'organe de production de l'urine
- D) La vessie est prolongée vers l'avant par un reliquat embryologique qui va jusqu'à l'ombilic
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 20 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La vessie est un organe musculaire sous-péritonéal
- B) Elle est située au niveau du petit bassin, et sur une vue latérale elle se projette au niveau de l'épine du pubis
- C) C'est l'organe de réception de l'urine
- D) Elle est prolongée vers l'arrière par un reliquat embryologique qui va jusqu'à l'ombilic
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 21 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La vessie possède une face supérieure, une face antéro-inférieure et une face postérieure
- B) On peut appeler la face supérieure de la vessie : calotte
- C) On peut appeler la face antéro-inférieure de la vessie : la base
- D) On peut appeler la face postérieure de la vessie : la base
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 22 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Sur une vue latérale, la vessie se projette au niveau du foramen obturé
- B) Lorsque la vessie est vide, elle est située en-dessous de la symphyse pubienne
- C) lorsqu'elle se remplit sa face supérieure se déforme en dôme au-dessus de la symphyse pubienne
- D) La calotte vésicale est le nom qu'on donne à la face postérieure de la vessie
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 23 : Un cathétérisme sus-pubien se fait uniquement sur vessie pleine

Parce que

Une vessie pleine a sa face supérieure au-dessus la symphyse pubienne, ce qui permet d'éviter de pénétrer dans la grande cavité péritonéale et de perforer les anses intestinales

- A) Vrai, Vrai, lié
- B) Vrai, Vrai, non lié
- C) Vrai, Faux
- D) Faux, Vrai
- E) Faux, Faux

QCM 24 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le détroisor appartient à la tunique interne de la vessie
- B) Le détroisor est lui-même formé de plusieurs couches musculaires : interne circulaire, moyenne plexiforme et externe longitudinale
- C) Le détroisor possède une innervation parasymphatique, tandis que le sphincter lisse de la vessie possède lui une innervation orthosymphatique
- D) L'urothélium rosé de la vessie est aréolé dans l'enfance mais se lisse avec l'âge
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 25 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La vessie est formée de 5 tuniques
- B) La tunique externe est formée en haut, par le fascia ombilico-prévésical, et sur les côtés par le péritoine
- C) La tunique interne de la vessie est formée par le détroisor, qui reçoit une innervation parasymphatique de S2, S3, S4
- D) La contraction de ce muscle détroisor est une action volontaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 26 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La tunique externe de la vessie est formée d'un urothélium rosé
- B) La tunique moyenne de la vessie est formée par le muscle détroisor, qui reçoit une innervation parasymphatique involontaire, des myélomères S2, S3 et S4
- C) On aperçoit au niveau de l'urothélium rosé de la vessie, 2 orifices inférieurs pour les 2 urètres, et 1 orifice supérieur pour l'urètre
- D) L'urothélium rosé de la vessie est aréolé chez l'enfant, puis avec l'âge va devenir de plus en plus lisse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 27 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le détroisor est le muscle de la miction, il constitue la tunique moyenne de la vessie
- B) La couche interne plexiforme du muscle détroisor, en s'hypertrophiant, forme le sphincter lisse de la vessie
- C) Le sphincter lisse de la vessie a une innervation orthosymphatique
- D) Alors que le sphincter strié de la vessie a une innervation parasymphatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 28 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le détroisor est le muscle de la miction, il constitue la tunique externe de la vessie
- B) La couche moyenne circulaire du muscle détroisor, en s'hypertrophiant, forme le sphincter strié de la vessie
- C) Le sphincter strié de la vessie a une innervation orthosymphatique involontaire
- D) Alors que le détroisor a lui une contraction parasymphatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 29 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les 3 orifices de l'urothélium (couche externe de la vessie) forme un triangle
- B) On appelle ce triangle, le trigone vésical
- C) Ce trigone vésical imprime sa forme sur la face antérieure de vagin
- D) Les 2 orifices supérieurs du trigone vésical sont les orifices des deux urètres
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 30 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le trigone vésical est formé de 3 orifices au niveau de l'urothélium de la couche interne de la vessie
- B) Le trigone vésical imprime sa forme sur la face postérieure de vagin
- C) Le trigone vésical est formé par les valves anti-reflux des urètres qui permettent d'empêcher le retour vers le haut de l'urine et ainsi de cloisonner les infections dans le bas appareil urinaire
- D) Le trigone vésical est formé de bourrelets latéraux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 31 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La tunique externe de la vessie est formée en haut par le péritoine, et sur les côtés par le fascia ombilico-prévésical
- B) Le trigone vésical de la tunique interne de la vessie est formé par 2 orifices supérieurs des uretères et 1 orifice inférieur de l'urètre
- C) Le trigone vésical est formé par le pli inter-urétéral entre les 2 urètres
- D) Le trigone vésical est formé par une valve anti-reflux de l'urètre au niveau de son orifice inférieur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 32 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'urètre est l'élément le plus haut de l'appareil excréteur de l'urine
- B) L'urètre féminin et l'urètre masculin sont identiques
- C) Non, ils sont très différents, l'urètre féminin est beaucoup plus long que l'urètre masculin, ce qui explique pourquoi les femmes ont plus d'infections urinaires que les hommes
- D) L'urètre est un organe fibro-musculaire contenant de nombreuses glandes
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 33 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'uretère est un organe fibro-musculaire et constitue le dernier élément de l'appareil excréteur de l'urine
- B) L'urètre possède des glandes urétrales sur toute sa longueur
- C) L'urètre possède des glandes para-urétrales, qui s'ouvrent à la partie basse de l'urètre, de part et d'autre du méat urinaire
- D) A la partie basse de l'urètre féminin, on trouve le sphincter strié de l'urètre
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 34 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) On trouve des glandes urétrales sur toute la longueur de l'urètre
- B) Alors qu'on ne trouve que 2 glandes para-urétrales au niveau de la partie basse de l'urètre, de part et d'autre du méat urinaire
- C) L'urètre féminin est juste en arrière du vagin, il en est séparé par le fascia vésico-vaginal.
- D) L'urètre féminin est très près de l'anus, ce qui explique la plus faible fréquence des infections urinaires chez la femme.
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 35 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le détroter appartient à la tunique moyenne de la vessie
- B) Le détroter est lui-même formé de plusieurs couches musculaires : interne plexiforme, moyenne circulaire et externe longitudinale
- C) Le détroter et le sphincter lisse de la vessie possèdent une innervation orthosympathique
- D) L'urothélium rosé de la vessie est lisse dans l'enfance mais s'arête avec l'âge
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 36 : À propos de l'ordre des portions de l'urètre masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Urètre prostatique → Urètre spongieux → Urètre caverneux
- B) Urètre caverneux → Urètre spongieux → Urètre membraneux
- C) Urètre membraneux → Urètre prostatique → Urètre spongieux
- D) Urètre prostatique → Urètre membraneux → Urètre spongieux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 37 : À propos de l'ordre des portions de l'urètre féminin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Urètre prostatique → Urètre spongieux → Urètre caverneux
- B) Urètre caverneux → Urètre spongieux → Urètre membraneux
- C) Urètre membraneux → Urètre prostatique → Urètre spongieux
- D) Urètre prostatique → Urètre membraneux → Urètre spongieux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 38 : À propos de l'appareil urinaire et de l'appareil génital masculin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La verge, à l'état flaccide, à une grande courbure à concavité supérieure
- B) L'urètre spongieux pénètre et suit le corps spongieux
- C) Ce corps spongieux a une intumescence imparfaite
- D) L'urètre spongieux pénètre ensuite au niveau du gland où se trouve la fosse naviculaire et se termine au niveau du méat urinaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 39 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La verge, à l'état flaccide, à une grande courbure à concavité inférieure
- B) L'urètre caverneux pénètre et suit le corps caverneux
- C) Ce corps caverneux a une intumescence imparfaite
- D) L'urètre spongieux pénètre ensuite au niveau du gland où se trouve la fosse naviculaire et se termine au niveau du méat urinaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 40 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'aorte descendante abdominale fait suite à l'aorte descendante thoracique, et se divise en L1 en deux artères iliaques communes droite et gauche
- B) Les artères iliaques communes se divisent elles-mêmes en artère iliaque externe et artère iliaque interne droite et gauche
- C) Puis, l'artère iliaque interne donne l'artère fémorale
- D) Un autre nom de l'artère iliaque externe est l'artère hypogastrique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 41 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'urètre membraneux est relativement fixe
- B) C'est pour cela que lors de traumatismes, il peut y avoir des mouvements de translations entre l'urètre prostatique et membraneux entraînant des sections de l'urètre membraneux
- C) L'urètre prostatique traverse le sphincter strié de l'urètre et le fascia périnéal
- D) L'urètre masculin est plus beaucoup court que l'urètre féminin
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 42 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'urètre spongieux est relativement fixe
- B) C'est pour cela que lors de traumatismes, il peut y avoir des mouvements de translations entre l'urètre spongieux et membraneux entraînant des sections de l'urètre membraneux
- C) L'urètre membraneux traverse le sphincter lisse de l'urètre et le fascia périnéal
- D) L'urètre féminin est plus court que l'urètre masculin
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 43 : À propos de la vascularisation de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'aorte descendante thoracique fait suite à l'aorte descendante abdominale, et se divise en L4
- B) Elle se divise en 2 artères iliaques communes droite et gauche
- C) Les artères iliaques communes se divisent elles-mêmes en artère iliaque externe et artère iliaque interne droite et gauche
- D) L'artère iliaque interne donne l'artère fémorale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 44 : À propos de la vascularisation de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'aorte descendante abdominale fait suite à l'aorte descendante thoracique, et se divise en T4
- B) Elle se divise en 2 artères iliaques primitives droite et gauche
- C) Non elle se divise directement en 2 artères fémorales droite et gauche
- D) L'artère iliaque externe donne l'artère fémorale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 45 : À propos de la vascularisation de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'aorte descendante abdominale fait suite à l'aorte descendante thoracique, et se divise en T4
- B) L'artère iliaque interne est synonyme d'artère hypogastrique
- C) Non ! L'artère iliaque externe est synonyme d'artère hypogastrique
- D) NON ! L'artère fémorale est synonyme d'artère hypogastrique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 46 : À propos de la vascularisation de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Pour chaque rein, il y a au moins une artère rénale issue de l'aorte abdominale, le plus souvent en L1
- B) Ces artères rénales peuvent être doubles
- C) Les artères gonadiques sont issues de l'aorte abdominale. Elles se trouvent en regard de L2 ou L3. Elles vascularisent les ovaires chez la femme et les testicules chez l'homme
- D) L'artère iliaque interne, également appelée artère hypogastrique donne naissance à un tronc antérieur et un tronc postérieur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 47 : À propos de la vascularisation l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Pour chaque rein, il y a au moins une artère rénale issue de l'aorte thoracique, le plus souvent en T1
- B) Il y a toujours qu'une seule artère rénale par rein
- C) L'artère épigastrique, aussi appelée artère iliaque interne, donne naissance à 2 troncs, un antérieur et un postérieur
- D) Le drainage veineux se fait dans le même sens que la circulation artérielle.
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 48 : À propos de la vascularisation de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le tronc postérieur de l'artère hypogastrique donne de nombreuses artères qui vont vasculariser les organes génitaux et urinaires
- B) NON ! C'est le tronc antérieur de l'artère hypogastrique qui donne des artères vascularisant les organes génitaux et urinaires
- C) Parmi ces artères on a : l'artère vésicale, ombilicale, obturatrice, utérine et vaginale
- D) Ainsi que l'artère pudendale interne, aussi appelée honteuse interne, qui va se rendre jusqu'au clitoris chez la femme et jusqu'aux corps caverneux chez l'homme
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 49 : À propos de la vascularisation l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le tronc antérieur de l'artère épigastrique donne des artères vascularisant les organes génitaux et urinaires
- B) Les artères vascularisant les organes génitaux et urinaires sont : l'artère vésicale, ombilicale, obturatrice, utérine et vaginale (liste non exhaustive)
- C) Ces artères sont anastomosées entre elles on peut donc les ligaturer sans grandes conséquences. En revanche si elles sont lésées, cela peut provoquer de graves hémorragies
- D) La thrombose de l'artère honteuse interne chez l'homme peut être à l'origine d'une impuissance, par diminution de la vascularisation des corps caverneux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 50 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La veine iliaque interne rejoint la veine iliaque externe, pour former la veine iliaque commune
- B) Une veine iliaque commune rejoint son homologue controlatérale pour former la veine cave inférieure
- C) En T1, il y a une ou plusieurs veines rénales qui vont se jeter dans la veine cave inférieure
- D) La veine génitale droite se jette dans la veine rénale droite, tandis que la veine génitale gauche se jette dans la veine cave inférieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 51 : À propos du drainage lymphatique de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le drainage lymphatique du périnée se fait au niveau des nœuds inguinaux superficiels, autour de la crosse de la grande veine saphène
- B) Ces nœuds inguinaux sont répartis en 4 quadrants : en dehors, en dedans, en dessous et au-dessus de cette crosse de la grande veine saphène
- C) Le long des vaisseaux coronaires on trouve des chaînes lymphatiques très volumineuses, qui vont recevoir la lymphe des organes génitaux et des éléments urinaires
- D) Les chaînes lymphatiques iliaques internes rejoignent les chaînes lymphatiques iliaques externes pour former les chaînes lymphatiques iliaques communes
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 52 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le drainage lymphatique du périnée se fait au niveau des nœuds inguinaux profonds, autour de la crosse de la petite veine saphène
- B) Les chaînes lymphatiques abdomino-aorto-caves sont de part et d'autre des gros vaisseaux abdominaux. Elles peuvent même rejoindre les chaînes lymphatiques cérébrales
- C) Finalement ces chaînes vont se drainer vers le conduit thoracique, dont l'origine est en Th12
- D) Il faut penser à explorer ce drainage lymphatique lors des pathologies infectieuses et des cancers
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 53 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) (QCM inspiré d'annales) :

- A) Les calices majeurs font partie de la voie sécrétrice du rein
- B) L'ensemble des calices mineurs se réunissent pour former le pelvis
- C) Le pelvis du rein se prolonge par l'urètre, qui s'abouchera au niveau de la face postérieure de la vessie
- D) La médulla rénale est formée de 2 parties : la zone radiée en regard des pyramides et la pars convoluta
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 54 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) (QCM inspiré d'annales) :

- A) Le pédicule rénal se projette en général en Th1
- B) Les glandes surrénales ne font pas partie de l'appareil uro-génital
- C) La glande surrénale gauche a une forme triangulaire (en forme de chapeau phrygien)
- D) Non ! C'est la glande surrénale droite qui a une forme triangulaire (en forme de chapeau phrygien)
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 55 : À propos de l'appareil urinaire et des glandes surrénales indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) (QCM inspiré d'annales) :

- A) Le rein est un organe endocrine et exocrine
- B) Les glandes surrénales sont des organes exocrines
- C) L'urètre est un conduit urinaire qui permet d'évacuer les urines de la vessie
- D) L'urètre gauche passe en dedans des vaisseaux iliaques
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 56 : À propos de l'appareil urinaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) (QCM inspiré d'annales) :

- A) la contraction du détrusor est un phénomène orthosympathique
- B) la contraction du sphincter lisse de la vessie est sous la dépendance du système parasymphatique
- C) Le trigone vésical est formé par l'abouchement des 2 urètres et de l'urètre
- D) l'urètre féminin est plus court que l'urètre masculin ce qui explique la fréquence des cystites par contamination rétrograde chez la femme
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Corrections : Appareil Urinaire**QCM 1 : ABC**

- A) Vrai : texto
- B) Vrai : texto
- C) Vrai : texto
- D) Faux : en perspective du rachis LOMBAIRE (cervical c'est au niveau du cou...)
- E) Faux

QCM 2 : D

- A) Faux : cf D
- B) Faux : cf D
- C) Faux : cf D
- D) Vrai : c'était fastoche
- E) Faux

QCM 3 : E

- A) Faux : sécréteur, c'est un peu méchant mais c'est très important de connaître les déf : sécréteur = fabrication de l'urine et excréteur = évacuation, le rein FABRIQUE donc SECRETE l'urine
- B) Faux : RETRO-péritonéal
- C) Faux : Rein gauche remonte jusqu'à la 11^e côte, tandis que le droit jusqu'à la 12^e côte, c'est logique car à droite il y a la masse hépatique qui appuie sur le rein, donc le rein droit est plus bas que le gauche (la 12^e côte étant en dessous de la 11^e)
- D) Faux : Cf C
- E) Vrai

QCM 4 : ABCD

- A) Vrai : texto
- B) Vrai : texto
- C) Vrai : texto
- D) Vrai : texto
- E) Faux

QCM 5 : B

- A) Faux : Le pelvis du rein constitue la fin des voies excrétrices de l'urine
- B) Vrai : texto
- C) Faux : Les uretères sont d'abord **rétro-péritonéaux**, puis après avoir croisé les vaisseaux iliaques ils deviennent **sous-péritonéaux** (c'est logique, les uretères sortent des reins, qui sont rétropéritonéaux, puis ils pénètrent dans la vessie, qui elle est sous-péritonéale, donc les uretères sont d'abord derrière (rétro) le péritoine puis sous celui-ci.)
- D) Faux : 2 urètres ???! Nan nan ... L'urètre (unique) sort de la vessie et permet à l'urine de s'écouler jusqu'au méat urinaire
- E) Faux

QCM 6 : A

- A) Vrai : texto
- B) Faux : l'uretère **droit** croise les vaisseaux iliaques **en dehors** de l'origine de l'artère iliaque interne (voir memo p4 fiche)
- C) Faux : la vessie est **sous-péritonéale** !!!!
- D) Faux : les 2 URETERES (désolée mais je dois vous faire tomber le piège, on le retrouve dans les annales donc attention, urètre != uretère)
- E) Faux

QCM 7 : A

- A) Vrai : texto
- B) Faux : partie **centrale** = médulla ; partie **périphérique** = corticale
- C) Faux : Inversion C et D, on trouve dans la **médulla du rein les pyramides et colonnes rénales**
- D) Faux : Tandis que dans la **corticale du rein on trouve la zone radiée et la pars convoluta**
- E) Faux

QCM 8 : AD

- A) Vrai : texto
- B) Faux : ça c'est son rôle exocrine
- C) Faux : Non, les reins sont soumis à une **pathologie importante** : insuffisance rénale, pathologies inflammatoire, infectieuses, tumorales, lithiases urinaires
- D) Vrai : texto
- E) Faux

QCM 9 : ABD

- A) Vrai : texto
- B) Vrai : texto
- C) Faux : partie centrale du rein = médulla
- D) Vrai : texto
- E) Faux

QCM 10 : AB

- A) Vrai : texto
- B) Vrai : yesss
- C) Faux : NON, tout ce qui est après les calices majeurs, ce n'est plus du parenchyme rénal
- D) Faux : Cf C,
- E) Faux

QCM 11 : E

- A) Faux : Chaque pyramide du rein s'ouvre par une aire criblée par où l'urine est excrétée vers les **calices MINEURS**
- B) Faux : Les **calices MINEURS** sont nombreux, ils se réunissent pour former les **calices MAJEURS**
- C) Faux : Les **calices MAJEURS** sont en général au nombre de 3 par rein, ils se réunissent pour former le pelvis
- D) Faux : Le pelvis N'appartient PAS au parenchyme rénal
- E) Vrai : beaucoup de pièges mais il faut vraiment bien **différencier calices mineurs et calices majeurs**

QCM 12 : D

- A) Faux : ça c'est la déf des pyramides rénales, pas des colonnes
- B) Faux : c'est la déf de l'appareil EXCRETEUR, pas sécréteur
- C) Faux : Chaque pyramide du rein s'ouvre par une **aire criblée** par où l'urine est excrétée vers les calices mineurs, attention de bien différencier aire criblée et zone radiée
- D) Vrai : texto
- E) Faux

QCM 13 : E

- A) Faux : La corticale du rein est constitué de la **zone radiée**, en regard des pyramides rénales, et de la pars circonvolata
- B) Faux : Non, les pyramides ou les colonnes n'appartiennent pas à l'appareil excréteur
- C) Faux : Non il y a beaucoup de calices mineurs, qui vont se réunir et former 3 calices majeurs par rein
- D) Faux : La pars circonvolata est une partie enveloppante **en dehors** de la zone radiée. Souvent décrite comme un labyrinthe, on l'appelle parfois partie labyrinthique
- E) Vrai : ok ce qcm était dur... bravo si tu l'as eu !!

QCM 14 : D

- A) Faux : les glandes surrénales sont au pôle SUPERIEUR
- B) Faux : ça c'est la glande surrénale gauche = virgule
- C) Faux : ça c'est la glande surrénale droite = triangulaire
- D) Vrai : uiiii c'est ça
- E) Faux

QCM 15 : AC

- A) Vrai : texto
- B) Faux : non c'est la gaucheeee
- C) Vrai : texto
- D) Faux : les glandes surrénales NE FONT PAS parties de l'appareil uro-génital
- E) Faux

QCM 16 : BCD

- A) Faux : glandes surrénales = glandes ENDOCRINES
- B) Vrai : texto
- C) Vrai : texto
- D) Vrai : texto
- E) Faux

QCM 17 : A

- A) Vrai : texto
- B) Faux : La corticosurrénale est la partie corticale périphérique de la **glande surrénale** et sécrète le cortisol, pas du rein !!
- C) Faux : La médullosurrénale est la partie médullaire centrale de la **glande surrénale** et sécrète l'adrénaline
- D) Faux : innervation **orthosympathique**
- E) Faux

QCM 18 : E

- A) Faux : pôle supérieur !!!!
- B) Faux : La corticosurrénale est la partie corticale périphérique de la glande surrénale et sécrète le cortisol
- C) Faux : La médullosurrénale est une glande **endocrine** du système nerveux **végétatif** qui reçoit une innervation parasymphatique
- D) Faux : La médullosurrénale est une glande **endocrine** du système nerveux végétatif qui reçoit une innervation parasymphatique
- E) Vrai : ok beaucoup de pièges mais comme ça vous serez bien entraînés 😊

QCM 19 :

- A) Faux : La vessie est sous-péritonéale
- B) Vrai : texto
- C) Faux : la vessie est l'organe de réception de l'urine
- D) Vrai : texto
- E) Faux

QCM 20 :

- A) Vrai : texto
- B) Faux : la vessie se projette au niveau du foramen obturé
- C) Vrai : texto
- D) Faux : la vessie est prolongée vers L'AVANT par un reliquat embryologique qui va jusqu'à l'ombilic
- E) Faux

QCM 21 : ABD

- A) Vrai : texto
- B) Vrai : yess
- C) Faux : non la base de la vessie est sa face postérieure (cf D)
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 22 : ABC

- A) Vrai : texto
- B) Vrai : texto
- C) Vrai : texto
- D) Faux : calotte vésicale = face **supérieure** de la vessie !
- E) Faux :

QCM 23 : A

- A) Vrai
- B) Faux
- C) Faux
- D) Faux
- E) Faux

QCM 24 : C

- A) Faux : Détrusor = tunique moyenne de la vessie
- B) Faux : Interne **Plexiforme**, Moyenne **Circulaire**, Externe **Longitudinale** (mémo p11 de la fiche)
- C) Vrai : oui
- D) Faux : Non, d'abord l'urothélium est lisse puis il devient aréolé avec l'âge
- E) Faux

QCM 25 : E

- A) Faux : la vessie est formée de **3** tuniques
- B) Faux : La tunique externe est formée **en haut, par le péritoine, et sur les côtés par le fascia ombilico-prévésical**
- C) Faux : La tunique **moyenne** de la vessie est formée par le détrusor, qui reçoit une innervation parasymphatique de S2, S3, S4
- D) Faux : La contraction de ce muscle détrusor est une action **involontaire**
- E) Vrai

QCM 26 : B

- A) Faux : La tunique **interne** de la vessie est formée d'un urothélium rosé
- B) Vrai :
- C) Faux : On aperçoit au niveau de l'urothélium rosé de la vessie, 2 orifices **supérieurs** pour les 2 uretères, et 1 orifice **inférieur** pour l'urètre
- D) Faux : inverse, lisse chez l'enfant et aréolé avec l'âge
- E) Faux

QCM 27 : AC

- A) Vrai : texto
- B) Faux : La couche **moyenne circulaire** du muscle détrusor, en s'hypertrophiant, forme le sphincter lisse de la vessie
- C) Vrai : texto
- D) Faux : sphincter LISSE !! Et l'innervation est ORTHOsymphatique
- E) Faux

QCM 28 : D

- A) Faux : tunique MOYENNE !
- B) Faux : sphincter LISSE
- C) Faux : sphincter LISSE
- D) Vrai : texto
- E) Faux

QCM 29 : BC

- A) Faux : couche INTERNE de la vessie !!
- B) Vrai : texto
- C) Vrai : texto
- D) Faux : les orifices des 2 URETERES
- E) Faux

QCM 30 : AD

- A) Vrai
- B) Faux : face ANTERIEURE du vagin
- C) Faux : Le trigone vésical est formé par les valves anti-reflux des **uretères** qui permettent d'empêcher le retour de l'urine dans les uretères et ainsi de cloisonner les infections dans le bas appareil urinaire
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 31 : AB

- A) Vrai
B) Vrai
C) Faux : Le trigone vésical est formé par le pli inter-urétéral entre les 2 **uretères** (je sais il est trop méchant ce piège mais, ça tombe et je vous avais prévenu... <3)
D) Faux : Il n'existe **pas de valve anti-reflux pour l'urètre**, logique le but des valves est que l'urine ne remonte pas vers les uretères et les reins (ce qui pourrait entraîner des infections au niveau du haut appareil urinaire, que l'on veut éviter) et une valve au niveau inférieur serait inutile (puisque le but est justement que l'urine sorte)
E) Faux

QCM 32 : D

- A) Faux : le plus bas ++
B) Faux : Non ils sont très différents (en longueur par exemple)
C) Faux : l'urètre féminin est beaucoup plus court (3-4 cm) que l'urètre masculin (environ 14cm) c'est pour cela que les femmes ont plus d'infections urinaires (les bactéries ont moins de chemins à parcourir)
D) Vrai
E) Faux

QCM 33 : BCD

- A) Faux : L'URETRE pas l'uretèreeeee
B) Vrai
C) Vrai
D) Vrai
E) Faux

QCM 34 : E

- A) Faux : glandes urétrales pas urétérales (sorry)
B) Faux : pareil... glandes para-urétrales et pas para-urétérales (sorry #2)
C) Faux : L'urètre féminin est juste en avant du vagin, il en est séparé par le fascia vésico-vaginal
D) Faux : bah non la plus forte fréquence d'infections urinaires chez la femme du coup (car les bactéries peuvent plus facilement passer de l'anus à l'urètre)
E) Vrai : okkk c'était pas facile pour le A et B... je suis désolée mais je préfère vous trauma en séance tut, mais que vous soyez des machines à l'examen <3

QCM 35 : ABD

- A) Vrai : Détrusor = tunique moyenne de la vessie
B) Vrai
C) Faux : non : sphincter lisse vessie = influx orthosympathique, alors que détrusor = influx PARASYMPATHIQUE
D) Vrai : ouiii
E) Faux

QCM 36 : D

- A) Faux : Cf D
B) Faux : Cf D
C) Faux : Cf D
D) Vrai : Le bon ordre est : Urètre prostatique → Urètre membraneux → Urètre spongieux
E) Faux

QCM 37 : E

- A) Faux : Cf D
B) Faux : Cf D
C) Faux : Cf D
D) Faux : C'est le bon ordre : Urètre prostatique → Urètre membraneux → Urètre spongieux MAIS ATTENTION A L'ENONCE c'est urètre MASCULIN et non pas féminin (ok ok c'est super méchant, mais c'est en DM donc pardonnez-moi <3)
E) Vrai

QCM 38 : BCD

- A) Faux : La verge, à l'état flaccide, à une grande courbure à concavité **inférieure**
- B) Vrai : textoo
- C) Vrai : textooo
- D) Vrai : textoooo
- E) Faux

QCM 39 : AD

- A) Vrai : textoo
- B) Faux : urètre caverneux ? Mais ça n'existe pas... c'est l'**urètre spongieux** pénètre et suit le **corps spongieux**
- C) Faux : Non c'est le corps spongieux qui a une intumescence imparfaite !
- D) Vrai : textoooo
- E) Faux

QCM 40 : B

- A) Faux : L'aorte descendante abdominale fait suite à l'aorte descendante thoracique, et se divise en **L4** en deux artères iliaques communes droite et gauche
- B) Vrai
- C) Faux : L'artère iliaque **externe** donne l'artère fémorale
- D) Faux : Un autre nom de l'artère iliaque **interne** est l'artère hypogastrique
- E) Faux

QCM 41 : AB

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : L'urètre **membraneux** traverse le sphincter strié de l'urètre et le fascia périnéal.
- D) Faux : c'est l'inverse
- E) Faux

QCM 42 : E

- A) Faux : L'urètre **membraneux** est relativement fixe
- B) Faux : C'est pour cela que lors de traumatismes, il peut y avoir des mouvements de translations entre l'urètre **prostatique** et **membraneux** entraînant des sections de l'urètre membraneux
- C) Faux : L'urètre membraneux traverse le sphincter **strié** de l'urètre et le fascia périnéal.
- D) Faux : L'**URETRE** féminin est plus court que l'urètre masculin
- E) Vrai

QCM 43 : BC

- A) Faux : L'aorte descendante **abdominale** fait suite à l'aorte descendante **thoracique**, et se divise en L4
- B) Vrai : texto
- C) Vrai : texto
- D) Faux : L'artère iliaque **externe** donne l'artère fémorale
- E) Faux

QCM 44 : BD

- A) Faux : L'aorte descendante abdominale fait suite à l'aorte descendante thoracique, et se divise en **L4**
- B) Vrai : oui primitives et communes sont synonymes ici
- C) Faux : Cf B
- D) Vrai : uiii
- E) Faux

QCM 45 : AB

- A) Vrai : textoo
- B) Vrai : uiiii
- C) Faux : Cf B
- D) Faux : Cf B
- E) Faux

QCM 46 : ABCD

- A) Vrai : texto
- B) Vrai : texto
- C) Vrai : texto
- D) Vrai : texto
- E) Faux

QCM 47 : E

- A) Faux : Pour chaque rein, il y a au moins une artère rénale issue de l'aorte **abdominale**, le plus souvent en **L1**
- B) Faux : Non ! les artères rénales peuvent être **doubles** !
- C) Faux : L'artère **hypogastrique**, aussi appelée artère iliaque interne, donne naissance à 2 troncs, un antérieur et un postérieur (l'artère épigastrique elle provient de l'artère iliaque externe, cf AGM approps)
- D) Faux : Non ! Dans le sens inverse
- E) Vrai

QCM 48 : BCD

- A) Faux : Cf B
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 49 : BCD

- A) Faux : Le tronc antérieur de l'artère **hypogastrique** donne des artères vascularisant les organes génitaux et urinaires
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai : C et D sont de supers longs items, et pourtant pas de piège ! Ne vous faites pas avoir <3
- E) Faux

QCM 50 : AB

- A) Vrai : texto
- B) Vrai : texto
- C) Faux : En **L1**, il y a une ou plusieurs veines rénales qui vont se jeter dans la veine cave inférieure
- D) Faux : NOOON ! La veine génitale droite se jette dans la veine cave inférieure, tandis que la veine génitale gauche se jette dans la veine rénale gauche. (*Petit mémo pour vous aider : la VCI est à droite, l'aorte à gauche, donc logiquement la veine rénale gauche est plus longue que la veine rénale droite, car elle est plus loin de la VCI. La veine rénale gauche étant plus longue, on peut imaginer ça plus logique que ça soit elle qui reçoive la veine génitale gauche*)
- E) Faux

QCM 51 : ABD

- A) Vrai : texto
- B) Vrai : textooo
- C) Coronaires ?! Mais non, le long des vaisseaux **iliaques** on trouve des chaînes lymphatiques très volumineuses, qui vont recevoir la lymphe des organes génitaux et des éléments urinaires
- D) Vrai : uiiii
- E) Faux

QCM 52 : CD

- A) Faux Le drainage lymphatique du périnée se fait au niveau des nœuds inguinaux **superficiels**, autour de la crosse de la **grande** veine saphène.
- B) Faux : Cérébrales ?! Non, les chaînes lymphatiques abdomino-aorto-caves sont de part et d'autre des gros vaisseaux abdominaux. Elles peuvent même rejoindre les chaînes lymphatiques **rénales**
- C) Vrai : exact
- D) Vrai : uiiii
- E) Faux

QCM 53 : E

- A) Faux : Les calices majeurs font partie de la voie **excrétrice** du rein
- B) Faux : L'ensemble des calices **majeurs** se réunissent pour former le pelvis
- C) Faux : Le pelvis du rein se prolonge par l'**uretère**, qui s'abouchera au niveau de la face postérieure de la vessie
- D) Faux : La corticale rénale est formée de 2 parties : la zone radiée en regard des pyramides et la pars circonvoluta
- E) Vrai

QCM 53 : BD

- A) Faux : Le pédicule rénal se projette en général en L1
- B) Vrai :
- C) Faux : c'est la glande surrénale droite qui a une forme triangulaire
- D) Vrai :
- E) Faux

QCM 54 : AD

- A) Vrai :
- B) Faux : Les glandes surrénales sont des organes **endocrines**
- C) Faux : L'**urètre** est un conduit urinaire qui permet d'évacuer les urines de la vessie
- D) Vrai :
- E) Faux

QCM 55 : CD

- A) Faux : La contraction du détroisor est un phénomène para-sympathique
- B) Faux : La contraction du sphincter lisse de la vessie est sous la dépendance du système orthosympathique
- C) Vrai :
- D) Vrai :
- E) Faux

4. Appareil Génital Féminin

2023 – 2024 (Pr. De Peretti)

QCM 1 : A propos du péritoine indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le péritoine se dépose sur la face supérieure de la vessie formant ainsi le cul-de-sac de Douglas entre la vessie et l'utérus
- B) Le péritoine se dépose sur une partie de la vessie, une partie de l'utérus et une partie du rectum
- C) Le péritoine se dépose sur les parties latérales de l'utérus mais pas sur le corps
- D) Le péritoine va se déposer sur la face supérieure du rectum et postérieure du fornix formant ainsi le cul-de-sac recto-utéro-vaginal de Douglas
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : A propos des glandes de Bartholin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les glandes de Bartholin s'ouvrent à la partie moyenne/postérieure du vestibule
- B) Les bartholinites sont des infections et inflammation des glandes vestibulaires majeures
- C) Les bartholinites sont une pathologie peu fréquente chez la femme
- D) Cette pathologie se présente sous la forme d'une hypotrophie des glandes vestibulaires majeure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) Parmi les corps érectiles de la femme, on retrouve le bulbe vestibulaire qui entourent l'introït vaginal et le clitoris
- B) En termes de corps érectiles, le clitoris de la femme est l'équivalent du corps spongieux de l'homme
- C) Les muscles en cornet qui entourent les corps érectiles sont pairs et symétriques
- D) Les muscles en cornet de la femme sont les muscles ischio-caverneux, le muscle constrictor de la vulve et les muscles bulbo-spongieux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : A propos du vagin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le vagin étant à l'intérieur du petit bassin, il n'est pas accessible à l'examen clinique
- B) Le vagin est un organe musculo-membraneux, mesurant 8cm de long et est extensible
- C) On retrouve au niveau du fornix du vagin le col de l'utérus
- D) L'éjaculation se fait au niveau de la base du vagin, on appelle cet endroit lac spermatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) Une grossesse qui a lieu dans la trompe au lieu de l'utérus est un exemple de grossesse extra-utérine et peut entraîner des hémorragies cataclysmiques voire la mort de la patiente
- B) L'ovaire est un organe péritonisé qui a la taille et la forme d'une amande
- C) L'ovaire est un organe à la fois endocrine et exocrine
- D) L'ovaire est constitué d'une partie corticale externe qui sécrète la progestérone et d'une partie médullaire centrale qui sécrète l'œstrogène
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : A propos des colorations du col de l'utérus indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Si l'on réalise une coloration à l'acide acétique, le col de l'utérus apparaîtra blanc s'il est sain
- B) Si l'on réalise une coloration à l'acide acétique, le col de l'utérus apparaîtra rose s'il est cancéreux
- C) Si l'on réalise une coloration au Lugol, le col de l'utérus apparaîtra rose s'il est sain
- D) Si l'on réalise une coloration au Lugol, le col de l'utérus apparaîtra acajou s'il est cancéreux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : A propos du ligament large indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le méso-funiculaire correspond à l'aileron supérieur du ligament large qui repose sur les oviductes
- B) Le méso-alpinx correspond à l'aileron supérieur qui repose sur le ligament utéro-ovarien
- C) Le mésovarium correspond à l'aileron antérieur qui repose sur le ligament rond
- D) Le paramètre et mésomètre correspondent à la partie inférieure du ligament large
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) L'utérus a de face une forme de tronc de cône aplati avec comme base le fond de l'utérus et comme sommet le col utérin
- B) L'utérus présente de bas en haut : le col perforé par un orifice, l'isthme, le corps et enfin le fond de l'utérus
- C) Les oviductes s'abouchent à l'utérus au niveau de l'isthme de l'utérus
- D) Le toucher vaginal peut être réalisé chez une femme vierge
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) L'hymen de la femme déflorée multipare peut présenter des caroncules hyménéales
- B) L'hymen de la femme déflorée nullipare peut présenter des caroncules myrtiformes
- C) Les orifices d'abouchement des glandes de Skene se situent de part et d'autre de la partie moyenne du vestibule
- D) Les glandes de Bartholin et les glandes de Skene sécrètent un liquide lubrifiant nécessaire à la copulation
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) Les corps érectiles de la femme dont le bulbe vestibulaire sont doués d'érection
- B) Dans l'ordre : les 2 piliers du clitoris forment vers le bas le genou du clitoris qui devient ensuite le corps puis le gland
- C) Le ligament suspenseur du clitoris rattache le clitoris à la symphyse pubienne
- D) Si une femme se retrouve dans un accident qui provoque un traumatisme de son bassin alors ce ligament pourrait être abimé
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) A la différence de la muqueuse de l'utérus, la muqueuse du vagin ne suit pas le cycle hormonal de la femme
- B) L'utérus, aussi appelé matrice, est l'organe de la gestation
- C) Sur une vue de profil, on voit que l'utérus est antéversé et rétrofléchi et le vagin est convexe en avant
- D) L'utérus est un organe membraneux mais pas musculaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : A propos de l'appareil génital féminin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La fécondation, soit la rencontre entre les 2 gamètes, se fait dans l'infundibulum de la trompe
- B) Le pavillon est la partie la plus latérale de la trompe, elle s'ouvre dans la cavité péritonéale et présente des franges
- C) La frange ovarique est la frange du pavillon la plus développée mais elle ne touche pas l'ovaire car trompe et ovaire sont bien séparés
- D) Le péritoine se dépose sur les oviductes, donc les faces interne et externe de la trompes sont recouvertes de péritoine
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : Au niveau du vestibule du périnée, on peut voir : (*inspiré des annales*)

- A) L'orifice des 2 glandes des Bartholin mais pas l'orifice des 2 glandes de Skene
- B) Le capuchon et le gland du clitoris
- C) Le méat urétéral
- D) L'orifice du vagin et l'hymen
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) Au niveau du périnée cutané, on retrouve deux triangles périnéaux dont le triangle postérieur urogénital est centré sur la fente uro-génitale
- B) Le triangle postérieur est centré sur l'anus
- C) Les ovaires, l'utérus, l'orifice anal et les oviductes sont des organes génitaux
- D) Le ¼ antérieur du périnée est innervé par les rameaux antérieurs de S2, S3 et S4
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : A propos de l'appareil génital féminin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La partie corticale de l'ovaire est exocrine et non endocrine car on y retrouve les follicules qui vont excréter les ovocytes
- B) La corticale est l'organe de la mère, de la reproduction car il sécrète l'œstrogène
- C) La médulla est l'organe de la femme, qui synthétise l'hormone féminine : la progestérone
- D) La médulla est uniquement endocrine par sa sécrétion d'œstrogène
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 16 : A propos de l'appareil génital féminin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le cul de sac recto-utéro-vaginal chez la femme correspond au cul de sac de Douglas
- B) Ce cul de sac est situé entre la partie supérieure et postérieure du vagin et le rectum
- C) Chez la femme nullipare, le col de l'utérus peut présenter une ou deux irrégularités
- D) Chez la femme primipare, le col de l'utérus peut présenter plusieurs expansions, diverticules
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 17 : A propos du péritoine qui tapisse les organes pelviens et à propos du ligament du large, on peut dire que : (*inspiré des annales*)

- A) L'aileron postérieur du ligament large enveloppe l'ovaire
- B) L'aileron antérieur du ligament large est sous tendu la trompe
- C) Le méso-salpinx fait partie de l'aileron antérieur
- D) La base du ligament large s'élargit vers le haut
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 18 : A propos du vagin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) : (*inspiré des annales*)

- A) Le fornix postérieur est en rapport direct avec le trigone vésical
- B) La colonne postérieure du vagin est trifurquée en regard du trigone vésical
- C) L'association de la colonne antérieure et des rides vaginales donnent un aspect de palais de chien au vagin
- D) Une femme âgée avec 3 enfants aura des rides transversales plus estompées qu'une femme jeune et sans enfants
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 19 : A propos du vagin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) : (*inspiré des annales*)

- A) Le vagin se projette en regard du pubis de l'os coxal
- B) Les caroncules myrtiformes sont visibles chez la femme déflorée nullipare
- C) Le vagin forme un angle de 60° avec l'horizontal
- D) L'angle vaginal est de 90° ouvert en arrière
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 20 : A propos de l'appareil génital féminin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le nerf pudendal, formé par les rameaux antérieurs de L1 et L2, innerve les $\frac{3}{4}$ postérieur du périnée
- B) Le vagin se projette sur l'ilium
- C) Les muscles en cornet sont entourés de corps érectiles dont la contraction va permettre d'augmenter l'intumescence des muscles en cornet par accumulation de sang
- D) L'endomètre a grossièrement une forme de T à barre horizontale supérieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 21 : A propos de l'appareil génital féminin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le ligament large de l'utérus présente quatre ailerons : l'aileron antérieur est sous-tendu par le ligament rond, l'aileron supérieur par la trompe, l'aileron postérieur par le ligament utéro-ovarien et l'aileron inférieur par l'artère iliaque interne
- B) Le fascia utérin correspond à la tunique externe de l'utérus aux endroits où il n'y a pas de péritoine
- C) Le toucher rectal permet d'atteindre le cul de sac de Douglas, le fornix du vagin mais aussi l'utérus
- D) Une femme multipare peut présenter des diverticules au niveau de son col utérin et des caroncules hyménéales au niveau de son hymen
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 22 : À propos de l'appareil génital féminin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'ovaire est une glande endocrine et exocrine déperitonisée qui a la forme et la taille d'une amande
- B) Un col sain sera blanc après une coloration à l'acide acétique
- C) L'utérus est antéversé et rétrofléchi
- D) Le trigone vaginal au niveau de la face postérieure du vagin est la projection du trigone vésical qui est sur la face antérieure de la vessie
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 23 : À propos du périnée cutané indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les grandes lèvres donnent deux expansions au niveau de la commissure labiale antérieure : le capuchon et le frein du clitoris
- B) Les glandes para-urétrales, aussi appelées glande de Skene, sont localisées de part et d'autre du méat urétral
- C) Les glandes para-urétrale et les glandes vestibulaires majeures de Bartholin ont des localisations différentes mais la même fonction : sécréter du liquide lubrifiant
- D) La bartholinite est une infection et inflammation des glandes de Bartholin qui peut entraîner une tuméfaction du vestibule
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 24 : À propos de l'hymen indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Il existe 4 formes d'hymen différents
- B) L'hymen de la femme vierge peut présenter des caroncules hyménéales
- C) L'hymen de la femme multipare peut présenter des caroncules myrtiformes
- D) L'hymen de la femme vierge peut être annulaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 25 : À propos des corps érectiles indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) En cas de traumatisme du bassin, le ligament suspenseur du clitoris peut être déchiré ou lésé
- B) On retrouve chez la femme des corps érectiles : le clitoris et le bulbe vestibulaire qui sont dits parfaits
- C) Le clitoris est formé de deux corps qui se réunissent pour former le genou
- D) Les muscles ischio caverneux et muscle bulbo spongieux sont des muscles en cornets qui ont pour fonction d'augmenter l'intumescence des corps érectiles
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 26 : À propos des organes génitaux internes indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le vagin se projette sur l'ischion de l'os coxal tandis que la vessie se projette sur le foramen obturé de l'os coxal
- B) Le vagin présente une paroi antérieure et une paroi postérieure et c'est surtout la paroi postérieure qui a un aspect de palais de chien
- C) Au niveau de la paroi postérieure du vagin, on retrouve de bas en haut : une colonne avec les rides transversales, le trigone vaginal et le col de l'utérus
- D) L'utérus est un organe rétroversé et rétrofléchi
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 27 : À propos de l'examen gynécologique de la femme indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le col de l'utérus a un aspect en museau de tanche et peut présenter différentes formes : chez la femme nullipare il peut être annulaire tandis que chez la multipare il peut présenter plusieurs expansions
- B) Chez la femme on peut pratiquer deux types de touchers pelviens : le toucher vaginal qui permet d'atteindre le col de l'utérus et le toucher rectal qui permet d'atteindre le cul de sac de Douglas
- C) Si on colore le col de l'utérus à l'acide acétique, les cellules cancéreuses se coloreront en blanc car elles sont acidophiles
- D) Si on colore le col de l'utérus au lugol, les cellules saines se coloreront en acajou car elles sont lugolophiles
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 28 : À propos du ligament large de la femme indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le ligament large est formé de bas en haut du paramètre du mésomètre et des 3 ailerons
- B) Le méso funiculaire est tendu par le ligament rond et forme l'aileron antérieur
- C) Le mésovarium est le méso de l'ovaire qui est un organe intra péritonéal et partiellement péritonisé
- D) Le mésoalpinx est tendu par la trompes et forme l'aileron supérieur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 29 : A propos de l'appareil génital féminin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le ligament utéro ovarien rattache l'utérus à l'ovaire et part vers l'arrière
- B) Le ligament rond rattache l'utérus aux petites lèvres et part vers l'avant
- C) Si un médecin réalise un toucher vaginal, il aura la capacité de toucher le col de l'utérus
- D) On ne peut pas sentir l'utérus lors d'un toucher rectal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 30 : A propos de l'appareil génital féminin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La tunique interne de l'utérus, soit l'endomètre, présente des « replis palmés » au niveau de l'exocol
- B) Les oviductes, trompes de Fallope, sont au nombre de 2 et permettent aux spermatozoïdes de rejoindre l'ovaire et l'ovocyte
- C) Tout comme l'utérus, les oviductes présentent également une structure à 3 tuniques : tunique interne (séreuse), moyenne (muscleuse) et tunique externe (muqueuse)
- D) Les trompes possèdent plusieurs portions de latéral en médial : portion intra utérine, isthme, ampoule et pavillon/infundibulum
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 31 : A propos du ligament large, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le ligament large est constitué du paramètre, du mésomètre et des 3 ailerons : mésosalpinx, méso funiculaire, mésovarium
- B) Le mésosalpinx correspond à l'aileron antérieur du ligament large et est le méso de la trompe
- C) Le mésovarium correspond à l'aileron postérieur du ligament large et est le méso de l'ovaire
- D) Le méso funiculaire correspond à l'aileron supérieur du ligament large et est le méso du ligament rond
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 32 : A propos de l'appareil génital féminin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Lors d'un examen au spéculum, on voit le vagin mais on ne peut pas voir le col de l'utérus
- B) La colonne antérieure du vagin est en rapport avec l'urètre féminin
- C) Le trigone vaginal est le résultat de la division de la colonne vaginal à la partie inférieure
- D) Le trigone vaginal est la projection du trigone vésical
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 33 : A propos de l'appareil génital féminin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Chez la femme multipare, le col de l'utérus peut présenter une ou deux irrégularités tandis que chez la femme primipare on retrouvera plusieurs expansions/diverticules
- B) Le col de l'utérus est le siège de nombreuses pathologies tel que des cancers
- C) Si l'on réalise une coloration à l'acide acétique, le col de l'utérus apparaîtra rose s'il est cancéreux
- D) Si l'on réalise une coloration au Lugol, le col de l'utérus apparaîtra acajou s'il est cancéreux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 34 : À propos de l'appareil génital féminin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) : (relu par les professeurs)

- A) Chez la femme multipare, on peut retrouver des caroncules myrtiformes au niveau du col de l'utérus
- B) Le péritoine se dépose sur les organes du petit bassin : utérus, rectum, vessie, vagin, ovaire (liste non exhaustive)
- C) Les glandes vestibulaires majeurs, ou glandes de Bartholin, s'abouchent au niveau de la partie antérieure du vestibule
- D) Le lac spermatique correspond au fornix vaginal postérieur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 35 : À propos des organes génitaux internes de la femme, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) : (relu par les professeurs)

- A) Le vagin se projette en regard du foramen obturé tandis que la vessie se projette en regard de l'ischion
- B) Le fond de l'utérus et la partie postérieure du corps de l'utérus sont péritonisés
- C) Le fornix antérieur du vagin est péritonisé
- D) La médulla de l'ovaire est uniquement endocrine
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 36 : À propos des organes génitaux internes de la femme, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) : (relu par les professeurs)

- A) Le toucher vaginal permet d'explorer le vagin et son fornix, mais aussi le col de l'utérus
- B) L'angle formé par la concavité postérieure du vagin est l'angle vaginal et il mesure 60°
- C) L'utérus est antéversé et antéfléchi, il repose donc sur la face supérieure de la vessie
- D) Le col de l'utérus d'une femme qui a accouché de son premier enfant peut présenter une ou deux irrégularités
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 37 : À propos de l'Appareil Génital Féminin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le péritoine se dépose sur la face supérieure de la vessie, sur les parties latérales de l'utérus et sur la face supérieure du rectum
- B) L'ovaire est un organe intra-péritonéal et partiellement péritonisé
- C) Le quart antérieur du périnée cutané est innervé par les rameaux antérieurs de L1 et L2
- D) Le losange périnéal est délimité par 4 sommets : la symphyse pubienne en avant, les deux tubérosités ischiatiques à droite et à gauche et le coccyx en postérieur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 38 : À propos de l'Appareil Génital Féminin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les organes génitaux internes de la femme sont de bas en haut : le vagin (organe de la copulation), l'utérus (organe de la gestation), les trompes et les ovaires
- B) Le losange périnéal peut être divisé en deux triangles périnéaux : le triangle antérieur anal et le triangle postérieur urogénital
- C) Les $\frac{3}{4}$ postérieur du périnée cutané est innervé par le nerf pudendal qui est formé par la réunion des rameaux antérieurs de S2 S3 et S4
- D) Les organes du petit bassin, à l'exception de l'ovaire, sont sous péritonéaux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 39 : À propos du périnée cutané indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le mont de Vénus ou mont du Pudendum est une formation grasseuse en regard de la symphyse pubienne qui a pour but de sécréter un liquide
- B) Les petites lèvres ou nymphes sont plus longues chez la femme âgée que chez la femme jeune
- C) Le clitoris se retrouve au niveau de la commissure labiale antérieure des petites lèvres
- D) La commissure antérieure des nymphes forment le capuchon du clitoris dans sa partie antérieure et le frein du clitoris dans sa partie postérieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 40 : À propos des glandes du périnée cutané indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les glandes de Bartholin sont dans la partie antérieure du vestibule
- B) Les glandes de Skene sont dans la partie moyenne voire postérieure du vestibule
- C) Les glandes de Bartholin sont aussi appelées glandes vestibulaires majeures et les glandes de Skene sont aussi appelées glandes para-urétrales
- D) Le traitement de la bartholinite peut aller jusqu'à l'excision d'une ou des deux glandes
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 41 : À propos de l'hymen indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'hymen sera de forme différente en fonction du cycle menstruel de la femme
- B) Il est important de connaître les différentes formes de l'hymen pour des questions médico-légales
- C) Chez la femme vierge, l'hymen peut être cribriforme, annulaire, semi lunaire ou labié
- D) Chez la femme déflorée nullipare, l'hymen peut présenter des caroncules myrtiformes alors que chez la femme multipare l'hymen présentera des caroncules hyménéales
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 42 : À propos de l'Appareil Génital Féminin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'hymen est physiologiquement hermétique donc en cas de perforation de l'hymen la jeune fille aura des douleurs lors des premières règles
- B) Les corps érectiles se trouvent dans la profondeur du périnée cutané
- C) Les corps érectiles féminins sont dits « imparfaits » car ils sont doués d'une vraie érection
- D) Le muscle constricteur de la vulve est un muscle en cornet
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 43 : À propos de l'Appareil Génital Féminin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les deux piliers du clitoris se réunissent pour former le corps qui donne ensuite le genou et enfin le gland du clitoris
- B) Le clitoris est rattaché au foramen obturé de l'os coxal par le ligament suspenseur du clitoris
- C) Le bulbe vestibulaire est un corps érectile qui entoure l'introït vaginale
- D) Les muscles ischio caverneux entourent le bulbe vestibulaire et les muscles bulbo spongieux entourent le clitoris
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 44 : À propos du vagin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le vagin fait un angle de 120 degrés avec l'horizontale
- B) Le vagin se projette sur la symphyse pubienne de l'os coxal
- C) Il est situé en arrière et en dessous de la vessie et en avant du rectum
- D) Le vagin est convexe en arrière
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 45 : À propos du vagin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le fornix, aussi appelé la voute du vagin, est accessible au toucher rectal
- B) Le vagin mesure 8cm de longueur
- C) C'est un organe accessible à l'examen clinique par le spéculum
- D) L'éjaculation se fait au sommet de l'utérus : le lac spermatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 46 : À propos de l'Appareil Génital Féminin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le col du vagin est comparable à un museau de tanche
- B) On retrouve sur la face antérieure du vagin le trigone vésical qui est la projection du trigone vaginal
- C) Ce trigone vésical est formé des deux urètres et de l'uretère
- D) Les rides transversales de la face antérieure du vagin s'accroissent avec l'âge et les grossesses
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 47 : À propos de l'Appareil Génital Féminin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le vagin est comparé au palais d'un loup
- B) La colonne antérieure est en rapport avec l'urètre féminin
- C) La paroi postérieure du vagin présente une colonne moins marquée que la colonne antérieure
- D) Cependant, les rides transversales de la paroi postérieure sont plus marquées
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 48 : À propos de l'Appareil Génital Féminin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'utérus se dirige en avant, il est donc antéversé
- B) L'utérus se replie sur lui-même, il est donc antéfléchi
- C) C'est un organe musculaire : en effet ses contractions sont nécessaires à l'expulsion du nouveau-né à l'accouchement
- D) De face, l'utérus a une forme rectangulaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 49 : À propos de l'Appareil Génital Féminin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'utérus présente de bas en haut : le col de l'utérus, le corps de l'utérus, l'isthme et le fond
- B) Les oviductes s'abouchent au niveau des angles latéraux de l'utérus : les cornes de l'utérus
- C) L'utérus est relié à l'ovaire grâce à son ligament utéro ovarien qui part vers l'avant
- D) L'utérus est relié aux grandes lèvres grâce à son ligament rond qui part vers l'arrière
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 50 : À propos de l'utérus indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'utérus est un organe accessible à la fois au toucher rectal et vaginal
- B) La tunique externe est constituée de péritoine sur la face supérieure et de fascia utérin là où il n'y a pas de péritoine
- C) La tunique moyenne est constituée du muscle utérin : le myomètre
- D) La tunique interne est constituée de l'endomètre qui est rosé et suit le cycle féminin
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 51 : À propos des trompes indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les oviductes permettent au spermatozoïde de rejoindre l'ovaire et l'ovocyte puis à l'œuf fécondé d'aller dans la cavité utérine
- B) Les trompes ont une structure avec trois tuniques semblables à celle de l'utérus : muqueuse, musculuse, séreuse
- C) Les trompes présentent plusieurs portions, de latéral en médial : portion intra-utérine, isthme, ampoule et infundibulum
- D) L'ampoule est la portion dilatée tandis que l'isthme est la portion rétrécie
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 52 : À propos des trompes indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La portion intra-utérine de la trompe est péritonisé
- B) L'ostium de l'infundibulum de la trompe est péritonisé
- C) La rencontre entre le spermatozoïde provenant du lac spermatique et le follicule excrété par l'ovaire se fait au niveau de l'isthme
- D) Dans certains cas, l'œuf fécondé se fixe à l'oviducte ce qui entraîne une grossesse intra utérine et un risque d'hémorragie cataclysmique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 53 : À propos de l'ovaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'ovaire a la forme et la taille d'une châtaigne
- B) L'ovaire est une glande exocrine
- C) L'ovaire est une glande endocrine
- D) L'ovaire est constitué de 3 parties : la médulla, la corticale et l'isthme
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 54 : À propos de l'ovaire indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) On retrouve dans la médulla de l'ovaire des follicules à différents stades
- B) La médulla de l'ovaire est exocrine et endocrine
- C) La corticale de l'ovaire est uniquement endocrine
- D) La médulla sécrète de l'œstrogène
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 55 : À propos de l'Appareil Génital Féminin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Chez la femme on pratique le toucher vaginal mais on ne fait pas de toucher rectal
- B) Non, on peut réaliser les deux touchers chez la femme
- C) Le toucher vaginal permet d'atteindre le fond de l'utérus
- D) Le toucher rectal permet, quant à lui, d'atteindre le cul de sac utéro vaginal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 56 : À propos de l'Appareil Génital Féminin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le cri de Douglas est retrouvé en cas de péricardite
- B) Le cri de Douglas se définit par une douleur lors d'un toucher rectal par palpation du cul de sac de Douglas
- C) Le col de l'utérus de la femme change de forme en fonction du cycle menstruel
- D) Mais non wesh, le col de l'utérus change de forme en fonction de la vie génitale de la femme
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 57 : Vous êtes interne en gynécologie et vous recevez une femme qui a accouché il y a 2 mois de son 3^{ème} enfant. Vous réalisez un toucher vaginal, à quel type de col de l'utérus vous attendez vous ?

- A) Un col annulaire et régulier
- B) Un col présentant une ou deux irrégularités
- C) Un col présentant plusieurs expansions, diverticules
- D) Un col aplati et régulier
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 58 : À propos de l'Appareil Génital Féminin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le col de l'utérus a un aspect en museau de sorcière
- B) Le col de l'utérus est le siège de nombreuses pathologies d'où l'importance du dépistage
- C) On dépiste en colorant le col de l'utérus avec du HES
- D) Vive l'anatomie petit bassin ~~et la pharmacie~~
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 59 : Vous êtes interne en gynécologie et recevez une patiente pour motif de dépistage du cancer du col de l'utérus. Vous colorez son col de l'utérus avec de l'acide acétique, que vous attendez vous à voir ?

- A) Si son col de l'utérus est cancéreux, il sera de couleur rosé
- B) Si son col de l'utérus est sain, il sera de couleur acajou
- C) Si son col de l'utérus est cancéreux, il sera de couleur blanche
- D) Si son col de l'utérus est sain, il sera de couleur rosé
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 60 : Vous êtes interne en gynécologie et recevez une patiente pour motif de dépistage du cancer du col de l'utérus. Vous colorez son col de l'utérus avec du lugol, que vous attendez vous à voir ?

- A) Si son col de l'utérus est sain, il sera de couleur acajou
- B) Si son col de l'utérus est cancéreux, il sera de couleur blanche
- C) Si son col de l'utérus est sain, il sera de couleur rosé
- D) Si son col de l'utérus est cancéreux, il sera de couleur rosé
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 61 : À propos de l'Appareil Génital Féminin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le ligament large est constitué du méso funiculaire, du méso alpinx, du mésovarium, du mésomètre et du paramètre
- B) Le ligament large est formé par la réflexion du péritoine sur les annexes de l'utérus
- C) Le paramètre est la partie moyenne et étroite du triangle
- D) Le mésomètre est la partie basse et large du triangle
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 62 : À propos de l'Appareil Génital Féminin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les 3 structures qui émanent des cornes de l'utérus sont la trompe, le ligament utéro ovarien et le ligament rond
- B) La zone des ailerons correspond aux cornes de l'utérus avec ses 3 structures entourées de péritoine
- C) Le méso funiculaire est l'aileron antérieur du ligament large
- D) Le méso alpinx est l'aileron supérieur du ligament large
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 63 : À propos de l'Appareil Génital Féminin indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le mesovarium est l'aileron postérieur du ligament large
- B) Le méso funiculaire est la ligne de réflexion péritonéale autour du ligament rond
- C) Le méso alpinx est la ligne de réflexion péritonéale autour du ligament utéro ovarien
- D) Le mésovarium est la ligne de réflexion péritonéale autour de l'oviducte
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 64 : A propos de l'AGF indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les trompes sont péritonisées sauf au niveau de l'ampoule
- B) L'utérus est péritonisé au niveau de ses parties supérieure et latérales
- C) Le péritoine forme le cul de sac de Douglas entre la vessie et l'utérus
- D) L'ovaire est intra péritonéal et non péritonisé
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 65 : A propos de l'AGF indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'hymen est physiologiquement imperforé
- B) Le bulbe vestibulaire est l'équivalent du corps spongieux de l'homme
- C) Les muscles en cornet augmentent l'intumescence des corps érectiles par leur relaxation
- D) Le muscle constricteur de la vulve se trouve en dedans du muscle bulbo spongieux et des glandes vestibulaires majeurs
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 66 : A propos du vagin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le vagin est un organe musculo-membraneux
- B) Il mesure 11cm de longueur
- C) Le fornix du vagin est inaccessible au toucher rectal
- D) L'éjaculation se fait au niveau du col du vagin
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 67 : A propos de l'AGF indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le trigone vaginal de la face antérieure du vagin est la projection du trigone vésical
- B) C'est l'association des rides transversales et de la colonne antérieure qui donne un aspect de palais de chien
- C) L'utérus est antéversé et rétrofléchi
- D) L'utérus est un organe membraneux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 68 : A propos de l'utérus indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le ligament utéro ovarien rattache l'utérus à l'ovaire et part vers l'arrière
- B) Le ligament rond rattache l'utérus aux grandes lèvres et part vers l'avant
- C) L'utérus a la forme d'un tronc e cône aplati et présente de bas en haut : col de l'utérus, isthme, corps et fond de l'utérus
- D) L'utérus est accessible au toucher rectal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 69 : A propos de l'AGF indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'Infundibulum de la trompe présente une frange ovarique plus développée que les autres qui recouvre l'ovaire et permet de récupérer l'œuf au moment de l'ovulation
- B) L'ovaire est une glande exocrine mais pas endocrine
- C) Le col de l'utérus de la nullipare est annulaire et régulier
- D) Tandis que le col de l'utérus primipare présente des irrégularités et celui de la multipare des diverticules
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 70 : A propos de l'appareil génital féminin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le $\frac{3}{4}$ postérieur du périnée est innervé par les 3 rameaux postérieurs de S2 S3 et S4 formant le nerf pudendal
- B) Le périnée musculaire c'est ce que l'on voit à l'examen clinique
- C) Le mont de Vénus est une formation grasseuse en regard du coccyx
- D) Les petites lèvres, aussi appelées les nymphes, sont plus longues chez la femme âgée que chez la femme jeune
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 71 : A propos de l'appareil génital féminin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les grandes lèvres sont des formations grasseuses charnues et poilues
- B) Les petites lèvres permettent de diriger le jet d'urine
- C) Les grandes lèvres donnent deux expansions au niveau de la commissure labiale antérieure : le capuchon du clitoris et le frein du clitoris
- D) Les glandes para urétrale sont aussi appelées les glandes de Bartholin
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 72 : A propos de l'AGF indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Chez la femme déflorée nullipare, l'hymen peut être de forme cribiforme, annulaire, semi-lunaire ou labié
- B) Chez la femme déflorée nullipare, l'hymen est sous forme de caroncules myrtiformes
- C) Chez la femme déflorée nullipare, l'hymen est sous forme de caroncules hyménéales
- D) Chez la femme multipare, l'hymen est sous forme de caroncules myrtiformes
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 73 : **L'ovaire est un organe non péritonisé et sous-péritonéal**

Parce que

L'ovaire n'est pas recouvert de péritoine et qu'il est sous la grande cavité péritonéale

(inspiré d'annales)

- A) Vrai, Vrai, lié
- B) Vrai, Vrai, non lié
- C) Vrai, Faux
- D) Faux, Vrai
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 74 : A propos de l'appareil génital féminin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) : (inspiré d'Annales)

- A) Le fornix vaginal antérieur correspond au lac spermatique
- B) Le trigone vaginal se trouve sur la paroi postérieure du vagin
- C) Le sillon inter-labial sépare les petites et les grandes lèvres
- D) Le vagin est oblique de bas en haut et d'arrière en avant
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 75 : A propos de l'appareil génital féminin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La face supérieure de la vessie, le fond de l'utérus et la face supérieure du rectum sont péritonisés
- B) L'ensemble de l'appareil génital est intra-péritonéal sauf l'ovaire qui est un organe non péritonisé et sous péritonéal
- C) Le losange périnéal présente 4 sommets : la symphyse pubienne (en avant), les 2 tubérosités ischiatiques (à droite et à gauche) et le coccyx (en arrière)
- D) Les petites lèvres donnent le capuchon et le frein du clitoris
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 76 : A propos de l'appareil génital féminin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Un hymen après pénétration mais pas d'accouchement présente des caroncules hyménéales
- B) Un hymen après accouchement présente des caroncules myrtiformes
- C) Le clitoris est enveloppé d'un fascia et est rattaché à la l'articulation sacro iliaque par le biais d'un ligament suspenseur du clitoris
- D) Le clitoris entoure l'introït vaginal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 77 : A propos de l'appareil génital féminin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les muscles ischio caverneux entourent le bulbo vestibulaire
- B) L'utérus est l'organe de la femme, l'organe de la copulation tandis que le vagin est l'organe de la mère, organe de la gestation
- C) Le vagin n'est pas un organe musculaire
- D) L'éjaculation se fait au niveau du fornix ou dôme de l'utérus qui correspond au lac spermatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Corrections : Appareil Génital Féminin

QCM 1 : BD

- A) Faux : formant le cul de sac **utéro-vésical** entre vessie et utérus, le cul de sac de Douglas est entre l'utérus/vagin et le rectum
 B) Vrai
 C) Faux : sur le corps mais PAS sur les parties latérales
 D) Vrai
 E) Faux

QCM 2 : AB

- A) Vrai
 B) Vrai
 C) Faux : très fréquente
 D) Faux : **HYPER**trophie
 E) Faux

QCM 3 : AC

- A) Vrai
 B) Faux : le bulbe vestibulaire est l'équivalent du corps spongieux de l'homme
 C) Vrai
 D) Faux : le muscle constricteur de la vulve \neq muscle en cornet ++
 E) Faux

QCM 4 : BC

- A) Faux : du pipo, il est accessible à l'examen clinique par le spéculum
 B) Vrai
 C) Vrai
 D) Faux : l'éjaculation se fait au niveau du fornix = sommet du vagin = dome du vagin = lac spermatique
 E) Faux

QCM 5 : ACD

- A) Vrai
 B) Faux : OVAIRE **NON PERITONISE** si vous êtes tombés dedans je boude
 C) Vrai
 D) Vrai
 E) Faux

QCM 6 : E

- A) Faux
 B) Faux
 C) Faux
 D) Faux
 E) Vrai : Petit tableau récap pour ceux qui n'ont pas eu ce qcm et pour ceux qui l'ont eu c'est que vous avez bien retenu bravo les bosssss 🙌

	ACIDE ACÉTIQUE	LUGOL
COL SAIN	Rosé	Acajou (cellules <u>lugolophiles</u>)
COL CANCÉREUX	Blanc (acidophiles)	Rosé

QCM 7 : D

- A) Faux : méso funiculaire -> aileron antérieur du ligament large -> méso du ligament rond
 B) Faux : méso alpinx -> aileron supérieur du ligament large -> méso de l'oviducte
 C) Faux : mésovarium -> aileron postérieur du ligament large -> méso ligament utéro-ovarien
 D) Vrai
 E) Faux

QCM 8 : AB

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : les oviductes s'abouchent à l'utérus au niveau des 2 angles latéraux = cornes de l'utérus
- D) Faux
- E) Faux

QCM 9 : D

- A) Faux : cf. B
- B) Faux : **l'hymen de la femme déflorée nullipare -> caroncules hyménéales / hymen de la femme déflorée multipare -> caroncules myrtiformes**
- C) Faux : les glandes de Skene = glandes para-urétrales => leurs orifices d'abouchement sont donc de part et d'autre du méat urétral
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 10 : CD

- A) Faux : les corps érectiles de la femme sont doués **d'intumescence** et pas érection car **IMPARFAITS**
- B) Faux : les 2 piliers -> corps -> genou -> gland
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 11 : B

- A) Faux : la muqueuse du vagin suit le cycle hormonal de la femme
- B) Vrai
- C) Faux : le vagin est bien concave en arrière/convexe en avant mais l'utérus est **ANTEVERSE ET ANTEFLECHI ++**
- D) Faux : utérus = organe musculaire, justement ce sont ses contractions qui permettent d'expulser le nouveau-né lors de l'accouchement
- E) Faux

QCM 12 : B

- A) Faux : dans l'ampoule, si vous êtes tombés dans ce piège nul bagarre
- B) Vrai
- C) Faux : la frange ovarique recouvre l'ovaire
- D) Faux : le péritoine ne recouvre que la face externe des oviductes, la partie interne n'est pas péritonisé ++
- E) Faux

QCM 13 : BD

- A) Faux : on voit l'orifice des 2 glandes vestibulaires majeurs **et** des 2 glandes de Skene
- B) Vrai
- C) Faux : le méat **urétral**
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 14 : B

- A) Faux : le triangle antérieur = urogénital
- B) Vrai
- C) Faux : orifice anal **≠** organe génital +
- D) Faux : rameaux antérieurs de L1 et L2
- E) Faux

QCM 15 : D

- A) Faux : la partie corticale est exocrine **ET** endocrine car sécrétion de progestérone (on pense aux follicules qui dégénèrent en corps jaune et donc produisent la progestérone)
- B) Faux : la corticale sécrète la progestérone -> on pense aux corps jaunes !
- C) Faux : la médulla sécrète l'œstrogène
- D) Vrai : j'avoue c'était vicieux le uniquement mais il était bien juste ici, faites-vous confiance <3
- E) Faux

QCM 16 : AB

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : nullipare -> annulaire et régulier ou aplati et régulier / primipare -> une ou deux irrégularités / multipare -> plusieurs expansions, diverticules
- D) Faux : cf C
- E) Faux

QCM 17 : E

- A) Faux : l'ovaire n'est pas péritonisé +++
- B) Faux : l'aileron antérieur du ligament large est sous tendu par **le ligament rond**
- C) Faux : le méso-salpinx fait parti de l'aileron **supérieur** du ligament large (on pense aux alpes c'est haut)
- D) Faux : la base du ligament large s'élargit vers le **bas** -> en bas le paramètre large et en haut le mésomètre étroit
- E) Vrai

QCM 18 : CD

- A) Faux : le fornix postérieur est sur la face postérieure du vagin donc aucun rapport avec la vessie et le trigone vésical
- B) Faux : c'est la colonne **antérieure** du vagin
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 19 : C

- A) Faux : le vagin se projette en regard de l'**ischion**
- B) Faux : les caroncules myrtiformes sont visibles chez la femme **multipare**
- C) Vrai
- D) Faux : l'angle vaginal est de **135°** ouvert en arrière, **si c'est pas clair pour vous les angles du vagin voilà un post où je fais un récap avec schéma : <https://www.carabinsnicois.fr/phpbb/viewtopic.php?f=4174&t=177556>**
- E) Faux

QCM 20 : D

- A) Faux : le nerf pudendal est formé par les rameaux antérieurs de **S2 S3 et S4**
- B) Faux : le vagin se projette sur l'**ischion**
- C) Faux : c'est l'inverse, les corps érectiles sont entourés des muscles en cornet
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 21 : BC

- A) Faux : il y a 3 ailerons, l'aileron inférieur est inventé mais le reste est juste
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : on retrouvera des **caroncules myrtiformes** au niveau de l'hymen d'une femme **multipare**, le reste est juste
- E) Faux

QCM 22 : A

- A) Vrai
- B) Faux : un col sain sera rose après une coloration à l'acide acétique, ce sont les cellules cancéreuses qui sont acidophiles et qui deviendront blanches
- C) Faux : antéversé et **antéflechi ++**
- D) Faux : le trigone vaginal au niveau de la face **antérieure** du vagin est la projection du trigone vésical qui est sur la face **postérieure** de la vessie
- E) Faux

QCM 23 : BCD

- A) Faux : c'est les **PETITES** lèvres, un peu méchant mais à savoir ++ (en se rappelant le schéma c'est logique que ce soit les petites lèvres puisqu'elles sont le plus en dedans)
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 24 : CD

- A) Faux : il existe **6** formes d'hymen différents
- B) Faux : l'hymen de la **femme déflorée nullipare** peut présenter des caroncules hyménéales
- C) Vrai
- D) Vrai : petit récap pour tout mettre au clair, hymen de la femme **vierge** : **annulaire/semi lunaire/labié/cribriforme**, hymen de la femme **déflorée nullipare** : **caroncules hyménéales** et hymen de la femme **multipare** : **caroncules myrtiformes**
- E) Faux

QCM 25 : AD

- A) Vrai : le ligament suspenseur du clitoris relie le clitoris à la symphyse pubienne, donc en cas de traumatisme il peut être lésé voire déchiré
- B) Faux : Les corps érectiles de la femme sont dits **Imparfaits** comparé aux hommes, ça peut paraître nul comme piège mais c'est à savoir
- C) Faux : récap : 2 piliers du clitoris -> corps -> genou -> gland
- D) Vrai : item long mais pas de piège ici ! les muscles en cornets entourent les extrémités latérales des corps érectiles, leur contraction diminue le retour veineux donc le sang s'accumule dans les corps érectiles ce qui augmente l'intumescence
- E) Faux

QCM 26 : A

- A) Vrai
- B) Faux : c'est surtout la paroi **antérieure** du vagin qui a un aspect de palais de chien, PS : les comparaisons comme palais de chien ou autre ça peut tomber en anat donc on néglige pas
- C) Faux : au niveau de la paroi **antérieure** vagin on retrouve colonne + rides, trigone vaginal et col de l'utérus (petit tips la **vessie** est **en avant** du **vagin** donc le **trigone vaginal** qui est la projection du **trigone vésical** est sur la paroi antérieure)
- D) Faux : l'utérus est antéversé et antéfléchi +++
- E) Faux

QCM 27 : ABCD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 28 : ABD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : j'espère vous l'avez eu, j'ai insisté dans la vidéo de la TTR et dans la fiche c'est ++ ovaire = organe intra-péritonéal oui mais **NON péritonisé**
- D) Vrai
- E) Faux : si vous avez eu ce qcm bravo à vous les boss, si vous ne l'avez pas eu c'est pas grave c'est une notion un peu complexe j'ai voulu vous mettre un qcm dessus pour vous entrainer au plus tot dessus ! d'ailleurs j'ai mis mes petits mnémotechniques pour les 3 ailerons dans ma fiche j'espère que ça peut aider certains d'entre vous <3

QCM 29 : AC

- A) Vrai
- B) Faux : le ligament rond rattache l'utérus aux **grandes** lèvres
- C) Vrai
- D) Faux : on peut toucher l'utérus lors d'un toucher rectal
- E) Faux

QCM 30 : B

- A) Faux : les replis palmés sont au niveau de l'**endocol**
- B) Vrai
- C) Faux : tunique interne = muqueuse, tunique moyenne = musculée, tunique externe = séreuse
- D) Faux : de médial en latéral
- E) Faux

QCM 31 : AC

- A) Vrai
- B) Faux : le mésosalpinx correspond à l'aileron **supérieur** du ligament large et est le méso de la trompe
- C) Vrai
- D) Faux : le méso funiculaire correspond à l'aileron **antérieur** du ligament large et est le méso du ligament rond
- E) Faux

QCM 32 : BD

- A) Faux : on voit le col de l'utérus
- B) Vrai
- C) Faux : le trigone vaginal est le résultat de la division de la colonne vaginal à la partie **supérieure**
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 33 : B

- A) Faux : chez la femme **multipare**, le col de l'utérus peut présenter des **expansions/diverticules** tandis que chez la **primipare**, le col de l'utérus peut présenter **une ou deux irrégularités**
- B) Vrai
- C) Faux : les cellules cancéreuses sont acidophiles donc elles apparaîtront blanches
- D) Faux : les cellules cancéreuses ne sont pas lugophiles, elles ne se colorent pas et garderont donc l'aspect rosé du col
- E) Faux

QCM 34 : D

- A) Faux : les caroncules myrtiformes sont au niveau de l'**hymen** pas au niveau du col de l'utérus !
- B) Faux : l'ovaire n'est pas péritonisé !
- C) Faux : les glandes vestibulaires majeures s'abouchent dans la **partie moyenne plutôt postérieure** du vestibule
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 35 : BD

- A) Faux : c'est l'**inverse** : le **vagin** se projette en regard de l'**ischion** tandis que la **vessie** se projette en regard du **foramen obturé**
- B) Vrai
- C) Faux : le fornix antérieur du vagin n'est pas péritonisé mais le fornix **postérieur** du vagin l'est !
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 36 : ACD

- A) Vrai
- B) Faux : 135°
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 37 : CD

- A) Faux : Le péritoine se dépose **sur le corps** de l'utérus mais **pas sur les parties latérales** +
B) Faux : j'espère vous l'avez eu, j'ai insisté dans la vidéo de la TTR et dans la fiche c'est ++ ovaire = organe intra-péritonéal oui mais **NON péritonisé**
C) Vrai : le $\frac{1}{4}$ **antérieur** est innervé par les **rameaux antérieurs de L1 et L2** et le $\frac{3}{4}$ **postérieur** par les rameaux **antérieurs de S2 S3 S4** (=nerf pudendal)
D) Vrai
E) Faux

QCM 38 : ACD

- A) Vrai
B) Faux : le triangle **antérieur urogénital** et **triangle postérieur anal**
C) Vrai
D) Vrai : on rappelle l'exception de l'ovaire qui est **intra péritonéal et non péritonisé**
E) Faux

QCM 39 : CD

- A) Faux : c'est du bullshit, la fonction du mont de Vénus est **d'amortir les chocs** (doutez pas de vous si ça vous semble tiré par les cheveux ça l'est)
B) Faux : les petites lèvres sont plus longues chez la jeune femme (méchant comme item oups mais c'est un dm donc on cible les détails)
C) Vrai
D) Vrai
E) Faux

QCM 40 : CD

- A) Faux : les glandes de Bartholin sont dans la partie moyenne voire postérieure du vestibule
B) Faux : les glandes de Skene sont de part et d'autre du méat urétral
C) Vrai
D) Vrai
E) Faux

QCM 41 : BC

- A) Faux : l'hymen sera de forme différente en fonction de la **vie génitale** de la femme
B) Vrai
C) Vrai
D) Faux : c'est l'inverse, hymen de la femme déflorée nullipare = caroncules hyménéales et hymen de la femme **Multipare** = caroncules **Myrtiformes**
E) Faux

QCM 42 : B

- A) Faux : tout l'inverse : l'hymen est physiologiquement perforé, s'il n'est pas perforé c'est pathologique car ça empêche l'écoulement des règles donc douleur
B) Vrai
C) Faux : ils sont dits « imparfaits » car ils sont doués uniquement d'une intumescence
D) Faux
E) Faux

QCM 43 : AC

- A) Vrai : 2 piliers -> corps -> genou -> gland
B) Faux : le clitoris est rattaché à la **symphyse pubienne** de l'os coxal par le ligament suspenseur du clitoris
C) Vrai
D) Faux : Les muscles ischio caverneux entourent le clitoris et les muscles bulbo spongieux entourent le bulbe vestibulaire
E) Faux

QCM 44 : C

- A) Faux : 60 degrés
- B) Faux : le vagin se projette sur l'ischion de l'os coxal
- C) Vrai
- D) Faux : le vagin est concave en arrière
- E) Faux

QCM 45 : ABC

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : sommet du **vagin**
- E) Faux

QCM 46 : E

- A) Faux : le col de l'**utérus** est comparable à un museau de tanche (lisez pas trop vite 😊)
- B) Faux : le trigone **vaginal** est la **projection** du trigone **vésical** (on se rappelle la **vessie** est en avant du **vagin** donc c'est logique que le **trigone vésical** s'appuie sur la face **antérieure** du **vagin** pour former ce **trigone vaginal**)
- C) Faux : le trigone vésical est formé des **deux uretères** et de l'**urètre** (trop tentant ce piège oups 😊, et le piège urètre/uretère c'est un classique donc faites gaffe)
- D) Faux : au contraire les rides transversales **s'estompent** avec l'âge et les grossesses successives
- E) Vrai

QCM 47 : BC

- A) Faux : le vagin est comparé au palais d'un **chien**
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : les rides transversales de la paroi **postérieure** sont **extrêmement estompés**, c'est pour ça que c'est la paroi antérieure du vagin qui a particulièrement l'aspect de palais de chien
- E) Faux

QCM 48 : ABC

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : de face, il a la forme d'un **tronc de cône aplati**
- E) Faux

QCM 49 : B

- A) Faux : on décrit de bas en haut : le col de l'utérus, l'**isthme**, le corps puis le fond (l'isthme est la partie rétrécie donc c'est avant le corps qui est la partie centrale)
- B) Vrai
- C) Faux : le ligament **utéro ovarien** part vers l'**arrière** (les ovaires sont en arrière donc ce ligament part vers l'arrière)
- D) Faux : le ligament **rond** part vers l'**avant**
- E) Faux

QCM 50 : ABCD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 51 : ABD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : j'ai mis l'ordre des portions de **médial en latéral** oups
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 52 : E

- A) Faux : cf. item B
 B) Faux : la trompe est **entièrement péritonisé SAUF** au niveau de la **portion intra-utérine** et de l'**ostium ++**
 C) Faux : la rencontre se fait dans l'**ampoule** #rappeldeBDR
 D) Faux : grossesse **EXTRA**-utérine
 E) Vrai

QCM 53 : BC

- A) Faux : l'ovaire à la forme et la taille d'une **amande** (c'est la prostate qui a la forme d'une châtaigne 🌰) 🍪
 B) Vrai
 C) Vrai
 D) Faux : l'ovaire est constitué de 2 parties : la médulla et la corticale (l'isthme c'était kdo)
 E) Faux

QCM 54 : D

- A) Faux : c'est dans la **corticale** que l'on retrouve les **follicules** à différents stades rappelez-vous le schéma
 B) Faux : la **médulla** est **uniquement endocrine**
 C) Faux : la **corticale** est **endocrine ET exocrine**
 D) Vrai : **petit récap**, dans la partie **périphérique** de l'ovaire il y a la **corticale** avec les follicules donc **exocrine** car les follicules sécrètent les **ovocytes** ET **endocrine** parce que les follicules dégénèrent en corps jaune et sécrètent de la **progestérone** / la **médulla** sécrète une hormone : l'**œstrogène** donc uniquement **endocrine**
 E) Faux

QCM 55 : B

- A) Faux : cf. item B
 B) Vrai
 C) Faux : le toucher vaginal permet d'atteindre le **col** de l'utérus
 D) Faux : le toucher rectal permet d'atteindre le **cul de sac recto vaginal/cul de sac de douglas** (désolé les gars c'était un trop beau piège pour ne pas le mettre 😊)
 E) Faux

QCM 56 : BD

- A) Faux : en cas de **péritonite**
 B) Vrai
 C) Faux : cf. item D
 D) Vrai
 E) Faux

QCM 57 : C

- A) Faux
 B) Faux
 C) Vrai
 D) Faux
 E) Faux : récap, le col de l'utérus de la **nullipare** est **annulaire, régulier, aplati** / le col de l'utérus de la **primipare** présente **une ou deux irrégularités** / le col de l'utérus de la **multipare** présente plusieurs **expansions diverticules** qui témoignent des accouchements successifs

QCM 58 : BD

- A) Faux : aspect en museau de **tanche** 🐟👉
 B) Vrai
 C) Faux : on est en histo ouuu
 D) Vrai : si vous avez pas mis vrai bagarre, bisous à mes pharmacobesties 🍷
 E) Faux

QCM 59 : CD

- A) Faux
 B) Faux : c'est le lugol ça (me détestez pas 😊)
 C) Vrai
 D) Vrai
 E) Faux

QCM 60 : AD

- A) Vrai
 B) Faux
 C) Faux
 D) Vrai
 E) Faux : allez c'est bon j'arrête avec les coloration, voilà le petit tableau récap

	ACIDE ACÉTIQUE	LUGOL
COL SAIN	Rosé	Acajou (cellules lugolophiles)
COL CANCÉREUX	Blanc (acidophiles)	Rosé

QCM 61 : AB

- A) Vrai
 B) Vrai
 C) Faux : le mésomètre est les partie moyenne et étroite
 D) Faux : le paramètre est la partie basse et large
 E) Faux

QCM 62 : ABCD

- A) Vrai
 B) Vrai
 C) Vrai
 D) Vrai
 E) Faux

QCM 63 : AB

- A) Vrai
 B) Vrai
 C) Faux : le mésoalpinx est la ligne de réflexion péritonéale autour de l'oviducte/trompe
 D) Faux : le mésovarium est la ligne de réflexion péritonéale autour du ligament utéro ovarien
 E) Faux

QCM 64 : D

- A) Faux : les trompes sont péritonisées sauf au niveau de la **portion intra utérine et de l'ostium de l'infundibulum**
 B) Faux : utérus pas péritonisé sur les faces latérales ++
 C) Faux : le péritoine forme le cul de sac de Douglas entre le rectum et l'utérus/vagin
 D) Vrai ++
 E) Faux

QCM 65 : BD

- A) Faux : l'hymen est physiologiquement **perforé** ++ (on se rappelle si c'est perforé les règles ne peuvent pas s'écouler, c'est pathologique et ça entraine des douleurs)
 B) Vrai
 C) Faux : les muscles en cornet augmentent l'intumescence des corps érectiles par leur contraction ++ (on se rappelle en contractant, ils empêchent le retour veineux donc augmentation de l'intumescence)
 D) Vrai
 E) Faux

QCM 66 : A

- A) Vrai
 B) Faux : 8cm (c'était un peu méchant oups 🤔)
 C) Faux : le fornix est **accessible** au toucher rectal (attention à pas trop lire rapidement)
 D) Faux : elle se fait au niveau du sommet du vagin : le fornix ou lac spermatique
 E) Faux

QCM 67 : AB

- A) Vrai : petit rappel trigone vésical = 2 uretères + l'urètre et en s'appuyant sur la face antérieure du vagin ça fait le trigone vaginal
- B) Vrai
- C) Faux : ANTEversé ANTEfléchi
- D) Faux : organe musculaire (c'est pour ça que l'utérus peut se contracter à l'accouchement et permettre l'expulsion du bébé)
- E) Faux

QCM 68 : ABCD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai : on peut toucher le col de l'utérus au toucher vaginal mais on peut aussi toucher l'utérus au toucher rectal
- E) Faux

QCM 69 : ACD

- A) Vrai : item bad long mais pas de piège
- B) Faux : la corticale de l'ovaire est exocrine + endocrine et la médulla de l'ovaire est endocrine donc l'ovaire est une glande endocrine ET exocrine
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 70 : E

- A) Faux : les rameaux **ANTERIEUR** de S2 S3 S4 = nerf pudendal qui innerve le ¾ postérieur du périnée (piège mesquin désolée <3)
- B) Faux c'est le périnée cutané
- C) Faux en regard de la symphyse pubienne
- D) Faux plus long chez la femme jeune que la femme âgée
- E) Vrai

QCM 71 : AB

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : c'est les petites lèvres mais le reste est juste
- D) Faux : glandes para urétrales = glande de Skène / glandes vestibulaires majeures = glandes de Bartholin
- E) Faux

QCM 72 : CD

- A) Faux : c'est chez la femme vierge que l'hymen peut être de forme cribiforme, annulaire, semi lunaire ou labié
- B) Faux : cf C et D
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 73 : E

- A) Faux
- B) Faux
- C) Faux
- D) Faux
- E) Vrai : ovaire = organe non péritonisé et INTRA péritonéal, il est DANS la grande cavité péritonéale

QCM 74 : C

- A) Faux : le fornix vaginal **postérieur** correspond au lac spermatique
- B) Faux : le trigone vaginal se trouve sur la face **antérieure** du vagin
- C) Vrai
- D) Faux : c'est pas texto cours mais l'anat ça peut être des items comme ça, il faut bien visualiser et c'est logique ! le vagin est oblique de bas en haut et **d'avant et arrière**
- E) Faux

QCM 75 : ACD

- A) Vrai
- B) Faux : L'ensemble de l'appareil génital est **sous**-péritonéal sauf l'ovaire qui est un organe non péritonisé et **intra** péritonéal
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 76 : AB

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : le ligament suspenseur du clitoris rattache le clitoris à la **symphyse pubienne**
- D) Faux : c'est le **bulbe vestibulaire** qui entoure l'introit vaginal
- E) Faux

QCM 77 : E

- A) Faux : les muscles ischio caverneux entourent le **clitoris**
- B) Faux : j'ai inversé, vagin=organe de la femme/copulation, utérus=organe de la gestation/mère (je ne pense pas qu'on vous fasse un piège sur ça le jour J mais je vous ai quand même fait le piège 1 fois au cas où)
- C) Faux : le vagin est un organe musculo membraneux
- D) Faux : dôme du **vagin**
- E) Vrai

5. Parois du Petit Bassin

2023 – 2024 (Pr. Baque)

QCM 1 : Sur le bord antérieur de l'os coxal, on trouve : (*inspiré des annales*)

- A) L'éminence ilio-pectinéale
- B) L'échancrure interépineuse entre l'épine iliaque antérosupérieure et l'épine iliaque antéroinférieure
- C) La grande incisure ischiatique
- D) La tubérosité ischiatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) Le muscle pyramidal part du sacrum, passe par la petite incisure ischiatique pour s'insérer au sommet du grand trochanter du fémur
- B) Le muscle obturateur interne part de la face interne du trou obturateur, passe par la grande incisure ischiatique pour s'insérer dans la fossette digitale du grand trochanter du fémur
- C) Le fascia pelvien pariétal est une couche fibreuse qui va avoir 3 épaissements sur lesquels vont s'insérer les muscles du diaphragme pelvien
- D) Le muscle ilio coccygien s'insère sur l'arc tendineux du levator ani et le muscle pubo coccygien s'insère sur l'arc tendineux du fascia pelvien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) Le bassin est une ceinture osseuse formée de 3 os : le sacrum, l'os coxal droit et l'os coxal gauche
- B) L'os coxal est comparé à une hélice à 2 pâles dont le moyeu est l'acétabulum, ou cotyle, qui permet l'articulation avec la tête du fémur
- C) La pale supérieure (ilium) et la pale inférieure (ischion et pubis) sont à 90° l'une de l'autre
- D) Une fracture en « open book » (=en livre ouvert) correspond à une rupture de l'anneau pelvien antéro-postérieur au niveau du sacrum
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) La ceinture pelvienne est formée par l'union des deux os coxaux en arrière avec la symphyse pubienne et en avant avec le sacrum qui s'interpose entre les deux os coxaux
- B) Chez les personnes qui présentent des douleurs lombaires en raison d'une mobilité anormale entre le sacrum et l'ilium, visser cette articulation pourrait améliorer la douleur
- C) L'anneau osseux est maintenu par différents ligaments dont les ligaments sacro-épineux, les ligaments sacro-tubéreux et les ligaments sacro-iliaques
- D) Pour permettre l'accouchement par voie basse, des hormones produites au cours de la grossesse permettent de rendre les ligaments sacro-épineux et sacro-tubéreux plus souples
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : A propos des parois du petit bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) On retrouve sur le bord antérieur de l'os coxal la tubérosité ischiatique et l'éminence ilio pectinéale
- B) L'os coxal est comparé à une hélice d'avion avec 2 pâles qui sont à 135° l'une de l'autre
- C) Les muscles ilio coccygien, pubo coccygien, pyramidal et obturateur interne appartiennent au diaphragme pelvien
- D) Le fascia pelvien viscéral présente 3 épaissements sur lesquels vont s'insérer les muscles du diaphragme pelvien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : A propos des parois du petit bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les ligaments sacro iliaques sont mous mais lorsque qu'ils deviennent puissants cela peut être extrêmement douloureux
- B) L'étoile de Rogie est centrée sur l'épine du pubis
- C) Le pédicule obturateur passe par le canal sus pubien
- D) Ce canal est formé par la membrane obturatrice qui ne recouvre pas entièrement le trou obturateur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : A propos des parois du petit bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle obturateur interne permet l'abduction du fémur
- B) Le muscle obturateur interne s'insère sur la membrane obturatrice
- C) Le muscle obturateur interne fait un coude dans la petite incisure ischiatique pour sortir de la cavité pelvienne pour s'insérer dans la fossette digitale
- D) Sur une vue supérieure du pelvis, on peut voir l'épine ischiatique qui forme une petite pointe qui peut être palpable par voie génitale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : A propos des parois du petit bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle ilio coccygien joue un rôle de hamac et s'insère sur l'arc tendineux du fascia pelvien
- B) L'angulation du cap anal qui est de 135° ouvert en arrière est permis par le faisceau pubo rectal
- C) L'angulation de l'angle vaginal qui est de 110° ouvert vers l'arrière est permis par le faisceau pubo vaginal
- D) L'utérus peut être rétrofléchi et ainsi être dans l'axe du vagin
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : A propos des parois du bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le cintre cervico-obturateur est un élément important en clinique : il s'agit de l'alignement entre le bord supérieur du foramen obturé et le bord supérieur du col fémoral
- B) Certaines lombalgies sont causées par une mobilité anormale entre le sacrum et l'ischion
- C) Le ligament sacro épineux est tendu entre la face latérale du sacrum et l'épine sciatique et est dehors du ligament sacro-tubéral
- D) Les muscles piriformes et obturateur interne constitue le diaphragme pelvien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : A propos des parois du bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les ligaments sacro-iliaques deviendront plus souples lors de la grossesse, grâce à une imprégnation hormonale, pour permettre l'accouchement
- B) L'os coxal ressemble à une hélice à 2 pâles et un moyeu : la pôle supérieure constituée de l'ilium et du pubis, la pôle inférieure constituée de l'ischion et le moyeu correspondant à l'acétabulum
- C) Le muscle piriforme s'insère à l'intérieur du grand trochanter, la fossette digitale, tandis que le muscle obturateur interne s'insère sur le sommet du grand trochanter
- D) Le muscle pubo-coccygien va de l'arc tendineux du fascia pelvien, qui est un épaississement du fascia pelvien pariétal, jusqu'au coccyx
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : À propos des parois du petit bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) : (relu par les professeurs)

- A) L'alignement du bord supérieur du trou obturateur avec le bord inférieur du col du fémur correspond au cintre cervico-obturateur
- B) Le ligament sacro épineux est en dedans et en avant du ligament sacro tubéral et il relie le sacrum à la tubérosité ischiatique
- C) Le muscle piriforme est un muscle abducteur qui s'insère en dedans de ces ligaments sacro-épineux et sacro-tubéreux
- D) La symphyse pubienne et les ligaments sacro iliaques se détendent au cours de la grossesse grâce à une imprégnation hormonale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : À propos des parois du petit bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) : (relu par les professeurs)

- A) Le foramen obturé est limité en haut par la branche iliopubienne de l'os coxal et en bas par la branche ischio pubienne de l'os coxal
- B) La symphyse pubienne est l'articulation fibro-cartilagineuse entre les deux os coxaux
- C) L'étoile de Rogie correspond à trois épaississements du fascia pelvien pariétal centrés sur l'épine du pubis
- D) L'os coxal est comparé à une hélice avec un moyeu (acétabulum), une pôle supérieure (ischion) et une pôle inférieure (pubis et ilium)
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : À propos de l'os coxal, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) : (relu par les professeurs)

- A) Le bord antérieur de l'os coxal présente de haut en bas : l'épine iliaque antéro supérieure, l'échancrure inter épineuse, l'épine iliaque antéro inférieure, l'éminence ilio pectinéale et la symphyse pubienne
- B) On retrouve sur le bord postérieur de l'os coxal la grande incisure ischiatique entre l'épine iliaque postéro inférieure et l'épine ischiatique
- C) On retrouve sur le bord postérieur de l'os coxal la petite incisure ischiatique entre l'épine ischiatique et la tubérosité ischiatique
- D) La symphyse pubienne est orienté de 45° par rapport à l'horizontale tandis que le vagin est orienté de 60° par rapport à l'horizontal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 14 : À propos des parois du petit bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) : (relu par les professeurs)

- A) Le sommet de la tête fémorale est aligné avec le petit trochanter
- B) Le sacrum est un os de forme triangulaire dont la base s'articule avec le coccyx
- C) Le sacrum présente des foramens sacrés de part et d'autre des crêtes synostotiques d'où sortent les racines du plexus sacré
- D) La membrane obturatrice ne recouvre pas la totalité du trou obturateur ce qui permet au pédicule obturateur de passer par le canal sous pubien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : À propos des parois du petit bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) : (relu par les professeurs)

- A) Le muscle ilio coccygien donne des faisceaux pour les différents organes pelviens
- B) Le muscle ilio coccygien va de l'arc tendineux du levator ani au coccyx et joue un rôle de soutien
- C) Un prolapsus utérin peut survenir quand l'utérus est rétroversé et dans l'axe du vagin
- D) L'angle vaginal et le cap anal sont permis par le muscle levator ani qui donne l'angulation aux organes pelviens
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 16 : A propos des parois du petit bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le plancher pelvien est une couche musculaire qui ferme en bas le petit bassin et la cavité pelvienne
- B) Le plancher pelvien est différent du diaphragme pelvien
- C) Les déchets digestifs, les déchets urinaires, les saignements des menstruations ou encore l'accouchement sont évacués par 3 orifices qui traversent le diaphragme pelvien
- D) Étant donné que la pression abdominale est très forte, le diaphragme pelvien se doit d'être solide pour éviter les incontinences péritonéales
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) Le bassin est une ceinture osseuse formée des 2 os coxaux (ou os iliaques) droit et gauche et du coccyx
- B) L'os coxal est comparé à une hélice d'avion dont le moyeu est l'acétabulum, la pôle supérieure est constituée de l'ischion et la pôle inférieure est constituée du pubis et l'ilium
- C) Le foramen obturé est localisé sur la pôle supérieure de l'os coxal
- D) Les 2 pôles de l'os coxal sont dans le même plan
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) L'ischion, le pubis et l'acétabulum sont les 3 pièces osseuses qui ont fusionnées embryologiquement pour former l'os coxal
- B) Un choc frontal sur un gros réservoir de moto peut provoquer une fracture en livre ouvert (ou open book) c'est-à-dire une ouverture de l'anneau pelvien au niveau du pubis
- C) On retrouve sur le bord antérieur de l'os coxal la petite et la grande incisure ischiatique
- D) On retrouve sur le bord antérieur de l'os coxal l'épine iliaque antérosupérieure et l'épine iliaque antéroinférieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) On retrouve sur le bord postérieur de l'os coxal de haut en bas l'épine iliaque postéro-inférieure -> l'éminence inter épineuse -> l'épine iliaque postéro supérieure -> la grande incisure ischiatique -> l'épine ischiatique -> la petite incisure ischiatique
- B) On retrouve sur le bord postérieur de l'os coxal de haut en bas l'épine iliaque postéro-supérieure -> l'éminence inter épineuse -> l'épine iliaque postéro inférieure -> la petite incisure ischiatique -> l'épine ischiatique -> la grande incisure ischiatique
- C) On retrouve sur le bord postérieur de l'os coxal de haut en bas l'épine iliaque postéro-supérieure -> l'éminence inter épineuse -> l'épine iliaque postéro inférieure -> la grande incisure ischiatique -> l'épine ischiatique -> la petite incisure ischiatique
- D) On retrouve sur le bord antérieur de l'os coxal de haut en bas l'épine iliaque postéro-supérieure -> l'éminence inter épineuse -> l'épine iliaque postéro inférieure -> la grande incisure ischiatique -> l'épine ischiatique -> la petite incisure ischiatique -> l'éminence ilio péctinéale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) Le sacrum est un os triangulaire à base inférieure
- B) On voit sur une vue de face du bassin le sacrum et ses ailes, ainsi que ses 4 crêtes synostotiques
- C) Le sacrum est un os formé par la fusion des 4 vertèbres lombaires
- D) On retrouve de part et d'autre des crêtes synostotiques les foramens sacrés ventraux d'où sortent les racines du plexus lombaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) Le cintre cervico-obturateur correspond à l'alignement entre le bord supérieur du pubis et le bord inférieur du col du fémur
- B) Le sommet de la tête fémorale se projette en regard du petit trochanter
- C) L'aile iliaque et le pourtour du foramen obturé sont orientés de 120° l'un par rapport à l'autre
- D) La ceinture pelvienne est formée par l'union des 2 os coxaux en avant par la symphyse pubienne et en arrière par les articulations sacro-iliaques
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 22 : A propos des parois du petit bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les ligaments sacro-iliaques sont faibles
- B) Cependant, ces ligaments deviennent plus solides au cours de la grossesse pour stabiliser la croissance du fœtus
- C) La symphyse pubienne est une articulation fibreuse
- D) La symphyse pubienne est une articulation cartilagineuse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 23 : A propos des parois du petit bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'articulation sacro iliaque est une articulation solide, si elle bouge ce n'est pas physiologique et cela peut entrainer des douleurs
- B) Ces douleurs sacro iliaques ont souvent été confondues avec des douleurs d'origine lombaire
- C) Le Pr Bronsard travaille en ce moment sur les moyens de distinguer une douleur provenant de mouvements anormaux de l'articulation sacro iliaque d'une douleur d'origine lombaire
- D) Le traitement qui a été testé pour soulager une douleur de la charnière lombo-sacrée est de visser l'articulation sacro iliaque
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 24 : A propos des parois du petit bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'anneau osseux (ou anneau pelvien) est maintenu par les ligaments sacro-iliaques mais aussi par les ligaments sacro-épineux et sacro-tubéreux
- B) Le ligament sacro-épineux va du bord latéral du sacrum à l'épine de l'ilium
- C) Le ligament sacro-tubéral va du sacrum jusqu'à la tubérosité de l'ilium
- D) Le ligament sacro-tubéral est en dedans du ligament sacro-épineux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 25 : A propos des parois du petit bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Chez la femme, le diaphragme pelvien est traversé par l'urètre et le vagin (liste exhaustive)
- B) La symphyse pubienne est orientée de 45° par rapport à l'horizontale
- C) La ligne arquée correspond à la jonction entre le petit et le grand bassin
- D) La ligne arquée correspond à la jonction entre ischium et pourtour du foramen obturé
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 26 : A propos des parois du petit bassin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le sacrum ressemble à une chistera dû à sa concavité
- B) Le sacrum présente une double concavité : dans le sens cranio-caudal et dans le sens frontal
- C) Le sacrum présente une double concavité : dans l'axe sagittal et dans l'axe transversal
- D) La moitié supérieure du sacrum correspond aux 3 premières vertèbres sacrées
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 27 : A propos des parois du petit bassin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La moitié inférieure du sacrum correspond aux 3 dernières vertèbres sacrées
- B) Le sacrum présente 5 crêtes synostotiques pour 4 vertèbres sacrées
- C) Les foramens sacrés dorsaux permettent le passage des rameaux postérieurs des nerfs sacrés
- D) Le foramen obturé est limité en haut par la branche ischio pubienne
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 28 : A propos des parois du petit bassin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La membrane obturatrice recouvre l'ensemble du trou obturateur (ou foramen obturé)
- B) Le pédicule obturateur passe par le canal sus pubien
- C) Le pédicule obturateur contient l'artère fémorale et le nerf fémoral
- D) Il y a 3 nerfs importants pour le membre inférieur : le nerf fémoral qui est le plus postérieur, le nerf obturateur et le nerf sciatique qui est le plus antérieur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 29 : A propos des parois du petit bassin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle pyramidal appartient au diaphragme pelvien
- B) Le muscle obturateur interne appartient fonctionnellement au membre inférieur
- C) Le muscle pyramidal appartient au périnée
- D) Le muscle pyramidal appartient au plancher pelvien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 30 : A propos des parois du petit bassin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les muscles pyramidal et obturateur interne tapissent la paroi osseuse
- B) Le muscle pyramidal a une forme d'éclair
- C) Il s'insère sur le coccyx en dedans des ligaments sacro épineux et sacro tubéreux
- D) Il sort par la grande incisure ischiatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 31 : A propos des parois du petit bassin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle pyramidal appartient fonctionnellement au membre inférieur car il permet l'adduction du membre inférieur
- B) Après être passé par la grande incisure ischiatique, il s'insère sur le sommet de la tête fémorale
- C) Il est plus efficace d'aller à la selle en position accroupie (à la turc) qu'en position assise (à l'occidental)
- D) Un conseil que l'on peut donner à quelqu'un de constiper, c'est d'essayer d'aller à la selle en position accroupie
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 32 : A propos des parois du petit bassin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle obturateur interne est disposé dans la face externe du trou obturateur
- B) La membrane obturatrice est fermée par ce muscle obturateur interne
- C) Contrairement au muscle pyramidal, le muscle obturateur interne n'appartient pas au membre inférieur
- D) Il passe par la petite incisure ischiatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 33 : A propos des parois du petit bassin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle obturateur interne sort du bassin en passant entre l'épine ischiatique et l'épine iliaque postéro inférieure
- B) Le muscle obturateur interne sort du bassin en passant entre l'épine ischiatique et la tubérosité ischiatique
- C) Après être sorti du bassin, ce muscle s'insère sur la crête intertrochantérique
- D) La fossette digitale est en dedans du petit trochanter
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 34 : A propos des parois du petit bassin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le ligament sacro tubéral va du sacrum à l'éminence ilio pectinéale
- B) Le muscle obturateur interne, qui s'insère sur le trou obturateur, fait un coude de 40° pour sortir de la cavité pelvienne
- C) Le muscle obturateur interne s'insère sur la fossette trochantérienne
- D) Le diaphragme pelvien est en dessous du fascia pelvien pariétal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 35 : A propos des parois du petit bassin indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le fascia pelvien pariétal recouvre les muscles obturateur interne et pyriforme
- B) Le diaphragme pelvien s'insère sur le fascia pelvien pariétal qui est une couche aponévrotique, une couche fibreuse
- C) Le muscle obturateur interne va avoir 3 épaissements sur lesquels vont s'insérer les muscles du diaphragme pelvien
- D) Vous allez dead ça en anat pb
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 36 : A propos de l'étoile de Rogie, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'étoile de Rogie correspond à l'épaississement de l'aponévrose du fascia pelvien viscéral
- B) Le pli ischiatique suit l'échancrure interépineuse
- C) L'arc tendineux du Levator Ani, ou arc tendineux élévateur de l'anus, va de la partie haute de l'ilium jusqu'à l'épine ischiatique
- D) L'arc tendineux du fascia pelvien va de la partie basse du pubis jusqu'à l'épine du pubis
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 37 : A propos des Parois du Petit Bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le fascia pelvien pariétal est une couche fibreuse qui va avoir 3 épaissements sur lesquels vont s'insérer les muscles du périnée
- B) Ces 3 épaissements du fascia pelvien pariétal sont centrées sur l'épine du pubis
- C) Ce fascia pelvien pariétal recouvre les os et les muscles pyriformes et obturateur interne
- D) Les muscles pyriforme et obturateur interne appartiennent au périnée musculaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 38 : A propos des Parois du Petit Bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le diaphragme pelvien, aussi appelé plancher pelvien, est constitué du muscle abaisseur de l'anus
- B) Le muscle Levator Ani est constitué du muscle ilio coccygien et du muscle pubo coccygien
- C) Sur une vue supérieure du diaphragme pelvien, on peut voir le ligament ano coccygien qui relie l'anus au coccyx
- D) On peut aussi voir, au milieu du diaphragme pelvien, une formation fibreuse appelée corps périnéal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 39 : A propos des Parois du Petit Bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le diaphragme pelvien a deux parties avec des fonctions identiques
- B) Le muscle ilio coccygien s'insère sur l'arc tendineux du Levator Ani
- C) Le muscle ilio coccygien joue un rôle dynamique
- D) Le muscle ilio coccygien est un muscle très épais
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 40 : A propos des Parois du Petit Bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle pubo coccygien s'insère sur l'arc tendineux du Levator Ani
- B) Le muscle ilio coccygien est dans un plan supérieur au muscle pubo coccygien
- C) Le muscle pubo coccygien a un rôle dynamique de « lever l'anus », un rôle de fronde
- D) Le muscle ilio coccygien donne des fasceaux ilio vésical, ilio rectal, ilio prostatique, ilio coccygien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 41 : A propos des Parois du Petit Bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle pubo coccygien est plus épais que le muscle ilio coccygien et permet aux viscères de garder leur angulation
- B) L'angle entre le rectum pelvien et le rectum périnéal est le cap anal
- C) Cet angle est de 110° ouvert en avant et est fondamental pour la continence
- D) Cet angle est permis par le faisceau pubo rectal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 42 : A propos des Parois du Petit Bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le faisceau pubo rectal permet à l'angle ano rectal d'être plus aigu ce qui empêche la défécation
- B) L'utérus est antéversé, il repose donc sur la face supérieure de la vessie
- C) L'angle vaginal est de 60°
- D) L'angle cervico vaginal est l'angle entre le col de l'utérus et le vagin
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 43 : A propos des Parois du Petit Bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le prolapsus utérin peut survenir quand l'utérus est rétroversé et ainsi perpendiculaire au vagin
- B) L'organe principal de la statique pelvienne chez la femme est la vessie
- C) L'Anatomie Petit Bassin lave toutes les autres matières (à compter VRAI)
- D) Vous êtes trop fort (à compter VRAI)
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 44 : A propos de la SDR, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La trompe permet aux spermatozoïdes de rejoindre l'ovaire et l'ovocyte
- B) La frange ovarique est en contact avec l'ovaire
- C) Le vagin n'est pas un organe musculaire
- D) La vessie et les uretères sont des organes membraneux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 45 : A propos de la SDR, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'axe de l'hélice c'est le grand trochanter
- B) L'axe de l'hélice c'est le col du fémur
- C) Les 2 pâles de l'hélice de l'os coxal sont à 180° l'une de l'autre
- D) Le périnée est synonyme de diaphragme pelvien
- E) Le périnée, c'est l'ensemble des parties molles situées au-dessus du plan musculaire du diaphragme pelvien
- F) Le périnée ferme en bas la cavité abdomino pelvienne et retient tous les viscères
- G) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 46 : A propos des parois du bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le bassin est une ceinture osseuse formée de 4 os : les 2 os coxaux, le sacrum et le coccyx
- B) L'angle vaginal est de 135° ouvert en avant
- C) Le pli ischiatique, l'arc tendineux du fascia pelvien et l'arc tendineux du levator ani forment l'étoile de Rogie
- D) L'arc tendineux du fascia pelvien va de la partie haute du pubis à l'épine ischiatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 47 : A propos des parois du bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'étoile de Rogie est centrée sur l'épine ischiatique
- B) Si l'utérus est rétroversé, il sera dans l'axe du vagin ce qui peut causer un prolapsus utérin
- C) Le muscle ilio coccygien s'insère dans un plan supérieur au muscle pubo-coccygien
- D) Le muscle ilio coccygien est un muscle fin appartenant au diaphragme pelvien et qui a un rôle dynamique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 48 : Parmi les muscles du diaphragme pelvien, nous pouvons citer :

- A) Le muscle obturateur interne
- B) Le muscle ilio coccygien
- C) Le muscle pyriforme
- D) Le muscle pubo coccygien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 49 : Parmi les éléments qui constituent le bord antérieur de l'os coxal, nous pouvons citer :

- A) La grande incisure ischiatique
- B) L'éminence ilio pectinéale
- C) L'épine iliaque antéro supérieure
- D) La petite incisure ischiatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 50 : A propos des parois du petit bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'urètre prostatique traverse le diaphragme pelvien
- B) Le pli ischiatique suit la petite incisure ischiatique
- C) L'arc tendineux du fascia pelvien va de la partie haute du pubis jusqu'à l'épine ischiatique
- D) L'arc tendineux du levator ani va de la partie basse du pubis jusqu'à l'épine ischiatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 51 : A propos des parois du petit bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le corps périnéal est une formation fibreuse qui se trouve au milieu du diaphragme pelvien
- B) Le cap anal est un angle de 135° ouvert vers l'arrière
- C) Cet angle est permis par le faisceau ilio rectal
- D) Le fascia pelvien pariétal recouvre muscles pyriforme et obturateur interne
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 52 : A propos des parois du petit bassin, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle pyriforme, qui a la forme d'une flamme, part du sacrum et s'insère sur le sommet du petit trochanter
- B) Le muscle obturateur interne part du foramen obturé et s'insère sur la fossette digitale
- C) La ligne arquée fait partie du détroit supérieur qui permet de séparer le grand du petit bassin
- D) La membrane obturatrice recouvre le trou obturateur et laisse juste un petit passage qu'on appelle le canal sous-pubien qui permet le passage du nerf sciatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Corrections : Parois du Petit Bassin**QCM 1 : AB**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : sur le bord **postérieur** de l'os coxal
- D) Faux : sur le bord **postérieur** de l'os coxal
- E) Faux

QCM 2 : C

- A) Faux : Le muscle pyriforme part du sacrum, passe par la **GRANDE** incisure ischiatique pour s'insérer au sommet du grand trochanter du fémur
- B) Faux : Le muscle obturateur interne part de la face interne du trou obturateur, passe par la **PETITE** incisure ischiatique pour s'insérer dans la fossette digitale du grand trochanter du fémur
- C) Vrai
- D) Faux : c'est l'inverse : le **muscle ilio coccygien** s'insère sur **l'arc tendineux du fascia pelvien** et le **muscle pubo coccygien** s'insère sur **l'arc tendineux du levator ani**
- E) Faux

QCM 3 : ABC

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : une fracture en « open book » (=en livre ouvert) correspond à une rupture de l'anneau pelvien antéro-postérieurs au niveau du **pubis/la symphyse pubienne**
- E) Faux

QCM 4 : BC

- A) Faux : en avant la symphyse pubienne et en arrière le sacrum qui s'interpose entre les deux os coxaux
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : l'imprégnation hormonale au cours de la grossesse permet de rendre **les ligaments sacro iliaques et la symphyse pubienne** plus souples
- E) Faux

QCM 5 : E

- A) Faux : la tubérosité ischiatique est sur le bord **postérieur** de l'os coxal mais l'éminence ilio pectinéale est bien sur le bord antérieur
- B) Faux : les 2 pâles sont à 90° l'une de l'autre (Ps : 135° c'est l'angle vaginal !)
- C) Faux : les muscles pyriforme et obturateur interne appartiennent au membre inférieur, le reste est bon
- D) Faux : c'est le fascia pelvien **pariétal**
- E) Vrai

QCM 6 : D

- A) Faux : c'est le contraire, ce sont des ligaments solides et puissants et donc lorsqu'il y a une mobilité anormale entre le sacrum et l'ilium ça peut être extrêmement douloureux
- B) Faux : **faites attention j'ai fait exprès de vous mettre cet item parce qu'il y a un erratum dans la ronéo (c'est bien sûr corrigé dans ma fiche sur le forum donc ne vous inquiétez pas si vous travaillez sur ma fiche !)** l'étoile de Rogie est centrée sur l'épine de **l'ischion**
- C) Faux : **faites attention j'ai fait exprès de vous mettre cet item parce qu'il y a un erratum dans la ronéo (c'est bien sûr corrigé dans ma fiche sur le forum donc ne vous inquiétez pas si vous travaillez sur ma fiche !)** le pédicule obturateur passe par le canal **sous** pubien parce que c'est en **dessous** du pubis
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 7 : BCD

- A) Faux : c'est le muscle **pyriforme** qui permet l'abduction du fémur
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 8 : A

- A) Vrai
B) Faux : le cap anal est de **110°** ouvert vers l'arrière
C) Faux : l'angle vaginal est de **135°** ouvert vers l'arrière
D) Faux : piège méchant mais l'utérus peut être **rétroversé** et ainsi être dans l'axe du vagin (rappelez-vous antéversé = se dirige en avant alors que antéflechi = se repli sur lui-même donc rétroversé = se dirige en arrière)
E) Faux

QCM 9 : E

- A) Faux : il s'agit de l'alignement entre le bord supérieur du foramen obturé et le bord **inférieur** du col fémoral
B) Faux : certaines lombalgies sont causées par une mobilité anormale entre le sacrum et l'**ilium**
C) Faux : le ligament sacro-épineux est en **dedans** du ligament sacro-tubéral
D) Faux : le diaphragme pelvien n'est pas constitué des muscles piriformes et obturateur interne mais du Levator Ani (muscle pubo-coccygien + muscle ilio-coccygien)
E) Vrai

QCM 10 : A

- A) Vrai
B) Faux : la pôle supérieure : ilium, pôle inférieure : ischion + pubis
C) Faux : c'est l'inverse
D) Faux : ça c'est le muscle ilio-coccygien
E) Faux

QCM 11 : ACD

- A) Vrai
B) Faux : le ligament sacro-épineux relie le sacrum à l'**épine ischiatique** pas la tubérosité ischiatique
C) Vrai
D) Vrai
E) Faux

QCM 12 : AB

- A) Vrai
B) Vrai
C) Faux : l'étoile de Rogie est centrée sur l'épine **ischiatique** pas l'épine du pubis
D) Faux : la pôle **supérieure** est constitué de l'**ilium** et la pôle **inférieure** du **pubis et de l'ischion**
E) Faux

QCM 13 : ABCD

- A) Vrai
B) Vrai
C) Vrai
D) Vrai
E) Faux

QCM 14 : CD

- A) Faux : le sommet de la tête fémorale est aligné avec le **grand** trochanter
B) Faux : la base du sacrum s'articule avec la 5ème vertèbre lombaire
C) Vrai
D) Vrai
E) Faux

QCM 15 : CD

- A) Faux : c'est le muscle **pubo-coccygien** qui donne des faisceaux pour les différents organes pelviens
B) Faux : le muscle ilio coccygien va de l'arc tendineux du **fascia pelvien** au coccyx
C) Vrai
D) Vrai
E) Faux

QCM 16 : AC

- A) Vrai
- B) Faux : plancher pelvien = diaphragme pelvien
- C) Vrai
- D) Faux : incontinence **digestive et urinaire**, piège nul mais c'est pour tester vos connaissances
- E) Faux

QCM 17 : E

- A) Faux : la ceinture osseuse est formée des 2 os coxaux (ou os iliaques) droit et gauche et du **sacrum**
- B) Faux : la pôle **supérieure** est constituée de **l'ilium** et la pôle **inférieure** est constituée du **pubis** et de **l'ischion**
- C) Faux : le foramen obturé est localisé sur la pôle **inférieure** de l'os coxal
- D) Faux : les 2 pôles de l'os coxal ne sont pas dans le même plan, elles sont à 90° l'une de l'autre
- E) Vrai

QCM 18 : BD

- A) Faux : c'est l'ischion, le pubis et l'ilium
- B) Vrai
- C) Faux : la petite et la grande incisure ischiatique sont sur le bord **postérieur** de l'os coxal
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 19 : C

- A) Faux : cf. C
- B) Faux : cf. C
- C) Vrai
- D) Faux : cf. C
- E) Faux

QCM 20 : B

- A) Faux : le sacrum est un os triangulaire à base **supérieure**
- B) Vrai
- C) Faux : le sacrum est un os formé par la fusion des **5** vertèbres **sacrées**
- D) Faux : les racines du plexus **sacré**
- E) Faux

QCM 21 : D

- A) Faux : le cintre cervico-obturateur correspond à l'alignement entre le bord supérieur du **foramen obturé** et le bord inférieur du col du fémur
- B) Faux : le sommet de la tête fémorale se projette en regard du **grand** trochanter
- C) Faux : l'aile iliaque et le pourtour du foramen obturé sont orientés de **90°** l'un par rapport à l'autre (on se rappelle que les 2 pôles de l'os coxal sont à 90° l'une de l'autre)
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 22 : CD

- A) Faux : item facile, les ligaments sacro-iliaques sont ~~faibles~~ solides ++, pour permettre à la ceinture osseuse d'être stable
- B) Faux : item facile, j'ai raconté du pipo, ces ligaments deviennent plus souples au cours de la grossesse pour permettre l'accouchement
- C) Vrai
- D) Vrai : je vous ai mis ces items parce que cette année le Pr Baque a dit que l'articulation de la symphyse pubienne est fibreuse mais l'année dernière il a dit qu'elle était cartilagineuse. Les 2 sont justes puisque le Pr Bronsard dit que cette articulation est fibro-cartilagineuse !
- E) Faux

QCM 23 : ABC

- A) Vrai
B) Vrai
C) Vrai : c'est mal formulé dans le cours donc j'en profite ici pour mieux expliquer : les douleurs lombaires ou lombalgies peuvent être causées par pleins de causes différentes, ça peut être d'origine lombaire avec une atteinte de la charnière lombo sacré par exemple mais ça peut aussi être du à une mobilité anormale entre le sacrum et l'ilium...
D) Faux : visser l'articulation sacro-iliaque permet de soulager une douleur ~~de la charnière lombo sacrée~~ d'origine **sacro iliaque**
E) Faux

QCM 24 : A

- A) Vrai
B) Faux : le ligament sacro-épineux va du bord latéral du sacrum à l'épine **ischiatique**
C) Faux : le ligament sacro-tubéral va du sacrum jusqu'à la tubérosité **ischiatique**
D) Faux : le ligament sacro-tubéral est **en dehors** du ligament sacro épineux
E) Faux

QCM 25 : BC

- A) Faux : chez la femme, le diaphragme pelvien est traversé par l'urètre, le vagin, le rectum => c'est les émonctoires
B) Vrai
C) Vrai
D) Faux : la ligne arquée correspond à la jonction entre **l'ilium** et le pourtour du foramen obturé
E) Faux

QCM 26 : AC

- A) Vrai
B) Faux : cf. C, la bonne version confirmée par le Pr Bronsard
C) Vrai
D) Faux : la moitié supérieure du sacrum correspond aux 2 premières vertèbres sacrées
E) Faux

QCM 27 : AC

- A) Vrai
B) Faux : le sacrum présente 4 crêtes synostotiques pour 5 vertèbres sacrées, si c'est pas clair pour vous les crêtes synostotiques j'ai fait un post : <http://www.carabinsnicois.fr/phpbb/viewtopic.php?f=4176&t=177616&p=768105&hilit=crêtes#p768105>
C) Vrai : confirmée par le Pr Baque à la SDR, allez voir mon récap SDR quand il sera sorti
D) Faux : le foramen obturé est limité en haut par la **branche ilio pubienne**
E) Faux

QCM 28 : E

- A) Faux : elle ne le recouvre pas entièrement pour laisser un passage pour le pédicule obturateur : le canal sous pubien
B) Faux : le pédicule obturateur passe par le canal **sous** pubien
C) Faux : le pédicule obturateur contient le nerf **obturateur**, l'artère **obturateur**
D) Faux : le nerf fémoral est le + antérieur, le nerf obturateur en dedans, et le nerf sciatique le + postérieure
E) Vrai

QCM 29 : B

- A) Faux : le muscle pyriforme appartient fonctionnellement au membre inférieur !!!
B) Vrai
C) Faux : cf. A
D) Faux : cf. A
E) Faux

QCM 30 : AD

- A) Vrai
B) Faux : le muscle pyriforme a une forme de flamme 🔥
C) Faux : il s'insère sur le **sacrum** en dedans des ligaments sacro épineux et sacro tubéreux
D) Vrai
E) Faux

QCM 31 : D

- A) Faux : il permet l'**abduction**
- B) Faux : il s'insère sur le sommet du grand **trochanter** du fémur (c'est un muscle pelvi **trochantérien**)
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 32 : D

- A) Faux : face **interne** du trou obturateur
- B) Vrai
- C) Faux : le muscle obturateur interne appartient fonctionnellement au membre inférieur !!!
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 33 : B

- A) Faux : cf. B
- B) Vrai
- C) Faux : ce muscle s'insère sur la **fossette digitale** (je vous ai fait un piège avec l'insertion du muscle carré fémoral qui est un autre muscle pelvi trochantérien du cours Membre Inf en Anat G)
- D) Faux : la fossette digitale est en dedans du **grand** trochanter
- E) Faux

QCM 34 : C

- A) Faux : le ligament sacro tubéral va du sacrum à la tubérosité ischiatique
- B) Faux : un coude de 90°
- C) Vrai : c'est un synonyme de fossette digitale donné dans le cours membre inférieur par le Pr Bronsard, je vous ai mis cet item exprès pour pas que vous soyez confus devant ce synonyme
- D) Faux : le diaphragme pelvien s'insère sur le fascia pelvien pariétal, il est donc au dessus
- E) Faux

QCM 35 : ABD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : c'est le fascia pelvien pariétal qui a 3 épaissements sur lesquels vont s'insérer les muscles du diaphragme pelvien
- D) Vrai : l'anat pb vous aime et croyez en vous pour l'examen, vous êtes prêts (même si vous pensez et avez l'impression que non) !!! 🐼
- E) Faux

QCM 36 : E

- A) Faux : fascia pelvien **pariétal**
- B) Faux : le pli ischiatique suit la **grande incisure ischiatique**
- C) Faux : l'arc tendineux du Levator Ani va de la partie haute du **pubis** jusqu'à l'épine ischiatique
- D) Faux : l'arc tendineux du fascia pelvien va de la partie basse du pubis jusqu'à l'épine **ischiatique**
- E) Vrai

QCM 37 : C

- A) Faux : c'est le **diaphragme pelvien** qui s'insère sur le fascia pelvien pariétal pas le périnée
- B) Faux : centrés sur l'épine **ischiatique**
- C) Vrai
- D) Faux : les muscles pyramiforme et obturateur interne appartiennent fonctionnellement au membre inférieur. **Si vous avez encore du mal avec qu'est ce qui appartient au périnée, qu'est-ce qui appartient au diaphragme pelvien.. J'ai fait 1 gros récap à la fin de ma fiche Parois du Petit Bassin 2.0, n'hésitez pas pour la compréhension**
- E) Faux

QCM 38 : BCD

- A) Faux : le diaphragme pelvien est constitué du muscle levator ani (=élevateur de l'anus)
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 39 : E

- A) Faux : la diaphragme pelvien a 2 parties aux fonctions différentes : **hamac, soutien pour l'ilio coccygien** vs **dynamique, fronde pour le pubo coccygien**
- B) Faux : le muscle ilio coccygien s'insère sur l'arc tendineux du **fascia pelvien**
- C) Faux : le muscle ilio coccygien n'a pas de grand rôle dynamique
- D) Faux : le muscle ilio coccygien est un muscle très fin
- E) Vrai

QCM 40 : AC

- A) Vrai
- B) Faux : c'est le muscle pubo coccygien qui est dans un plan supérieur
- C) Vrai
- D) Faux : le muscle pubo coccygien donne des faisceaux pubo vésical, pubo rectal, pubo prostatique, pubo coccygien
- E) Faux

QCM 41 : ABD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : le cap anal est de 110° ouvert **en arrière**
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 42 : ABD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : l'angle vaginal est de 135° ouvert en arrière (**si vous avez encore du mal avec les 2 angles du vagin voilà un récap :**)
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 43 : CD

- A) Faux : le prolapsus utérin peut survenir quand l'utérus est rétroversé et ainsi dans **l'axe du vagin**
- B) Faux : l'organe principal de la statique pelvienne chez la femme est le **vagin**
- C) Vrai : pas besoin de justification 🙄
- D) Vrai 🍌
- E) Faux

QCM 44 : AB

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : le vagin est un organe musculo membraneux
- D) Faux : la vessie et les uretères sont des organes musculaires
- E) Faux

QCM 45 : B

- A) Faux : cf. item B
- B) Vrai
- C) Faux : les 2 pâles de l'hélice sont à 90° l'une de l'autre, perpendiculaires
- D) Faux : **cf. compte rendu SDR pour explication détaillée et récap à la fin de ma fiche Parois du Petit Bassin 2.0 pour la diff diaphragme pelvien vs périnée**
- E) Faux : en dessous
- F) Faux : ça c'est le diaphragme pelvien/plancher pelvien pas le périnée
- G) Faux

QCM 46 : C

- A) Faux : bassin = ceinture osseuse formée de 3 os -> os coxal D + os coxal G + sacrum
- B) Faux : angle vaginal = 135° ouvert **en arrière** (on oublie pas le vagin est concave en arrière)
- C) Vrai
- D) Faux : j'ai mis cet item exprès, faites gaffe à **l'errata** dans la ronéo l'arc tendineux du levator ani s'insère en haut du pubis et l'arc tendineux du fascia pelvien vers le bas du pubis !
- E) Faux

QCM 47 : AB

- A) Vrai : faites attention dans la ronéo il y a une errata l'étoile de Rogie n'est pas centrée sur **l'épine du pubis** mais **sur l'épine ischiatique**
- B) Vrai
- C) Faux : le muscle pubo coccygien s'insère dans un plan supérieur au muscle ilio coccygien
- D) Faux : le muscle **ilio coccygien** est bien un muscle fin qui appartient au diaphragme pelvien mais il a un rôle de **hamac, soutien**, c'est le muscle pubo coccygien qui a un rôle dynamique !
- E) Faux

QCM 48 : BD

- A) Faux : le muscle obturateur interne appartient fonctionnellement au membre inférieur (je vous ai mis un récap dans ma fiche dans un encadré orange p17 des muscles du diaphragme pelvien pour que ce soit + clair !)
- B) Vrai
- C) Faux : pareil, le muscle pyriforme appartient fonctionnellement au membre inférieur
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 49 : BC

- A) Faux : bord **postérieur**
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : bord **postérieur**
- E) Faux

QCM 50 : E

- A) Faux : l'urètre membraneux (il y a une phrase mal formulée dans la ronéo/cours Parois du PB mais c'est bien l'urètre membraneux et pas prostatique ou pénien !)
- B) Faux : le pli ischiatique suit la **grande** incisure ischiatique
- C) Faux : l'arc tendineux du fascia pelvien va de la partie **basse** du pubis jusqu'à l'épine ischiatique
- D) Faux : l'arc tendineux du levator ani va de la partie **haute** du pubis jusqu'à l'épine ischiatique
- E) Vrai

QCM 51 : AD

- A) Vrai
- B) Faux : 110° (135° c'est l'angle vaginal !)
- C) Faux : par le faisceau pubo rectal
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 52 : BC

- A) Faux : le muscle pyriforme s'insère sur le sommet du **grand** trochanter
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : nerf **obturateur** pas sciatique
- E) Faux