

DM Compilé ST + DM + EB : Anatomie Petit Bassin

Tutorat 2024-2025 : x QCMS – Durée : xmin – Code épreuve : toi=machine



Salut tout le monde !

Avec RecTom on vous a fait un compilé de tous les QCMS qu'on a fait tomber en examen blanc, séance tut, séance discord et DM ! On a gardé la numérotation d'avant (plus facile pour pas se tromper de QCMS pour nous)

On espère que vous allez bien pouvoir vous entraîner avant le concours ! Il y a beaucoup de QCMS, ça fait peur mais vous n'êtes pas obligés de tous les faire ! Essayez de faire 1 QCM par notion de cours si vous n'avez pas le temps.

Au niveau des QCMS AGF, je voulais vous prévenir : si vous avez lu le rapport de la SDR vous savez que les QCMS que je rédigeais sur la notion des vaisseaux pudendaux (externe + interne) sont erronés. Le professeur nous a bien dit qu'il n'y a pas de délimitation précise entre les deux types de vaisseaux !

- Serait-il possible de venir définir exactement les délimitations entre les vaisseaux pudendaux internes et les vaisseaux pudendaux externes ?

⇒ Non. C'est variable : sachez que les vaisseaux pudendaux internes irriguent essentiellement l'appareil érectile et les organes génitaux par la profondeur alors que les vaisseaux pudendaux externes irriguent surtout la peau de la vulve et le pubis.

"Mais du coup on pourrait dire que les vaisseaux pudendaux externes vascularisent autour du vagin dans sa superficite ?"

⇒ Les vaisseaux pudendaux externes vascularisent le périnée, la peau du périnée et la partie latérale de la vulve chez la femme. Il y a une jonction entre les vaisseaux pudendaux internes qui arrivent à l'intérieur qui sont plus importants que les vaisseaux pudendaux externes. Les vaisseaux pudendaux externes vascularisent plutôt la peau du pubis, la muqueuse superficielle du pudendum, c'est une zone très superficielle.

Tout est anastomosé donc on ne peut pas donner une délimitation exacte entre les deux systèmes de vascularisation.

Je vous ai quand même laissé les QCMS du type "La partie postérieure de la vulve est vascularisée par les vaisseaux pudendaux externes" (compté faux par la Saradius d'avant la SDR alors qu'en soi c'est vrai juste elle est vascularisée d'une manière superficielle). Mais gardez en tête la réponse du professeur !!!

AGM

Dm présentiel

QCM 8 : À propos de l'appareil urinaire, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le trigone vaginal est le triangle formé sur la face postérieure de la vessie entre les abouchements des deux uretères et de l'urètre
- B) La vessie peut atteindre la xyphoïde lorsqu'elle est remplie, c'est ce que l'on appelle un globe vésical
- C) La vessie se trouvant dans l'étage antérieur du petit bassin, les fractures en livre ouvert du bassin peuvent entraîner une perforation de la vessie
- D) Le conduit déférent passe en-dessous de l'uretère pour rejoindre les glandes séminales et former in fine les canaux éjaculateurs qui vont s'aboucher dans l'urètre prostatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : À propos de l'appareil génital masculin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'urètre membraneux forme un coude avant de devenir l'urètre pénien
- B) Le sillon séminal transverse est en arrière des vésicules séminales
- C) L'adénome prostatique concerne la prostate crâniale, ou centrale, et peut entraîner des problèmes urinaires en comprimant l'urètre prostatique et la vessie
- D) Le sphincter strié de l'urètre entoure le bec de la prostate
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : À propos de l'appareil génital masculin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La prostate caudale, ou périphérique, est sensible à la testostérone et peut former un cancer prostatique situé le plus souvent au niveau des lobes prostatiques
- B) La prostate crâniale, ou centrale, est sensible aux oestrogènes et lorsqu'elle s'hypertrophie elle pourra former un adénome prostatique
- C) Si lors d'un toucher rectal, une partie de la prostate semble squirrheuse, on doit suspecter un adénome prostatique
- D) L'utricule prostatique est une invagination de l'urètre prostatique et également un résidu des canaux de Wolff
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : À propos de l'appareil génital masculin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'érection est un phénomène ortho-sympathique
- B) L'éjaculation est un phénomène para-sympathique
- C) Si l'adénome prostatique est trop important et empêche un sondage par voie urétrale, on peut faire un cathétérisme sus-pubien
- D) Les glandes bulbo-urétrales sont situées sous la prostate au niveau du bulbe spongieux du corps spongieux du pénis
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 37 : À propos de l'appareil génital masculin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Ils est inutile de palper les ganglions chez un patient souffrant d'un cancer des testicules
- B) Une varicocèle unilatérale peut être révélatrice d'un cancer du rein droit
- C) Le cancer des testicules est très peu lymphophile
- D) Les ganglions lymphatiques peuvent augmenter de volume à cause d'un afflux de cellules métastatiques et comprimer les vaisseaux adjacents entraînant une baisse du débit ou retour sanguin
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 38 : À propos de l'appareil génital masculin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Les artères génitales sont asymétriques tandis que les veines génitales sont symétriques
- B) La veine cave inférieure se trouve en avant de l'artère rénale gauche
- C) Une compression de la veine cave inférieure ne peut pas entraîner la formation d'une embolie pulmonaire
- D) L'embolie pulmonaire est un signe révélateur d'un cancer testiculaire surtout chez l'homme jeune
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 39 : À propos des glandes séminales, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Elles se situent dans la paroi recto-prostatique
- B) Les glandes séminales sont des sac plicaturés sur elles-même qui accumulent le sperme entre les éjaculations
- C) Les glandes séminales sont péritonisés et contenues dans la cavité péritonéale
- D) Les glandes séminales sont non-péritonisés et non contenues dans la cavité péritonéale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 40 : À propos de l'appareil génital masculin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) En vue périnéale, le scrotum recouvre partiellement le triangle génital
- B) Pour l'examen périnéal d'un patient masculin, seul un examen visuel est utile à la recherche de varicocèle, ...
- C) Le toucher rectal et la palpation testiculaire sont des examens optionnels après la palpation d'un ganglion inguinal chez un patient masculin
- D) Si vous effectué un toucher rectal il n'y a pas nécessité d'apprécier visuellement la zone du triangle anal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

DM pré EB 4

QCM 1 : À propos des différents plans du scrotum, donnez-la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle crémaster est plus interne que le fascia transversalis
- B) Le fascia crémastérique externe provient du muscle oblique interne
- C) Le fascia crémastérique interne provient du muscle oblique interne
- D) Le dartos est plus profond par rapport à la peau
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) La prostate est un organe sexuel secondaire, nécessaire à l'éjaculation et la maturation du sperme
- B) Elle à la forme d'une châtaigne avec une base inférieure et une pointe supérieure
- C) Le canal déférent à une sensation de corde de fouet au toucher, on peut le faire rouler sur la pulpe des doigts
- D) Entre les éjaculations, le sperme s'accumule dans les vésicules séminales
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) Les testicules sont des glandes uniquement endocrines
- B) Les vésicules séminales ont une forme de massue d'hercule avec un manche
- C) La prostate est séparée en 2 lobes par le sillon transverse
- D) L'épididyme surmonte en cimier de casque les testicules
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : À propos l'appareil génital masculin, donnez-la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La vessie se trouve au-dessus de la prostate
- B) Les 2 urètres, provenant des reins, pénètrent dans la vessie par sa face postérieure
- C) Le sphincter strié de l'urètre est situé au-dessus de la prostate
- D) Le sphincter strié de l'urètre est situé en-dessous de la prostate
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) Le canal éjaculateur prolonge l'épididyme et passe au-dessus de tous les éléments
- B) Le canal déférent est rejoint par le conduit séminale en intra-prostatique pour former le canal éjaculateur
- C) Le canal déférent prolonge l'épididyme et passe au-dessus de tous les éléments
- D) Le canal déférent est rejoint par le conduit séminale en extra-prostatique pour former le canal éjaculateur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

DM pré EB 5

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

- A) L'homme possède deux corps spongieux et deux corps caverneux
- B) Le corps spongieux est à l'origine du gland et de la structure du pénis
- C) Les muscles bulbo-caverneux recouvrent les corps caverneux
- D) Le muscle ischio-spongieux recouvre le corps-spongieux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) La délimitation entre le gland du pénis et le prépuce se fait au cours de l'enfance
- B) C'est un mécanisme hormono-dépendant
- C) La circoncision est uniquement possible chez l'homme
- D) Les corticoïdes peuvent favoriser la maturation hormonale qui va séparer le gland du prépuce
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) L'urètre prostatique est entouré par une glande sexuel secondaire
- B) L'uretère membraneux se forme après un angle à 90° à travers le diaphragme pelvien
- C) L'urètre membraneux est mobile
- D) Le sphincter lisse de l'urètre passe en avant du bec de la prostate
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) Le canal déférents sort par l'orifice inguinal profond
- B) Le canal déférents rentre par l'orifice inguinal profond
- C) Le paquet vasculo-nerveux du testicule sort par l'orifice inguinal superficiel
- D) Le paquet vasculo-nerveux du testicule rentre par l'orifice inguinal superficiel
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) Le canal déférent se sépare du pédicule testiculaire et rejoint la vésicule séminale controlatérale au niveau des lobes postérieurs de la prostate
- B) Il se forme ensuite le canal éjaculateur en extra-prostatique avant de rentrer dans la prostate en passant par la cloison recto-prostatique
- C) Lors de la descente testiculaire, il va y avoir une invagination des fascias et du péritoine dans le scrotum
- D) La portion pariétale des voies spermatiques (canal déférent) croise d'abord les vaisseaux iliaques externes puis les uretères, toujours dans leur partie terminale, avant d'atteindre la portion rétro-prostatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

DM pré EB 6

QCM 6 : Concernant la gonade masculine, donnez-la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Les testicules sont des glandes exocrines et endocrines, chacune surmontées en cimier de casque par l'épididyme
- B) La température corporelle est pro-cancérogène sur les gonades masculines
- C) Les gonades masculine sont contenues à l'intérieur d'un étui péritonéal
- D) La cryptorchidie est une anomalie de la descente testiculaire laissant les testicules dans une position intra-abdominale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : Concernant l'appareil génital masculin, donnez-la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Les 2 uretères pénètrent la base de la vessie pour lui apporter l'urine qui provient du rein
- B) La prostate à la forme d'une châtaigne avec une base inférieure et une pointe supérieure
- C) La partie postérieure du corps spongieux est bombée, c'est le bulbe spongieux
- D) Les glandes séminales accumulent le sperme entre les éjaculations
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : Concernant l'appareil génital masculin, donnez-la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Le colliculus spermatique est une petite surélévation au fond de la paroi postérieure de l'urètre prostatique
- B) Les ouvertures des canaux éjaculateurs se situent sur la partie inférieure du veru montanum
- C) L'ouverture de l'utricule prostatique se situe sur la partie supérieure du colliculus spermatique
- D) À la suite des chirurgies du rectum, on peut retrouver chez nos patients masculin des cas d'éjaculations rétrogrades
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : Concernant l'appareil génital masculin, donnez-la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Les vésicules séminales se trouvent dans la cloison recto-vésicale
- B) L'artère rénale droite est en avant de la veine cave inférieure
- C) La pince mésentérico-aortique enserme la veine rénale gauche
- D) Le testicule est une glande ovoïde possédant un aspect élastique au toucher avec grand axe orienté d'avant en arrière et de haut en bas
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : Concernant l'appareil génital masculin, donnez-la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) La pression sur un testicule physiologique est douloureuse
- B) L'infection urinaire spontanée chez l'homme existe à l'instar de la femme
- C) Une infection urinaire peut provoquer une prostatite qui peut elle même être à l'origine d'une orchite prostatique
- D) La 4ème portion des voies spermatiques est la portion pelvienne
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Examen Blanc n°4

QCM 6 : À propos du toucher rectal, donnez-la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Lors du toucher rectal de l'adénome prostatique, on continue de percevoir le sillon médian
- B) Lors du toucher rectal de l'adénome prostatique, on ne perçoit plus le sillon médian
- C) Lors du toucher rectal du cancer prostatique, on continue de percevoir le sillon médian
- D) Lors du toucher rectal du cancer prostatique, on ne perçoit plus le sillon médian
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : À propos des différents plans du scrotum, donnez-la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le muscle crémaster est responsable du réflexe crémastérique
- B) Le fascia crémastérique externe est un prolongement du fascia transversalis
- C) La vaginale est un prolongement du péritoine pariétal
- D) Physiologiquement le canal péritonéo-vaginal reste ouvert après la naissance
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : À propos des corps érectiles de la verge, donnez-la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les corps caverneux s'insèrent sur les branches ilio-pubiennes via leurs racines
- B) Ils se réunissent en canon de fusil au niveau du corps de la verge
- C) Le corps bulbo-spongieux est responsable de l'érection chez l'homme
- D) Le corps bulbo-spongieux entoure l'urètre pénien ou spongieux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) Les fascia superficiels et profonds entourent au niveau postérieur de la verge, les veines et artères superficielles et profondes
- B) Une pression à ce niveau-là entraîne une diminution du retour veineux et donc un ramollissement des corps caverneux
- C) Les corps caverneux sont responsables de l'érection de la verge et le corps spongieux subit une intumescence
- D) NON, ce sont les corps caverneux qui subissent une intumescence et le corps spongieux est responsable de l'érection de la verge
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) Urètre membraneux sort de la vessie et plonge immédiatement dans la prostate et la traverse
- B) Urètre pénien ou spongieux se retrouve au niveau de l'organe sexuel externe de la femme
- C) Urètre prostatique traverse le diaphragme pelvien ou plancher pelvien
- D) Les voies urinaires et génitales ne présentent jamais de carrefour
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Examen Blanc n°5

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

- A) Les voies génitales de l'homme sont formées de 4 portions
- B) Les pathologies urinaires peuvent retentir sur l'appareil génital mais les pathologies génitales ne peuvent pas retentir sur l'appareil urinaire
- C) Le cancer des testicules est un cancer très difficilement curable
- D) L'hydrocèle testiculaire se définit comme un épanchement de liquide dans la cavité vaginale testiculaire
- 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 varices du scrotum (varicocèles) n'ont aucun effet sur la spermatogénèse de l'homme
- B) Le cancer des testicules est très peu lymphophile
- C) Les varicocèles peuvent être révélatrices d'un cancer du rein gauche
- D) Un cancer des testicules peut être à l'origine d'une embolie pulmonaire, par une diminution du débit de retour veineux lié à des métastases ganglionnaires rétro-péritonéale qui comprime la veine cave inférieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 19 : À propos de la prostate, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La prostate crâniale centrale est sensible aux androgènes et peut être atteinte par des adénomes de la prostate
- B) La prostate caudale périphérique est sensible aux œstrogènes et peut être atteinte par des cancers de la prostate
- C) La prostate crâniale centrale est sensible aux œstrogènes et peut être atteinte par des cancers de la prostate
- D) La prostate caudale périphérique est sensible aux androgènes et peut être atteinte par des adénomes de la prostate
- 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) La vaginale du testicule est une évagination de péricarde pariétal
- B) Le testicule né en région thoracique, s'engage dans le canal inguinal par l'orifice inguinal superficiel, il en sort par l'orifice inguinal profond avant d'arriver dans le scrotum
- C) La veine génitale gauche se jette dans la veine rénale gauche et la veine génitale droite se jette dans la veine cave inférieure
- D) Le scrotum est formé de plusieurs structures qui sont des évaginations de la paroi de l'abdomen
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Examen Blanc n°6

QCM 1 : Concernant la prostate, indiquez-la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Le toucher rectal physiologique permet d'objectiver une prostate avec un aspect lisse pesant environ une vingtaine de gramme et présentant un sillon médian la séparant en deux lobes prostatiques
- B) La prostate possède deux portions distingué grâce aux voies spermatiques : au-dessus de ces voies la prostate crâniale sensible aux œstrogènes et en-dessous la prostate caudale sensible aux androgènes
- C) Le plan rétro-séminale aussi nommer prostate caudale périphérique est le site préférentiel des adénomes de la prostate souvent responsables de dysurie
- D) Le plan pré-séminale aussi nommer prostate crâniale ou centrale est le site préférentiel de la formation de cancer de la prostate rarement responsable de dysurie
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : Concernant la pathologie du testicule, indiquez-la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Une présence d'une varicocèle unilatérale peut nous orienter vers un cancer du rein gauche, ceci s'explique par l'asymétrie veineuse des veines génitales
- B) Chez un patient jeune présentant les symptômes d'une embolie pulmonaire il sera nécessaire, après le traitement de cette dernière, de venir lui palper les testicules
- C) Cela s'explique par la nature très lymphophile du cancer des testicules qui va venir coloniser les ganglions lymphatiques inguinaux puis les chaînes ganglionnaires d'aval entraînant une compression des vaisseaux principaux comme la veine cave inférieure
- D) Le cancer des testicules est une maladie de l'homme jeune, majoritairement asymptomatique, qui reste facilement curable de nos jours malgré un traitement lourd
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : Concernant les organes uro-génitaux, indiquez-la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Le canal déférent est formé à partir de la queue de l'épididyme avant de sortir du scrotum par l'orifice inguinal superficiel, il passe ensuite au-dessus de tous les éléments avant de rencontrer la vésicule séminale homolatérale pour former en extra-prostatique le canal éjaculateur
- B) Le sphincter strié de l'urètre est situé entre le pôle inférieur de la vessie et la base supérieure de la prostate
- C) Le canal déférent passe sous l'urètre pour rejoindre le pôle postérieur de la prostate
- D) Le sphincter strié de l'urètre cache le bec de la prostate
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : Concernant l'urètre masculin, indiquez-la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Le sinus prostatique présente à sa partie haute l'ouverture de l'utricule prostatique et à sa partie basse l'ouverture des 2 canaux éjaculateurs
- B) L'urètre masculin est long, il se sépare en 3 portions : une portion pénienne, une portion membraneuse et une prostatique
- C) La portion prostatique de l'urètre traverse le plancher pelvien en effectuant un coude de 90° avant de devenir l'urètre membraneux
- D) Lors de l'éjaculation, l'influx orthosympathique est nécessairement plus présent que l'influx parasymphatique afin d'éviter qu'elle ne devienne rétrograde
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : Concernant l'appareil génital masculin, indiquez-la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Les vésicules séminales ont la forme d'une masse d'Hercule avec un manche
- B) La réunion du conduit éjaculateur avec le conduit de la vésicule séminale homolatérale forme le canal déférent
- C) Les glandes bulbo-urétrales (ou de Cowper) ont pour rôle de lubrifier les voies uro-génital de l'homme lors des rapports sexuels
- D) Il existe des vestiges embryonnaires au niveau du testicule pouvant faire croire aux jeunes hommes, lors d'une palpation des testicules, qu'ils sont atteints d'un cancer des testicules
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 1 : À propos du toucher rectal, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le doigt de l'examineur pénètre dans l'anus, passe par le canal anal puis par le cap anal et enfin par l'ampoule rectale
- B) Lors d'un examen de toucher rectal physiologique, la palpation retrouve une prostate de consistance caoutchouteuse et une absence de vésicules séminales
- C) Lors d'un examen de toucher rectal physiologique, la palpation retrouve une prostate de consistance normale et une présence de vésicules séminales
- D) Lors d'un examen de toucher rectal pathologique, la palpation retrouve une prostate de consistance normale et une absence de vésicules séminales
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : À propos des gonades masculines, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Les gonades masculines sont contenues dans les bourses
- B) À l'intérieur des bourses, les gonades se trouvent dans un étui péritonéal
- C) Les gonades sont extériorisées du corps afin de maintenir une température de 37°C
- D) La cryptorchidie se définit comme une descente incomplète des testicules
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : À propos du trajet des spermatozoïdes, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le sperme est stocké dans le sinus naviculaire entre les éjaculations
- B) Le conduit éjaculateur précède le conduit déférent
- C) Le sperme passe dans les 4 portions consécutives de l'urètre masculin
- D) Le sperme est stocké dans les glandes (ou vésicules) séminales entre les éjaculations
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : À propos de la prostate, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La prostate a la forme et la taille d'une châtaigne, avec une base supérieure et un sommet inférieur
- B) C'est également un cône aplati, à grand axe oblique en bas et en avant
- C) C'est également un cône aplati, à grand axe oblique en haut et en arrière
- D) La face antérieure de la prostate est marquée par le sillon séminale transverse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : À propos des pathologies de la prostate, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le cancer de la prostate touche la prostate crâniale centrale
- B) L'adénome de la prostate touche la prostate crâniale centrale
- C) Le cancer de la prostate touche la prostate caudale périphérique
- D) L'adénome de la prostate touche la prostate caudale périphérique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : À propos de la prostate, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La prostate est délimitée en deux parties par l'urètre prostatique
- B) La partie antérieure de la prostate se nomme l'isthme de la prostate
- C) La partie antérieure n'est pas parcourue par une fente
- D) Dans la partie postérieure se trouve l'utricule prostatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : À propos de l'AGM, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'urètre présente une dilatation à l'extérieur de la prostate que l'on appelle le sinus prostatique
- B) À la partie postérieure de ce sinus se trouve une petite surélévation, le colliculus spermatique
- C) En haut du colliculus spermatique se trouvent les ouvertures des canaux éjaculateurs
- D) En bas du colliculus spermatique se trouve l'ouverture de l'utricule prostatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : À propos du phénomène d'éjaculation, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Au moment de l'éjaculation, un influx parasympathique entraîne une contraction des vésicules séminales et de la prostate
- B) Au moment de l'éjaculation, un influx orthosympathique entraîne une contraction des vésicules séminales et de la prostate
- C) Au moment de l'éjaculation, un influx orthosympathique entraîne une contraction du sphincter strié de la vessie
- D) Au moment de l'éjaculation, un influx parasympathique entraîne une contraction du sphincter lisse de la vessie
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : À propos de l'AGM, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Si le sphincter lisse de la vessie n'est pas fermé correctement l'éjaculation pourrait être rétrograde
- B) Une éjaculation rétrograde peut s'observer dans les sympathectomies lombaires
- C) Certaines chirurgies du rectum peuvent également abimer le système parasympathique et produire des éjaculations rétrograde
- D) Le sphincter strié de la vessie se contracte suite à l'arrivée d'un influx orthosympathique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : À propos de l'AGM, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'utricule prostatique est un vestige embryologique müllerien
- B) Le premier réflexe face à un globe urinaire est d'essayer de sonder le patient
- C) Une hypertrophie bénigne de la prostate peut provoquer des hernies chez le patient masculin suite à l'application d'une trop grande pression lors des mictions
- D) Chez l'homme au niveau de l'urètre bulbaire, on peut observer 2 paires de glandes bulbo-urétrales
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Séance Tut 6

QCM 1 : À propos de l'AGM, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'urètre présente une dilatation à l'intérieur de la prostate
- B) Au moment de l'éjaculation, un influx orthosympathique entraîne une contraction de la prostate et des vésicules séminales
- C) Le dosage de la PSA est un dosage d'antigène pratiqué régulièrement chez les hommes de plus de 50 ans dans le dépistage de l'hypertrophie bénigne de la prostate
- D) Si le facteur PSA augmente au cours de plusieurs dosages successifs, il est conseillé de pratiquer un toucher rectal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : À propos de l'AGM, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le toucher rectal peut être envisagé par un médecin généraliste dès les premiers symptômes urinaires chez un patient masculin âgé
- B) Le toucher rectal est le seul examen de dépistage du cancer de la prostate
- C) Le nom prostate crâniale et prostate caudale vient de l'anatomiste Mc Neal
- D) Le nom prostate crâniale et prostate caudale vient de l'anatomiste Gil Vernet
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : À propos de l'AGM, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La prostate crâniale est sensible aux oestrogènes, lorsqu'elle s'hypertrophie elle devient un adénome de la prostate
- B) L'hypertrophie bénigne de la prostate peut provoquer une pollakiurie (faire pipi plus souvent) et / ou une dysurie (difficulté à uriner)
- C) Le cancer de la prostate peut provoquer une pollakiurie (faire pipi plus souvent) et / ou une dysurie (difficulté à uriner)
- D) Généralement il est normal pour un homme qui boit beaucoup de se lever une à deux fois par nuit pour aller uriner
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : À propos de l'AGM, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Les varicocèles signent la présence d'un flux veineux physiologique
- B) Une varicocèle est une veine visible et / ou palpable à la surface du scrotum
- C) La diminution du débit sanguin empêche la formation de caillots
- D) Des varicocèles bilatérales du scrotum signent forcément un cancer du rein gauche
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : À propos de l'AGM, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le cancer des testicules est une maladie asymptomatique touchant majoritairement les hommes jeunes
- B) La veine génitale gauche se jette dans le rein gauche
- C) L'axe veineux et artériel génital est asymétrique
- D) La veine génitale droite se jette dans la veine rénale droite
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Séance Tut 8

QCM 1 : À propos de la prostate, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) De dos, cet organe musculo-glandulaire possède la forme d'une carte à jouer
- B) La prostate est séparée en deux lobes par le sillon transverse
- C) La contraction de la prostate, suite à un influx parasympathique, joue un rôle dans l'éjaculation chez l'homme
- D) Chez un patient ayant subi un traitement endoscopique pour son adénome de prostate, des lésions post opératoires du sphincter lisse de la vessie peuvent conduire à une éjaculation rétrograde ou une incontinence urinaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : À propos du toucher rectal, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le toucher rectal permet la palpation de la face postérieure de la prostate présentant un sillon médian
- B) Un cancer de la prostate peut faire disparaître le sillon médian
- C) Un adénome de la prostate peut faire disparaître le sillon médian
- D) Une prostate de 180g est physiologique et ne présente aucun risque de provoquer une rétention aiguë d'urine
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : À propos de l'érection, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'érection est un phénomène majoritairement orthosympathique
- B) L'érection de l'homme est dû à une baisse du retour sanguin veineux au niveau des corps caverneux et du corps spongieux par une contraction des muscles ischio-caverneux et du muscle bulbo-spongieux
- C) La femme possèdent 2 corps spongieux et 2 corps caverneux à l'instar de l'homme
- D) Le gland du pénis est le prolongement et la dilatation du corps spongieux chez l'homme
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : À propos de l'AGM, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'urètre pénien est un segment mobile de l'urètre qui possède une structure dilatée : la fosse naviculaire
- B) La cryptorchidie est une maladie de l'homme âgé qui se définit comme une descente incomplète des testicules
- C) Le testicule va naître en région lombaire avant d'effectuer sa descente vers la région scrotale
- D) Si on coiffe la pulpe de notre index avec la peau du scrotum et que l'on remonte vers l'intérieur en invaginant la peau du scrotum, on pourra sentir rouler le cordon spermatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : À propos de la vascularisation de l'appareil génital, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le testicule est vascularisé par 3 artères : l'artère testiculaire, l'artère funiculaire provenant de l'artère hypogastrique et l'artère vésiculo déférentielle provenant de l'artère épigastrique
- B) Les artères génitales ont une origine aortique en regard de L1
- C) La veine ovarique gauche rejoint la veine rénale gauche tandis que la veine ovarique droite rejoint la veine cave inférieure
- D) Du tronc antérieur de l'artère iliaque interne naît : l'artère vésicale, ombilicale, ovarienne, utérine, vaginale et honteuse interne
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Séance Discord 1

QCM 11 : À propos des voies génitales masculines, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La portion intra-funiculaire traverse le canal inguinal qui est un point de faiblesse de la paroi abdominale
- B) La portion intra-funiculaire du conduit déférent se poursuit par à la portion intra-prostatique, lieu de formation des canaux éjaculateurs
- C) Il existe 5 portions pour les voies génitales masculines
- D) La 3ème portion des voies génitales masculine est la portion pelvienne (pariétale) elle longe la paroi du pelvis
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : À propos des pathologies, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La cystite chez la femme est fréquente à la suite de rapports sexuels fréquents ou d'une hygiène périnéale effectuée dans un mauvais sens et également parce que leur urètre est long
- B) Le cancer des testicules est en générale une maladie symptomatique
- C) Une embolie pulmonaire chez un homme de 20 ans est un évènement tout à fait banal
- D) NON ! Il faut palper les testicules du monsieur ainsi que les ganglions au niveau du pli de l'aîne
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : À propos de l'appareil génital masculin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'urètre membraneux forme un coude à 90 ° avant de devenir l'urètre pénien
- B) La pollakiurie est le fait de faire pipi moins souvent
- C) Une dysurie est quand le patient éprouve de la facilité à uriner
- D) Le sphincter strié de l'urètre entoure le bec de la prostate
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Séance Discord 2

QCM 1 : À propos de la vue postérieure de la vessie, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La vessie se trouve au-dessus de la prostate
- B) La prostate se trouve en-dessous du sphincter strié de l'urètre
- C) La prostate se trouve en-dessous du sphincter lisse de la vessie
- D) Le bulbe spongieux se trouve au-dessus du sphincter strié de l'urètre
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : À propos de l'appareil génital masculin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La vaginale testiculaire provient d'une évagination du péritoine viscéral
- B) La vascularisation testiculaire dépend de 2 artères
- C) La cryptorchidie se définit par l'arrêt de migration du testicule en dehors de son trajet de descente physiologique
- D) Les testicules sont des glandes apocrines
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : À propos de l'appareil génital masculin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La 1ère portion des voies spermatiques (génitales) est la portion intra-scrotale
- B) La 5ème portion des voies génitales est une portion commune entre les voies urinaire et spermatique
- C) Les 2 premières portions se trouvent dans le canal inguinal
- D) La portion pariétale porte son nom du fait qu'elle longe le périnée
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : À propos de la coupe sagittale de l'homme, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) On peut retrouver d'avant en arrière, la symphyse pubienne, la vessie et la prostate, les vésicules séminales, la cloison recto-prostatique, le rectum et le sacrum
- B) Après son passage à travers le fascia périnéal l'urètre prostatique devient urètre membranacée
- C) La vessie se trouve face à la paroi postérieure de la symphyse pubienne
- D) Les vésicules séminales sont sous péritonéales et sont contenues en intra- péritonéal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : À propos de l'appareil génital masculin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Les corps caverneux permettent l'érection vrai du pénis
- B) Le corps spongieux subit simplement une intumescence
- C) Le gland provient de la portion effilé du corps spongieux
- D) Entre l'urètre pénien et l'urètre membraneux se trouve un angle de 90°
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Appareil Urinaire

DM Présentiel

QCM 1 : À propos des reins, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le sommet du rein gauche se projette au niveau de la moitié du corps vertébral de T11, tandis que le bord inférieur se projette au niveau du disque intervertébral de L2 et L3
- B) Le rein droit se projette ½ vertèbre plus haut que le rein gauche
- C) La loi de Luschka "dit" que l'uretère droit croise l'artère iliaque externe droite tandis que l'uretère gauche croise l'artère iliaque primitive gauche
- D) La glande surrénale droite a la forme d'un triangle, son sommet est caché par la veine cave inférieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : À propos des glandes surrénales, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La glande surrénale gauche a la forme d'une goutte d'eau
- B) La surrénale possède deux parties : une centrale la médullo-surrénale et une périphérique la cortico-surrénale
- C) Le phéochromocytome est un cancer de la cortico-surrénale qui entraîne des poussées hypertensives
- D) La médullo-surrénale sécrète les catécholamines : à savoir adrénaline et noradrénaline lors d'un moment de détente absolue
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : À propos de l'appareil urinaire, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La médullo-surrénale est composée de plusieurs couches : réticulée, fasciculée et glomérulée
- B) La couche glomérulaire de la cortico-surrénale produit de l'aldostérone
- C) La couche fasciculée produit des glucocorticoïdes à l'origine du syndrome de Conn
- D) Une tumeur de la couche réticulée de la cortico-surrénale entraîne une hypersécrétion d'androstérone
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : À propos de l'appareil génital masculin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le corps spongieux donne le gland du pénis et les corps caverneux donnent la structure du corps du pénis
- B) La fossette naviculaire de l'extrémité du pénis peut venir bloquer une sonde urinaire
- C) Il est important de décalotter le prépuce d'un jeune homme dans un bain chaud pour aider au décalottage et éviter une nécrose au gland
- D) Le paraphimosis est une pathologie traumatique du corps du pénis
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : À propos de l'appareil génital masculin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La troisième portion de l'urètre masculin est mobile, c'est l'urètre pénien
- B) Le sphincter strié de l'urètre entoure la base de la prostate
- C) La première portion des voies spermatiques est intra-funiculaire, c'est cette portion qu'on ligature lors d'une vasectomie
- D) La portion pariétale/pelvienne du conduit déférent longe la paroi du pubis
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : À propos de l'appareil génital masculin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La portion intra-funiculaire traverse le canal inguinal, qui est un point de faiblesse de la paroi abdominale
- B) La portion intra-funiculaire du conduit déférent mène à la portion intra-prostatique, lieu de formation des canaux éjaculateurs
- C) Le testicule est surmonté par l'épididyme, qui a la forme d'un cimier de casque
- D) L'épididyme possède une tête, un corps et une queue, cette queue forme l'anse épидидymo-déférentielle qui vient se plaquer contre la face latérale du testicule et se poursuivre par le conduit déférent
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : À propos de l'appareil génital masculin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) À la naissance, les sage-femmes doivent s'assurer de l'absence de cryptorchidie chez le nouveau né
- B) Une hydrocèle testiculaire, est un épanchement liquidien dans la paroi testiculaire, à la suite d'une infection testiculaire
- C) La prostate est une glande située sous la vessie qui a la forme, la taille et la consistance d'une noisette
- D) Le sillon médian sagittale est situé entre les deux lobes de la prostate
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : À propos de l'appareil urinaire, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'uretère gauche croise l'artère iliaque primitive gauche tandis que l'uretère droit croise l'artère iliaque externe droite
- B) C'est la portion lombaire des uretères qui croise l'axe artériel
- C) L'asymétrie rénale est physiologique, elle est d'une hauteur d'une vertèbre et demie
- D) L'axe rénal est concave
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

DM Pré EB 4

QCM 6 : À propos des glandes surrénales, donnez-la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les glandes surrénales sont situées au pôle supérieur des deux reins
- B) La glande surrénale droite a la forme d'une virgule à grosse extrémité inférieure
- C) La glande surrénale gauche a la forme d'un chapeau phrygien
- D) Les glandes surrénales sont des glandes exocrines
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : À propos de la vessie, donnez-la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La vessie est un organe rétropéritonéal, qui sert à la réception de l'urine
- B) La vessie se projette sur le foramen obturé
- C) La vessie possède 4 faces : une supérieure (ou calotte), une face antérieure, une face postérieure et une face inférieure (ou base)
- D) La vessie possède un reliquat embryologique qui va jusqu'à l'ombilic : l'ouraque
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) Le rectum a la forme d'un homme assis
- B) Le péritoine recouvre la vessie sur sa partie supérieure et postérieure
- C) L'urètre féminin est plus court que l'urètre masculin
- D) Le bassin se prolonge par l'uretère qui rejoint la vessie à sa face supérieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : À propos du cathétérisme sus-pubien, donnez-la (les) proposition(s) exacte(s):

- A) Le cathétérisme sus-pubien, est un geste qui s'effectue sur un patient avec une vessie vide
- B) Lorsque la vessie se remplit, elle se déforme sur sa face supérieure, on parle alors de calotte vésicale
- C) Une vessie vide refoule les anses intestinales
- D) Une vessie pleine ne refoule pas les anses intestinales
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : À propos de la vascularisation du petit bassin, donnez-la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'aorte abdominale se divise en L4 en deux artères iliaques communes
- B) L'artère iliaque interne donne l'artère fémorale
- C) Les artères rénales sont issues de l'aorte abdominale en L1, le plus souvent, et sont toujours unique pour chaque rein
- D) Les artères gonadiques sont issues de l'aorte thoracique en L2 ou L3, et vascularisent les testicules chez l'homme et les ovaires chez la femme
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

DM Pré EB 5

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

- A) Un taux trop élevé d'aldostérone va provoquer une hypernatrémie et une hypokaliémie
- B) Une tumeur de la couche réticulée entraîne une hypersécrétion de l'androstérone à l'origine d'une modification des caractères sexuelles secondaire
- C) La médullo-surrénale est un organe du système nerveux végétatif et par conséquent elle reçoit une innervation parasymphatique
- D) Un phéochromocytome entraîne une hypertension et une tachycardie suite à l'effet des hormones cortico-surrénales
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) L'urothélium rosée de la vessie présente trois orifices : deux supérieurs et un inférieur
- B) Les orifices supérieurs possèdent des valves anti-reflux formés par des replis muqueux
- C) Le trigone vésical est formé par les valves anti-reflux des uretères, le pli inter-urétral et par les bourrelets latéraux
- D) Le trigone vésical va former le trigone vaginal sur la paroi postérieure du vagin de la femme
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) Les artères iliaques primitives longe la ligne innommée du détroit supérieur du bassin avant de se diviser en artère iliaque externe et artère iliaque interne droite et gauche
- B) Les artères rénales sont issues de l'aorte abdominale le plus souvent en L1 comme l'artère mésentérique inférieure
- C) L'artère iliaque externe franchit le ligament inguinal pour devenir l'artère fémorale
- D) Les artères gonadiques sont issues de l'aorte thoracique en regard de L2-L3
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) La prostate est une glande annexe qui possède la taille, la forme et la texture d'une châtaigne mais aussi la forme d'un cône aplati et enfin la forme de dos d'une carte à jouer
- B) La base de la vessie se situe en avant du vagin et sa face supérieure en-dessous du péritoine
- C) Le rectum à la forme d'un homme assis et se compose de haut en bas du canal anal, du cap anal et de l'ampoule rectal
- D) Sur toute la hauteur des paroi de l'urètre féminin se trouvent des glandes urétrales
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) Les reins sont des organes rétro-péritonéaux, qui ont la forme d'un haricot de 12cm de long sur 6cm de large et qui ont pour rôle la sécrétion de l'urine dans les voies excrétrices
- B) Le rein droit remonte jusqu'à la 11ème côte tandis que le rein gauche qui est légèrement plus haut remonte jusqu'à la 10ème côte
- C) Le sommet rein gauche se projette également en regard de la moitié du corps vertébral de T11 tandis que sa base se projette en regard du disque intervertébral de L2-L3
- D) Le sommet rein droit se projette également en regard de la moitié du corps vertébral de T11 tandis que sa base se projette en regard du disque intervertébral de L2-L3
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

DM Pré EB 6

QCM 1 : Concernant les voies excrétrices de l'appareil urinaire, donnez-la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Le pelvis constitue le début des voies excrétrices de l'urine, il sort du rein au niveau de son hile et se prolonge par l'urètre
- B) L'asymétrie de croisement définie par la loi de Luschka est liée au décalage de l'aorte vers la droite
- C) L'urètre est un organe musculaire rétropéritonéal
- D) Après le croisement artériel des uretères et jusqu'à l'entrée dans la vessie de ces derniers se trouve la portion pelvienne des uretères
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : Concernant le rein, donnez-la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Le rein possède un bord convexe et un grand axe orienté de haut en bas et de dedans en dehors
- B) La zone radiée se trouve en regard des pyramides rénales et présente un aspect rayonné
- C) Les reins ne sont heureusement pas soumis à une grande diversité de pathologies
- D) Entre les pyramides rénales se trouvent les colonnes du rein
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : Concernant la coupe sagittale du petit bassin de la femme, donnez-la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Le péritoine se dépose notamment sur la paroi antéro-supérieure de la vessie, la paroi supérieure de l'utérus, le lac spermatique du vagin et la paroi antérieure du rectum
- B) L'urètre se trouve en-avant du vagin
- C) Le fascia vésico-vaginal se trouve en regard de la face antérieure de la vessie et en regard de la face postérieure du vagin
- D) La paroi antérieure de la vessie se trouve en regard de la portion postérieure de la symphyse pubienne
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : Concernant la vascularisation, donnez-la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) L'artère hypogastrique naît en L1
- B) Ligaturer les artères provenant du tronc antérieur de l'artère iliaque interne entraînera une ischémie des tissus d'aval
- C) Les veines rénales se trouvent en L1
- D) La thrombose de l'artère honteuse interne chez l'homme peut être à l'origine d'impuissance, par diminution de la vascularisation des corps caverneux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : Concernant le cours appareil urinaire, donnez-la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Le globe urinaire est très peu fréquent suite à une obstruction prostatique des voies urinaires
- B) Le nerf pré-sacré emmène le contingent orthosympathique au sphincter lisse de la vessie
- C) La prostate entoure l'uretère prostatique
- D) Le phéochromocytome est une tumeur, obligatoirement maligne, de la médullo-surrénale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Examen Blanc 4

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

- A) L'appareil urinaire permet uniquement la production de l'urine
- B) L'appareil génital n'est jamais confondu avec l'appareil urinaire
- C) L'appareil génital est confondu, au niveau de certains organes, avec l'appareil urinaire
- D) L'appareil urinaire présente de nombreuses pathologies, pouvant également concerner l'appareil génital
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : À propos des structures artériels du petit bassin, donnez-la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'aorte thoracique est en amont de l'aorte abdominale
- B) L'aorte thoracique se divise en deux artères iliaques primitives
- C) L'artère iliaque commune se divise en deux artères : l'artère iliaque interne et l'artère fémorale
- D) L'artère iliaque primitive se divise en deux artères : l'artère iliaque externe et l'artère hypogastrique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : À propos des reins, donnez-la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le rein est l'organe excréteur de l'urine
- B) Le rein est un organe sous-péritonéal, qui a la forme d'un haricot de 12 cm de long sur 6 cm de large
- C) Le rein gauche remonte jusqu'à la 12^{ème} côte
- D) Le rein droit remonte jusqu'à la 11^{ème} côte
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : À propos de l'appareil excréteur de l'urine, donnez-la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le pelvis ou bassinnet appartient au parenchyme rénal
- B) L'uretère est un organe musculaire rétropéritonéal
- C) L'uretère droit croise les vaisseaux iliaques en dehors de l'origine de l'artère iliaque interne
- D) L'uretère gauche croise les vaisseaux iliaques en dedans de l'origine de l'artère iliaque interne
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : À propos du rein, donnez-la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La médullaire du rein est formée des pyramides rénales, des colonnes du rein, des aires criblées, des calices mineurs, des 4 calices majeurs
- B) Les pyramides rénales sécrètent l'urine
- C) La capsule rénale se dédouble au niveau pôle supérieur des reins, pour envelopper les glandes surrénales
- D) La corticale du rein est formée par la zone radiée et la pars convoluta
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : À propos du rein, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les reins ont une hauteur de trois vertèbres et demie
- B) La base du rein droit se projette au niveau de la moitié du corps vertébral de L2 et son sommet se projette au niveau du disque intervertébral de T10-T11
- C) La base du rein gauche se projette au niveau du disque intervertébral de L2-L3 et son sommet se projette au niveau de la moitié du corps vertébral de T11
- D) Le rein gauche est situé une demi-vertèbre plus haute que le rein droit
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : À propos de la loi de Luschka, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'uretère droit croise l'artère iliaque externe droite
- B) L'uretère gauche croise l'artère iliaque commune gauche
- C) L'uretère droit croise l'artère iliaque commune droite
- D) L'uretère gauche croise l'artère iliaque externe gauche
- 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) Les uretères se projettent en regard du sommet des processus transverses des dernières vertèbres thoraciques
- B) La vessie est un organe fibro-musculaire où s'accumule l'urine entre les mictions
- C) Les uretères possèdent deux portions : une portion lombaire et sous-péritonéale ainsi qu'une portion pelvienne et rétro-péritonéale
- D) Les reins sont les organes excréteurs de l'urine
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 14 : À propos de la glande surrénale, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La médullo-surrénale sécrète les catécholamines (adrénaline + noradrénaline)
- B) La cortico-surrénale est constituée de trois couches : la couche glomérulée, la couche fibrosée et la couche réticulée
- C) Les glandes surrénales sont des glandes amphicrines : elle sécrète des hormones et un liquide permettant de fluidifier l'urine
- D) La couche glomérulée de la cortico-surrénale sécrète les minéralocorticoïdes dont le cortisol
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : À propos de la vascularisation, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'artère iliaque externe donne l'artère fémorale en franchissant le ligament inguinal
- B) Les artères iliaques communes longe la ligne innominée du détroit supérieur du bassin avant de se diviser elles-mêmes en artère iliaque externe et artère iliaque interne droite et gauche
- C) L'artère hypogastrique ou iliaque interne donne naissance à deux troncs artériels : un antérieur qui donne naissance à des artères vascularisant les organes génitaux uniquement et un tronc postérieur
- D) La veine cave inférieure va se diviser en deux veines iliaque communes, chacune se divisant à son tour en une veine iliaque externe et une veine iliaque interne
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : Concernant la structure de la vessie, indiquez-la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Le sphincter lisse de la vessie est formé par l'épaississement de la couche musculaire moyenne circulaire du dartos (tunique moyenne de la vessie)
- B) La tunique moyenne de la vessie possède une innervation orthosympathique
- C) Les bourrelets latéraux réunissent de chaque côté le méat urétéral avec l'ostium urétral
- D) La tunique interne de la vessie est formée par un urothélium rosé
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : Concernant l'anatomie de la glande surrénale, indiquez-la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) La médullo-surrénale forme le centre de la glande surrénale, elle est à l'origine de la sécrétion des catécholamines, tandis que la cortico-surrénale forme la périphérie de cette glande
- B) La cortico-surrénale se sépare en 3 couches tissulaires différentes, de la superficielle à la profondeur : la couche glomérulée, la couche réticulée et la couche fasciculée
- C) La couche glomérulée sécrète l'aldostérone
- D) La couche fasciculée sécrète des minéralocorticoïdes dont fait partie le cortisol
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : Concernant l'anatomie de la vessie, indiquez-la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Sur une vue de profil, la vessie se projette en regard de l'aile de l'os coxal
- B) La face supérieure de la vessie (ou calotte) est creuse lorsque la vessie est vide mais devient de plus en plus oblique lorsque la vessie se remplit
- C) La face supérieure de la vessie est recouverte de péritoine de la même manière que le sont les faces latérales de la vessie
- D) Lorsque la vessie se remplit, sa face supérieure peut venir dépasser le niveau du bord supérieur du pubis
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : Concernant l'appareil urinaire, indiquez-la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Face à un globe vésical par rétention aiguë d'urine ne pouvant être sondé est une urgence chirurgicale devant laquelle on devra effectuer un cathétérisme sus-pubien
- B) Pour sonder un patient il est nécessaire d'effacer les angles entre chaque portion de l'urètre, pour cela il faut dans un premier temps tirer vers le bas le pénis du patient et dans un second temps le tirer vers le haut
- C) Le sommet du rein gauche se projette au niveau de la moitié du corps vertébral de T11 et sa base se projette au niveau du disque intervertébral de L2-L3
- D) D'après la loi de Luschka, l'uretère droit croise l'artère iliaque externe droite tandis que l'uretère gauche croise l'artère iliaque commune gauche
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : Concernant les pathologies de la glandes surrénales, indiquez-la ou les proposition(s) exacte(s) :

- A) Une tumeur de la médullo-surrénale ou phéochromocytome, entraîne une hypersécrétion de catécholamines favorisant notamment l'apparition d'hypertension artérielle chez les patients atteints
- B) Une tumeur de la cortico-surrénale est forcément sécrétante
- C) Devant une hypernatrémie dans le cas d'un syndrome de Conn on doit penser à une tumeur de la couche glomérulée de la cortico-surrénale
- D) Chez une femme, une tumeur de la couche réticulée peut être à l'origine de la modification des caractères sexuelles secondaires et une sécrétion accrue d'androstérone
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Séance Tut 2

QCM 6 : À propos des structures veineuses du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La veine cave inférieure se divise en deux veines iliaques communes
- B) La veine iliaque interne rejoint la veine iliaque externe, pour former une veine iliaque commune
- C) La veine cave inférieure se forme par la réunion des deux veines iliaques primitives
- D) La veine iliaque commune donne deux veines : la veine iliaque interne et la veine iliaque externe
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : À propos des tuniques de la vessie, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La vessie possède 3 tuniques : l'externe formée de la plèvre et du fascia ombilico-prévésicale, la moyenne formée par le muscle détrusor et l'interne formée par un urothélium rosé
- B) Le détrusor est formé lui-même de 3 couches musculaires
- C) Le détrusor reçoit une innervation parasympathique de S2, S3, S4
- D) Le sphincter lisse de la vessie, formé par la couche moyenne circulaire du détrusor, reçoit une innervation orthosympathique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : À propos des glandes surrénales, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La corticosurrénale sécrète l'adrénaline
- B) La corticosurrénale sécrète le cortisol
- C) La médullosurrénale sécrète l'adrénaline
- D) La médullosurrénale sécrète le cortisol
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : À propos des tuniques de la vessie, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'urothélium rosé est aréolé jeune et se lisse avec l'âge
- B) Cette urothélium possède 3 orifices : 2 inférieurs pour les uretères et 1 supérieur pour l'urètre
- C) Entre les 3 orifices de l'urothélium se forme un triangle, le trigone vésical
- D) Les uretères ne possèdent pas de valves dans leurs parties basses
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : À propos de l'urètre, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'urètre féminin possède des glandes urétrales sur toute sa hauteur et des glandes para-urétrales
- B) Les glandes para-urétrales se trouvent au niveau du méat urinaire
- C) Chez la femme l'urètre est proche de l'anus ce qui explique la fréquence élevée d'infection urinaire chez la femme
- D) Chez l'homme l'urètre membraneux est fixe et lors de mouvements de translations des sections entre urètre membraneux et prostatique, ou de l'urètre membraneux seul, peuvent avoir lieu
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Séance Tut 4

QCM 1 : À propos de l'appareil urinaire, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Les voies excrétrices de l'urine partant d'un rein sont dans l'ordre composées : des pyramides rénales, des aires criblées, de plusieurs calices mineurs, des 3 calices majeurs, du bassin (ou pelvis), de l'uretères, de la vessie et de l'urètre
- B) A la périphérie du rein se trouve la corticale qui se sépare en 2 parties : la zone radiée, la partie labyrinthique
- C) Au centre du rein se trouve la médulla dans laquelle on discerne les pyramides du rein, l'aire criblée, les calices mineurs et les 3 calices majeurs mais pas les colonnes du rein qui appartiennent à la corticale
- D) La glande surrénale droite à la forme d'un triangle
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : À propos de l'axe artériel du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'artère hypogastriques et iliaque externe sont des synonymes et représente la même structure
- B) L'artère hypogastrique donne 2 troncs : un antérieur et un postérieur
- C) Le tronc postérieur est lui à l'origine de plusieurs artères : la vésicale, l'ombilicale, l'obturatrice, utérine, la vaginale et l'honteuse interne
- D) Les artères provenant du tronc antérieur, une fois ligaturées, ne provoquent en général aucunes pathologies
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : À propos de l'axe veineux du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le plan veineux est superposable au plan artériel
- B) En L2 ou L3 on retrouve donc les veines rénales
- C) En L1 on retrouve les artères gonadiques
- D) La veine cave supérieure est formée par la réunion des veines iliaques communes
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : À propos du drainage lymphatique, donnez la ou les bonnes réponses :

- 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 superficiels sont répartis en quatre cardans : en-dehors, en-dedans, au-dessus et en dessous
- C) Les chaînes lymphatiques sont très volumineuses et se retrouve le long des vaisseaux iliaques et des éléments urinaires
- D) Le drainage final de ces chaînes à lieu au niveau du conduit thoracique, dont l'origine est en Th12
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : À propos du détrusor de la vessie, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le détrusor est le muscle de la miction, il reçoit une innervation orthosympathique de S2, S3 et S4
- B) Le détrusor est formé de plusieurs couches musculaires : l'oblique interne, la moyenne circulaire et l'externe longitudinale
- C) La couche externe longitudinale s'hypertrophie dans sa partie basse pour former le sphincter lisse de la vessie, à la jonction entre la vessie et l'urètre
- D) Ce sphincter possède une innervation parasymphatique qui est différente de l'innervation du détrusor
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Séance Tut 6

QCM 6 : À propos de l'appareil urinaire, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le drainage lymphatique du petit bassin suit le sens du retour veineux
- B) On trouve dans le sens de progression lymphatique : les chaînes lymphatiques iliaques externes et internes, les chaînes iliaques primitives, les chaînes lymphatiques abdomino-aorto-caves et enfin le conduit thoracique
- C) Le plan veineux est superposable au plan artériel
- D) En L1, on peut retrouver les veines rénales gauche et droite malgré l'asymétrie rénale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : À propos de l'appareil urinaire, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'artère hypogastrique donne naissance à deux troncs : un tronc antérieur et un tronc postérieur
- B) Le tronc antérieur de l'artère iliaque interne donne naissance à une artère vésicale, utérine, obturatrice, ombilicale, vaginale, et honteuse interne
- C) L'artère pudendale interne se rend jusqu'au clitoris de la femme et au corps spongieux de l'homme
- D) L'aorte abdominale descendante se divise en regard de L4
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : À propos de l'appareil urinaire, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Une obstruction prostatique due à une hypertrophie bénigne de la prostate peut entraîner un globe vésical par une rétention aigue d'urine
- B) Le globe vésical est une dilatation de la base de la vessie
- C) C'est d'ailleurs au niveau de cette base de la vessie que se trouvent l'arrivée des uretères et le départ de l'urètre
- D) La vessie possède une paroi supérieure et mobile, une paroi antérieure qui est antéro-pubienne et une paroi postérieure qui constitue le trigone vésical
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : À propos de l'appareil urinaire, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le corps spongieux subit une simple intumescence tandis que les corps caverneux se durcissent provoquant l'érection du pénis chez l'homme
- B) L'urètre est un organe fibro-musculaire
- C) Le rectum est en contact avec le nerf pré-sacré qui innerve le plexus épigastrique inférieur
- D) Ce nerf pré-sacré est le nerf qui amène le contingent parasymphatique au sphincter lisse de la vessie
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : À propos de l'appareil urinaire, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Pour éjaculer, il est nécessaire que la prostate, les vésicules séminales et les canaux éjaculateurs se contractent afin de propulser le sperme dans les voies urétrales, mais il est également indispensable que le sphincter lisse de la vessie reste fermé (par l'arrivée d'un influx orthosymphatique) afin d'empêcher une éjaculation rétrograde
- B) Le détrusor de la vessie reçoit une innervation parasymphatique des rameaux de S1, S2, S3
- C) L'urothélium rosé est lisse chez l'enfant et devient aréolé avec l'âge
- D) Pour sonder un patient masculin, il n'est pas nécessaire de venir mobiliser le pénis du patient
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : À propos de l'appareil uro-génital, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'appareil urinaire et l'appareil génital sont souvent confondus et c'est ce qui a fait qu'ils ont été regroupés sous le terme d'appareil uro-génital
- B) L'appareil urinaire est composé de différents organes dont : les reins qui représentent les organes sécréteurs de l'urine, les uretères et l'urètre qui permettent l'excrétion de l'urine ainsi que la vessie pour le stockage de l'urine entre les mictions
- C) Le rein est un organe rétropéritonéal, possédant la forme d'un haricot et mesurant 12cm de grand axe
- D) Les reins sont entourés d'une capsule fibreuse qui se dédouble au niveau du pôle inférieur afin d'envelopper les glandes surrénales
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : À propos du rein, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le sommet du rein gauche se situe au niveau de la moitié du corps vertébral de T11 et sa base se situe au niveau du disque intervertébral de L2-L3
- B) Le sommet du rein droit se situe au niveau de la moitié du corps vertébral de T11 et sa base se situe au niveau du disque intervertébral de L2-L3
- C) Le rein est une glande exocrine (sécrétion de l'urine) et endocrine, c'est donc une glande amphicrine
- D) Le rein gauche est légèrement plus haut que le rein droit, cette différence peut être représentée par une côte de haut
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : À propos de la vessie, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La vessie est un organe musculaire est sous péritonéal permettant la réception et la rétention de l'urine
- B) La vessie est composée de 3 faces : Une face antéro-inférieure et rétro-pubienne, une face supérieure mobile (ou calotte vésicale) et une face postérieure (ou base)
- C) Lors d'un catéthérisme sus-pubien, on peut pénétrer une vessie pleine sans risquer de perforer les anses intestinales de notre patient
- D) La vessie est formée par plusieurs tuniques dont une interne musculaire constituée par le muscle détroisor
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : À propos des glandes surrénales, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La glande surrénale droite possède la forme d'un triangle tandis que la glande surrénale gauche possède la forme d'une goutte d'eau
- B) La médullo-surrénale sécrète un médiateur du système orthosympathique
- C) Les glandes surrénales sont des glandes uniquement endocrines
- D) Une tumeur de la couche fasciculée de la cortico-surrénale va être à l'origine de l'apparition d'un syndrome de Cushing
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : À propos de l'appareil urinaire, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Il existe plusieurs calices mineurs qui se réunissent pour former 3 calices majeurs, l'ensemble de ces calices majeurs se réunit pour former le pelvis (ou bassinnet)
- B) Les pyramides rénales n'appartiennent pas à la médulla du rein
- C) Le pelvis (ou bassinnet) n'appartient pas au parenchyme du rein
- D) Lors d'une fracture en open book, par exemple une fracture du pubis, la perforation de la vessie est possible mais aucune lésion uréthro-prostatiques ne peut y être associées car ces structures sont protégées par la vessie
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Séance Discord 1

QCM 1 : À propos de l'appareil urinaire, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Les uretères se projettent en regard de la base des processus transverses des vertèbres lombaires
- B) Les uretères possèdent une portion lombaire plus distale au rein
- C) Les uretères possèdent une portion pelvienne plus proximale au rein
- D) Le croisement des uretères avec l'axe artériel a donc lieu au niveau de la partie distale de la portion lombaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : À propos de l'appareil urinaire, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le sommet du rein gauche se projette au niveau de la moitié du corps vertébral de T11, tandis que le bord inférieur se projette au niveau du disque intervertébral de L2 et L3
- B) Le rein droit se projette ½ vertèbre plus haut que le rein gauche
- C) La loi de Luschka "dit" que l'uretère droit croise l'artère iliaque commune droite tandis que l'uretère gauche croise l'artère iliaque externe gauche
- D) Il existe une symétrie des reins
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : À propos des glandes surrénales, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La médullo-surrénale est composée de plusieurs couches : réticulée, fasciculée et glomérulée
- B) La couche glomérulaire de la médullo-surrénale produit des minéralocorticoïdes comme l'aldostérone
- C) La couche fasciculée de la cortico-surrénale produit des glucocorticoïdes à l'origine du syndrome de Cushing
- D) Une tumeur de la couche réticulée de la cortico-surrénale entraîne une hypersécrétion d'androstérone
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : À propos de l'appareil urinaire, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Chez un sujet masculin présentant une rétention aiguë d'urine, le sondage est souvent le premier geste que l'on effectue
- B) Pour effacer le premier angle entre l'urètre pénien et l'urètre membraneux on vient tirer vers le bas sur le pénis du patient
- C) Pour effacer le deuxième angle entre l'uretère membraneux et l'uretère prostatique on vient tirer vers le bas sur le pénis du patient
- D) Si le sondage du patient échoue, il est possible d'effectuer un cathétérisme sous-pubien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : À propos de l'éjaculation rétrograde, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Physiologiquement le trajet du sperme est orientée uniquement vers le méat urétral grâce à la contraction du sphincter lisse de la vessie
- B) La contraction de ce sphincter est orthosympathique
- C) Lorsqu'il y a une dysfonction de ce sphincter, il peut ce produire une éjaculation rétrograde
- D) Cette dysfonction peut être dû à des atteintes traumatiques lors de chirurgies endoscopiques visant par exemple un adénomes de la prostate ou des atteintes de plexus nerveux lors de chirurgies du rectum
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : À propos de l'appareil urinaire, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La prostate possède de dos la forme d'une carte à jouer
- B) La vessie possède 3 paroi : une paroi supérieure mobile, une paroi antéro-inférieure (ou inférieure) qui est rétro-pubienne, une paroi postérieure qui constitue le trigone vésical
- C) Une dilatation exacerbée de la face supérieure de la vessie peut atteindre le nombril
- D) Lors d'un choc frontal très violent sur une grosse moto il existe une possibilité de rompre l'anneau pelvien, cela s'appelle une rupture du pubis en livre ouvert (openbook)
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Séance Discord 2

QCM 10 : À propos de l'appareil urinaire, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La couche réticulée de la cortico-surrénale sécrète de l'aldostérone
- B) La médullo-surrénale est à l'origine de la sécrétion des catécholamines
- C) La cortico-surrénale est une glande du système nerveux végétatif au vue de sa sécrétion hormonale
- D) La couche fasciculée est à l'origine de la sécrétion de glucocorticoïdes
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : À propos de l'appareil urinaire, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Lors d'une rétention aiguë d'urine sans confirmation de la présence d'un globe urinaire on doit effectuer un cathétérisme sus-pubien
- B) Une hypertrophie bénigne de la prostate est assez peu fréquemment à l'origine d'une rétention aiguë d'urine
- C) Un cancer de la prostate est fréquemment à l'origine d'une rétention aiguë d'urine
- D) Le cathétérisme est un acte sans danger autre que la perforation des anses intestinales du patient
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

DM Présentiel**QCM 17 : À propos de l'appareil génital féminin, donnez la ou les bonnes réponses :**

- A) Le bord antérieur du losange périnéal est la symphyse pubienne
- B) Le triangle antérieur du losange périnéal représente le périnée anal
- C) Le triangle postérieur du losange périnéal représente le périnée génital
- D) Les grandes lèvres sont unies en avant et en arrière par les commissures labiales
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 36 : À propos de l'appareil génital féminin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Un ulcère du mont de Vénus sera drainé par les ganglions lymphatiques situés autour des vaisseaux pudendales externes
- B) Une mycose vaginale sera drainé par les ganglions lymphatiques situés autour des vaisseaux pudendales internes
- C) On peut voir le sillon cervico-vaginal sur la paroi postérieure du vagin en rapport avec le col de l'utérus
- D) On peut voir le sillon infra-urétéral sur la paroi antérieure du vagin en rapport avec l'uretère terminal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

DM Pré EB 4**QCM 11 : À propos de l'AGF, donnez la ou les bonnes réponses :**

- A) L'ensemble de l'appareil génital est sous-péritonéal
- B) L'ovaire est un organe non-péritonisé
- C) L'ovaire est un organe extra-péritonéal
- D) L'utérus est un organe sus-péritonéal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : À propos du losange périnéal, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le triangle postérieur urogénital est centré sur la fente uro-génitale
- B) Le coccyx est le sommet arrière du losange périnéal
- C) La symphyse pubienne est le sommet arrière du losange périnéal
- D) L'orifice anal est un organe génital
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : À propos du losange périnéal, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Les $\frac{3}{4}$ postérieurs du losange périnéal sont innervés par les rameaux postérieurs des racines S2, S3, S4
- B) Le nerf pudendal innerve les $\frac{3}{4}$ postérieurs du losange périnéal
- C) Le nerf pudendal innerve le $\frac{1}{4}$ antérieur du losange périnéal
- D) Le nerf pudendal innerve les $\frac{3}{4}$ antérieurs du losange périnéal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 14 : À propos du cours AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Les grandes lèvres sont limitées en avant par la commissure antérieure
- B) Le sillon inter-labial sépare les grandes lèvres des petites lèvres
- C) Le sillon inter-labial est en dedans des petites lèvres
- D) Les grandes lèvres sont limitées en arrière par la commissure postérieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : À propos du cours AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'hymen se trouve au fond du vestibule
- B) L'hymen prend des formes différentes en fonction de la vie génitale de la femme
- C) Il existe 7 formes différentes d'hymen
- D) Il existe 5 formes différentes d'hymen
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 16 : À propos du cours sur l'appareil génital féminin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'utérus est l'organe de copulation de la femme, il nous permet de nous reproduire
- B) L'ovaire est l'usine de production des gamètes féminines, il est non-péritonisé et extra-péritonéal
- C) Le quart antérieur du losange périnéal est innervé par les rameaux postérieurs des racines L1 et L2
- D) Après s'être formé par le regroupement des nerfs S2-S3-S4, le nerf pudendal passe par la grande incisure ischiatique pour innerver la fesse, fait le tour de l'épine sciatique et rentre dans le bassin via la petite incisure ischiatique pour rentrer dans le canal pudendal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 17 : À propos du cours sur l'appareil génital féminin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Lorsque le pédicule périnéal passe le canal d'Alcock, il devient le pédicule pudendal
- B) La partie antérieure de la vulve est vascularisée par l'artère pudendale interne, qui provient elle-même de l'artère hypogastrique
- C) Si vous avez un cancer de la vulve postérieure, il sera drainé par les ganglions lymphatiques qui sont autour des vaisseaux pudendales externes
- D) Le mont de Vénus est une formation graisseuse en regard du sacrum qui est tapissé de poils de section polygonale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 18 : À propos du cours sur l'appareil génital féminin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Les grandes lèvres donnent deux expansions au niveau de la commissure labiale antérieure : le capuchon du clitoris et le frein du clitoris
- B) Les glandes vestibulaires majeures s'abouchent à la partie moyenne du vestibule vaginal
- C) Une femme qui a déjà eu des rapports sexuels mais sans accouchement présente des caroncules hyménéales à l'examen gynécologique
- D) Les corps érectiles se trouvent dans la profondeur du périnée cutané
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 19 : À propos du cours sur l'appareil génital féminin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le clitoris présente deux piliers qui s'insèrent sur la branche ischio-pubienne de l'os coxal ; ils se rejoignent en-dessous du pubis
- B) Les deux corps caverneux et le corps spongieux de la femme s'unissent sur la ligne médiane pour former le corps et le gland du clitoris
- C) Dans l'ordre on retrouve : les piliers du clitoris, son corps, son genou et enfin le gland qui est recouvert du prépuce clitoridien
- D) Le clitoris est rattaché au pubis via le ligament suspenseur du clitoris
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 20 : À propos du cours sur l'appareil génital féminin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le vagin fait un angle de 60° avec l'horizontale
- B) L'angle vésical est ouvert vers l'arrière de 135 à 145°
- C) L'angle cervico-vaginal s'ouvre de 90° à 110° entre l'axe du col de l'utérus et celui du vagin
- D) Les angles du vagin font que son axe général croise les vertèbres S3 et S4
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : À propos de l'appareil génital féminin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'appareil génital féminin comporte une partie interne (le pudendum) et une partie externe (la vulve)
- B) L'ensemble de l'appareil génital est sus-péritonéal, sauf l'ovaire qui est un organe non-péritonisé et intra-péritonéal
- C) Le ¼ antérieur du pudendum est innervé par les rameaux antérieurs des racines S1 et S2
- D) Le nerf pudendal (S2-S3-S4) passe par la grande incisure ischiatique, fait le tour de l'épine ischiatique puis rentre à l'intérieur du bassin en se plaçant dans un dédoublement des fascias pelviens
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : À propos de l'appareil génital féminin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La veine périnéale accompagne le nerf pudendal dans le canal pudendal
- B) La partie antérieure de la vulve n'est pas vascularisée par les artères pudendales externes
- C) Les nymphes donnent deux expansions reliées au clitoris au niveau de la commissure labiale postérieure : le frein du clitoris en arrière de celui-ci et le capuchon du clitoris en avant de celui-ci
- D) Le corps fibreux central du périnée se trouve entre l'anus et ses plis radiés dans le triangle périnéal postérieur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : À propos de l'appareil génital féminin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) À l'examen gynécologique, la femme déflorée multipare présente des caroncules hyménales au niveau de son hymen
- B) Dans l'ordre, les bulbes vestibulaires présentent deux piliers, un corps, un genou et un gland
- C) Les muscles en cornet s'unissent sur la ligne médiane en passant en avant de l'artère ventrale du clitoris
- D) La vessie se projette en avant et au-dessus du vagin, au niveau du foramen obturé
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 14 : À propos de l'appareil génital féminin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'axe général du vagin croise les vertèbres S3 et S4
- B) L'angle cervico-vaginal est l'angle qui se forme entre l'axe du vagin et l'axe du col de l'utérus, il est de 90 à 110°
- C) Les rides transversales de la paroi antérieure du vagin se trouvent en-dessous du trigone vaginal
- D) Le segment rectal de la paroi postérieure du vagin est le siège des fistules recto-vésicales
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : À propos de l'appareil génital féminin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La tunique moyenne de l'utérus suit le cycle menstruel et est nécessaire à l'accouchement
- B) Lorsque l'on badigeonne le col de l'utérus avec de l'acide acétique, si une zone apparaît en blanc, il faut faire une biopsie pour suspicion de cancer
- C) Issu du fond de l'utérus, on a en avant le ligament rond, en haut les trompes et en arrière le ligament utéro-ovarien
- D) Le mésoalpinx est l'aileron supérieur du ligament large : c'est la ligne de réflexion péritonéale autour de l'oviducte
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Examen Blanc 4

QCM 11 : De bas en haut, l'OGI féminin est composé de :

- A) Utérus, vagin, oviductes puis ovaires
- B) Ovaires, oviductes, utérus puis vagin
- C) Vagin, utérus, oviductes, ovaires
- D) Oviductes, utérus, vagin, ovaires
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : À propos de l'AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Les ovaires sont accrochés aux angles supérieurs de l'utérus
- B) L'utérus est la gonade féminine
- C) Le vagin est l'organe de la copulation
- D) Les femmes ont un seul ovaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : À propos de l'AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le pudendum est synonyme de périnée
- B) On étudie le périnée en position gènepectorale
- C) Le losange périnéal a quatre sommets
- D) L'ovaire est un organe péritonisé
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 14 : À propos du losange périnéal, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Les $\frac{2}{3}$ antérieurs du losange périnéal sont innervés par les rameaux antérieurs des racines L1 et L2
- B) Les $\frac{3}{4}$ postérieurs du losange périnéal sont innervés par les rameaux antérieurs des racines L1 et L2
- C) Le $\frac{1}{4}$ antérieur du losange périnéal est innervé par le nerf pudendal
- D) Les $\frac{3}{4}$ postérieurs du losange périnéal est innervé par les rameaux antérieurs des racines S2, S3 et S4
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : À propos du cours AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le périnée musculaire est ce que l'on voit en premier lorsqu'on fait un examen gynécologique à une femme
- B) Le mont de Vénus est une formation grasseuse en regard de la symphyse pubienne
- C) Les grandes lèvres sont en avant du mont de Vénus
- D) Le mont du pudendum est tapissé de poils de section monogonale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Examen Blanc 5

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

- A) En avant de la commissure labiale antérieure se trouve le corps érectile de la femme, le clitoris
- B) Le clitoris surplombe l'introït vaginal, qui lui-même surplombe le méat urétral
- C) Le clitoris est recouvert par le prépuce clitoridien, repli de peau retenu en avant par le frein du clitoris
- D) Dans le triangle postérieur anal, on retrouve le corps fibreux central du périnée
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) Les glandes vestibulaires majeures de Bartholin se jettent au tiers postérieur du méat urétral
- B) Les corps spongieux de la femme entourent le hiatus uro-génital, ils sont recouverts par le muscle bulbo-spongieux
- C) Les corps caverneux et les corps spongieux de la femme se réunissent en avant de la veine dorsale du clitoris
- D) Le vagin est orienté de 65° par rapport à l'horizontale et son axe croise le disque intervertébral S3-S4
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Examen Blanc 6

QCM 16 : À propos de l'appareil génital féminin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le ¼ antérieur de la vulve est innervé par les rameaux antérieurs des racines L2-L3
- B) Le nerf périméal, venant du plexus sacré, regroupe S2-S3-S4, fait le tour de l'épine sciatique et revient à l'intérieur du bassin en se plaçant dans le canal pudendal
- C) Le mont de Vénus est vascularisé par les artères pudendales externes
- D) Une bartholinite sera drainée par les vaisseaux lymphatiques pudendales internes
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 17 : À propos de l'appareil génital féminin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Parmi les sept formes d'hymen, il en existe quatre possibles chez la femme vierge
- B) Les piliers du clitoris mènent au corps du clitoris, puis le genou et enfin le gland du clitoris
- C) Les muscles en cornet s'unissent sur la ligne médiane en passant en avant de la veine dorsale du clitoris
- D) Se projetant sur l'ischion, le vagin fait un angle de 60° avec l'horizontale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 18 : À propos de l'appareil génital féminin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le cul-de-sac vaginal est plus haut que la paroi antérieure du vagin
- B) Le muscle Levator Ani possède un faisceau musculaire qui passe en arrière du vagin et qui forme l'angle vaginal : ouvert en arrière de 135 à 145°
- C) Due à l'inclinaison naturelle du vagin de 65° vers l'arrière, on voit en premier la paroi antérieure du vagin lors d'un examen périméal
- D) L'axe général du vagin croise les vertèbres S2-S3
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 19 : À propos de la paroi antérieure du vagin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le sillon cervico-vaginal se trouve entre le col de l'utérus et le trigone vaginal
- B) Le sillon vésico-vaginal se trouve entre le trigone vaginal et la colonne antérieure du vagin
- C) Le segment péritonéal se trouve au niveau du fornix, vers le cul-de-sac recto-vagino-utérin
- D) Le segment rectal est en rapport avec le rectum, c'est le siège des fistules recto-vaginales
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 20 : À propos de l'appareil génital féminin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le ligament lombo-ovarien unit le pôle supérieur de l'ovaire à la région lombaire
- B) Le ligament sacro-utérin unit l'isthme utérin au sacrum ; il contient l'artère génitale
- C) Les replis palmés de l'endocol appartiennent à la tunique interne de l'utérus
- D) Le fascia utérin se dépose sur les faces latérales de l'utérus
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Séance Tut 2

QCM 11 : À propos du cours AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Les grandes lèvres (nymphes) sont plus longues chez la femme jeune que chez la femme âgée
- B) Les petites lèvres permettent de diriger le jet d'urine
- C) Les petites lèvres ne présentent pas de commissures (antérieur et postérieur)
- D) Le vestibule du vagin se trouve entre les petites lèvres
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : À propos du cours AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) On peut retrouver des caroncules hymenées chez une femme primipare
- B) On peut retrouver un hymen cribiforme chez une femme vierge
- C) On peut retrouver un hymen triangulaire chez une femme vierge
- D) On peut retrouver un hymen labié chez une femme vierge
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : À propos du cours AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'hymen est physiologiquement perforé chez la petite fille, sinon cela donnera des douleurs lors des premières règles
- B) Les corps érectiles se trouvent dans la profondeur du périnée cutané
- C) Le clitoris est un corps érectile
- D) Les corps érectiles sont entourés de 2 muscles en cornet
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 14 : À propos du cours AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le vagin se projette sur le foramen obturé
- B) Le vagin fait un angle de 60° avec l'horizontale et est convexe en arrière
- C) Le vagin est en arrière et au-dessus de la vessie
- D) L'urètre féminin est devant le vagin
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : À propos du cours AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'utérus, permettant la gestation, est l'organe de la femme
- B) Le col de l'utérus pénètre dans le vagin
- C) En vue de profil, on peut voir que l'utérus est antéversé et antéfléchi
- D) L'utérus a la forme d'un tronc de cône aplati
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Séance Tut 4

QCM 14 : À propos de l'AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) En arrière de la commissure labiale postérieure, on retrouve le périnée anal avec le ligament ano-coccygien
- B) Le prépuce clitoridien est un repli de peau recouvrant le clitoris qui est retenu en avant par le frein du clitoris
- C) La pilosité pubienne débute dans la face externe des petites lèvres et disparaît sur la face interne des petites lèvres
- D) Dans le périnée uro-génital, on retrouve les glandes urétérales de Skene qui se jettent au niveau de l'urètre terminal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : À propos de l'AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Dans le périnée postérieur anal, on retrouve le corps fibreux central du périnée, une structure importante pour la stabilité du périnée
- B) Les corps spongieux et caverneux de la femme s'unissent sur la ligne médiane pour former le corps et le gland du clitoris
- C) Le corps spongieux entoure le hiatus uro-génital (urètre terminal + vagin) et il est recouvert par le muscle ischio-caverneux
- D) Pendant l'érection clitoridienne, la veine dorsale du clitoris est comprimée par les corps caverneux et spongieux, ce qui permet le maintien du sang dans les organes érectiles de la femme
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 18 : À propos de l'AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) C'est le muscle Levator Ani qui est responsable de l'angle cervico-vaginal de 135 à 145° vers l'arrière
- B) Lors d'une péritonite, les sécrétions vont avoir tendance à s'accumuler au niveau du récessus recto-vaginal
- C) Le trigone vaginal se trouve entre les sillons vésico-vaginal et intra-urétral de la paroi antérieure du vagin
- D) Le segment péritonéal de la paroi postérieure du vagin est en rapport avec le récessus recto-utérin
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 19 : À propos de l'AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) On peut retrouver un hymen semi-lunaire chez une femme multipare
- B) On peut retrouver un hymen avec des caroncules myrtiformes chez une femme multipare
- C) On peut retrouver un hymen avec des caroncules hyménéales chez une femme déflorée nullipare
- D) On peut retrouver un hymen labié chez une femme primipare
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 20 : À propos de l'AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le clitoris présente deux piliers doués d'intumescence
- B) Les piliers du clitoris s'insèrent en arrière sur la branche supérieure du pubis et se rejoignent en dessous du pubis
- C) Le corps du clitoris forme les piliers du clitoris qui deviennent ensuite le genou puis le gland
- D) Le capuchon du clitoris recouvre le genou du clitoris
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Séance Tut 6

QCM 16 : À propos de l'AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le nerf pudendal est issu des rameaux antérieurs de L1 et L2
- B) Le nerf périméal est une branche terminale du nerf pudendal
- C) Le pédicule pudendal devient le pédicule périméal après son passage dans le canal d'Alcock
- D) Le plexus lombaire est responsable de l'innervation motrice du périnée
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 17 : À propos de l'AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'artère pudendale interne provient de l'artère fémorale
- B) La partie antérieure de la vulve est vascularisée par les branches de l'artère pudendale interne
- C) Les artères pudendales externes sont issues de l'artère fémorale et vascularisent la partie antérieure du mont de Vénus
- D) L'artère pudendale interne passe par la petite incisure ischiatique pour rejoindre le périnée
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 18 : À propos de l'AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Les nymphes sont plus longues chez la femme âgée que chez la femme jeune
- B) La commissure antérieure des nymphes forme le capuchon du clitoris en avant et le frein du clitoris en arrière
- C) Les nymphes possèdent une pilosité dense sur leur face externe
- D) Les nymphes sont situées à l'extérieur des grandes lèvres
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 19 : À propos de l'AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La lubrification du vagin est obtenue grâce à sa muqueuse riche en glandes sébacées et sudoripares
- B) Le pH vaginal est basique pour protéger contre les infections
- C) L'intérieur de l'utérus est une voie d'examen clinique par l'utilisation du spéculum
- D) Le fornix est l'endroit où se situe le lac spermatique après l'éjaculation
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 20 : À propos de l'AGF, donnez la ou les mauvaises réponses :

- A) Le sillon cervico-vaginal antérieur est identifiable lorsqu'on tire sur le col avec une pince de Pozzi
- B) Le sillon vésico-vaginal correspond indirectement au trigone vésical situé de l'autre côté de la cloison
- C) Le sillon infra-urétral est situé entre le col utérin et le trigone vaginal de Pawlick
- D) Le segment péritonéal est en rapport avec le péritoine et permet le drainage d'abcès par voie transvaginale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Séance Tut 8

QCM 16 : À propos de l'AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le nerf sciatique réunit les nerfs L4-L5-S1-S2-S3 et sort du bassin via la grande incisure ischiatique
- B) Le nerf pudendal devient le nerf périnéal après son passage dans le canal périnéal
- C) La partie antérieure de la vulve est vascularisée par les artères pudendales externes (proviennent de l'artère hypogastrique)
- D) La partie postérieure de la vulve est vascularisée par les artères pudendales internes
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 17 : À propos de l'AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le mont de Vénus est tapissé de poils de section octogonale ; les morpions s'y accrochent grâce à leur griffe
- B) Entre les petites lèvres, on trouve la commissure inter-labiale antérieure où on retrouve le clitoris
- C) On retrouve le corps fibreux central du périnée dans le triangle antérieur du losange périnéal
- D) On retrouve un col utérin avec des caroncules myrtiformes chez la femme multipare
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 18 : À propos de l'AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Les bulbes vestibulaires sont enveloppés d'un fascia et entourent l'introït vaginal
- B) Les glandes vestibulaires majeures s'abouchent à la partie inférieure des bulbes vestibulaires
- C) Le vagin fait un angle de 60° avec l'horizontale ; il se projette sur le foramen obturé
- D) L'angle cervico-vaginal est l'angle entre l'axe du col utérin et l'axe du vagin ; il est de 90 à 130°
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 19 : À propos de l'AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La colonne antérieure du vagin est "l'impression" de l'urètre féminin
- B) Les rides transversales du vagin s'accroissent avec l'âge et les grossesses successives
- C) Le sillon infra-urétral apparaît de façon plus marquée lorsqu'on attrape le col de l'utérus avec une pince de Pozzi et qu'on le tire vers le bas
- D) Le ligament rond relie les cornes de l'utérus au mont de Vénus ; il passe dans le canal inguinal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 20 : À propos de l'AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'utérus est un organe complètement péritonisé
- B) Les trompes utérines ont trois tuniques comme l'utérus (muqueuse, musculaire, séreuse)
- C) L'ovocyte est excrété dans le pavillon de l'ovaire avant de rejoindre l'ampoule, le lieu de la fécondation
- D) Si on badigeonne le col utérin avec de l'acide acétique et qu'il est rosé, c'est qu'il est sain
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Séance Discord 1

QCM 14 : À propos de l'appareil génital féminin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Si on met un spéculum dans le vagin, on verra en premier sa face antérieure (due à son inclinaison naturelle vers l'arrière)
- B) La colonne antérieure du vagin bifurque vers le haut pour donner le trigone vaginal qui se trouve entre le sillon vésico-vaginal et le sillon infra-urétral
- C) Une fausse manoeuvre ponctionnelle au niveau du sillon rectal de la paroi postérieure du vagin peut créer une fistule recto-vaginale
- D) On peut voir sur la paroi antérieure du vagin le sillon péritonéal qui est en rapport avec le récessus vésico-vaginal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le nerf sciatique, formé par la réunion des nerfs L5-S1-S2-S3-S4, sort de la région pelvienne par la grande incisure sciatique pour aller dans la fesse
- B) Le nerf pudendal, formé par la réunion des nerfs S2-S3-S4, fait le tour de l'épine sciatique puis revient dans le bassin en se plaçant dans le canal pudendal d'Alcock
- C) L'artère périnéale accompagne le nerf pudendal dans le canal pudendal d'Alcock
- D) C'est le pédicule périnéal qui s'occupe de la vascularisation et de l'innervation du périnée
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 16 : À propos de la vascularisation de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le mont de Vénus est vascularisé par l'artère pudendale interne
- B) Les artères pudendales externes proviennent de l'artère iliaque externe
- C) Un cancer de la vulve postérieure entraînera un drainage lymphatique vers les vaisseaux hypogastriques
- D) Une mycose de la vulve antérieure entraînera un drainage lymphatique vers l'avant dans les vaisseaux pudendales externes
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 17 : À propos de l'appareil génital féminin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Les deux corps caverneux et l'unique corps spongieux du clitoris vont s'unir sur la ligne médiane pour former le corps et le gland du clitoris
- B) Le genou du clitoris est recouvert par l'expansion de la commissure labiale antérieure, le prépuce clitoridien
- C) Les muscles ischio-caverneux et bulbo-spongieux s'unissent en arrière de la veine dorsale du clitoris pour faire en sorte que leur contraction la comprime et permettre l'érection clitoridienne
- D) La paroi antérieure du vagin est plus haute que la paroi postérieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 18 : À propos de l'appareil génital féminin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'axe général du vagin croise L3 et L4
- B) Le ligament lombo-ovarien unit le pôle inférieur de l'ovaire à la région lombaire et contient l'artère génitale
- C) C'est le muscle Levator Ani qui est responsable de l'angle cervico-vaginal ouvert vers l'arrière de 135 à 145°
- D) Le ligament sacro-utérin relie les cornes de l'utérus au sacrum
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Séance Discord 2

QCM 12 : À propos de l'innervation de l'AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le 1/4 antérieur de la vulve est innervé par les rameaux postérieurs des racines L2 - L3
- B) Les 3/4 antérieurs de la vulve sont innervés par les rameaux antérieurs des racines S2-S3-S4
- C) Les 3/4 postérieurs de la vulve sont innervés par les rameaux antérieurs des racines S2-S3-S5
- D) Le 1/4 postérieur de la vulve est innervé par les rameaux antérieurs des racines S2-S3-S4
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : À propos de l'innervation de l'AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le nerf périnéal, venant du plexus sacré, regroupe S2-S3-S4, fait le tour de l'épine sciatique et revient à l'intérieur du bassin en se plaçant dans le canal pudendal
- B) La partie antérieure de la vulve est vascularisée par les artères pudendales externes qui proviennent de l'artère hypogastrique
- C) Une infection du vagin sera drainée par les vaisseaux lymphatiques autour des vaisseaux pudendales externes
- D) La partie postérieure de la vulve est vascularisée par les vaisseaux pudendales internes qui proviennent des artères fémorales
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 14 : À propos de l'AGF, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Situées en avant du mont de Vénus, les grandes lèvres sont limitées en arrière par la commissure postérieure
- B) Les nymphes sont plus longues chez la femme âgée que chez la femme jeune
- C) La commissure antérieure des nymphes forme le frein du clitoris en postérieur et le capuchon du clitoris en antérieur
- D) Les glandes vestibulaires majeures s'abouchent à la partie moyenne de l'urètre
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : À propos de l'ovaire, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le follicule excrété par l'ovaire pénètre dans l'ampoule, puis dans le pavillon où il rencontre un spermatozoïde provenant du lac spermatique ; il y aura fécondation
- B) L'ovaire est un organe péritonisé et intra péritonéal
- C) La corticale de l'ovaire est amphicrine, elle sécrète de l'oestrogène et les follicules ovariens
- D) La médulla de l'ovaire est l'organe de la femme, elle synthétise la progestérone
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 16 : À propos des rapports péritonéaux, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le fascia utérin couvre la face supérieure de la vessie puis forme un cul-de-sac utérovésical
- B) Le fascia utérin forme une cloison entre la paroi antérieure du rectum et la paroi postérieure du vagin
- C) Le ligament large est formé par la disposition particulière des lignes de réflexion du péritoine posé sur l'utérus
- D) Le méso-funiculaire est l'aileron supérieur du ligament large
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Paroi du PB

DM Présentiel

QCM 13 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'épine iliaque antéro-supérieure se trouve sur le bord postérieur de l'os coxal
- B) L'acétabulum est le moyeu de l'hélice représentée par l'os coxal
- C) Le bassin est composé de trois os : les deux os coxaux et la symphyse pubienne
- D) La branche ischio-pubienne de l'os coxal est au-dessus du foramen obturé
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 14 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le sacrum est le résultat de la fusion de cinq vertèbres sacrées
- B) Les crêtes synostotiques se situent en regard des foramen sacrés dorsaux
- C) Le sacrum a une forme spécifique : elle a une double concavité (transversale et sagittale)
- D) La grande incisure ischiatique se situe au-dessus de l'épine ischiatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'articulation sacro-iliaque relie le sacrum et l'épine ischiatique
- B) L'articulation sacro-tubéral relie le sacrum et la tubérosité ischiatique
- C) La symphyse pubienne reste toujours rigide ce qui est responsable des difficultés lors de l'accouchement de la femme
- D) L'articulation sacro-épineuse relie la face antéro-latérale du sacrum et la face médiale de la tubérosité ischiatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 16 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le cintre cervico-obturateur est l'alignement entre le bord supérieur du col du fémur et le bord inférieur du trou obturateur
- B) À cause du foie, le rein gauche se trouve plus bas que le rein droit
- C) Le bassinnet se prolonge par l'uretère, puis par la vessie et enfin l'urètre
- D) L'aorte abdominale bifurque en artères iliaques droite et gauche au niveau de L4
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 18 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le prépuce clitoridien, ou capuchon, est retenu en arrière par le frein du clitoris
- B) Les petites lèvres sont des replis cutanés en forme de losange qui entourent le hiatus génital
- C) Le périnée est l'ensemble des parties molles situées en dessous du plancher pelvien
- D) Le plancher pelvien est perforé de 3 émonctoires chez l'homme et de 2 émonctoires chez la femme
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 19 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le scrotum se trouve en avant de l'anus et au niveau de la base du pénis
- B) Le fascia inférieur du diaphragme pelvien laisse passer le hiatus infra-pubien
- C) L'anus est lié au sacrum par le ligament ano-coccygien
- D) La graisse située autour de l'anus et sous les muscles grand fessiers sont propices aux infections anales
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 20 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Les glandes urétrales de Skene sont les seules à sécréter un liquide au moment des rapports sexuel pour lubrifier l'appareil génital féminin
- B) Le pénis est structuré de la même manière que le clitoris de la femme
- C) Le hiatus infra pubien laisse passer la veine dorsale du clitoris
- D) Le noyau fibreux central du périnée vient renforcer en arrière le fascia inférieur du diaphragme
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 21 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le muscle transverse superficiel du périnée relie le noyau fibreux central du périnée et les faces médiales de la branche ilio-pubienne de l'os coxal
- B) La membrane uro-génitale se trouve au-dessus du diaphragme pelvien
- C) Les piliers du clitoris fusionnent en avant pour former le corps et le gland du clitoris
- D) Le muscle ischio-caverneux s'insère sur la face médiale de la branche ischio-pubienne de l'os coxal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 22 : À propos de la paroi du petit bassin, la ou les bonnes réponses :

- A) Sur le plan du fascia inférieur du diaphragme pelvien, on peut voir le hiatus infra-pubien
- B) Les muscles en cornet s'unissent sur la ligne médiane en passant en avant de la veine du clitoris pour empêcher le retour veineux lors de l'érection clitoridienne
- C) Les deux suppuration périnéales possible chez la femme sont : une suppuration anale au niveau du triangle postérieur ou une suppuration génitale (bartholinite) au niveau du triangle antérieur
- D) Le muscle transverse profond se trouve au niveau du fascia inférieur du diaphragme pelvien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 23 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La glande de Bartholin se jette sur le 1/3 postérieur du vagin ; elles peuvent s'infecter et donner une bartholinite
- B) La membrane périnéale est reliée au muscle transverse superficiel du périnée
- C) Les corps caverneux du pénis sont recouverts des muscles ischio-caverneux qui réduisent le débit de retour veineux, ce qui permet l'érection
- D) Le muscle uréthro-vaginal peut provoquer des spasmes vaginaux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 24 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le muscle sphincter strié de l'urètre permet l'incontinence
- B) Le muscle compresseur de l'urètre se trouve au-dessus du fascia inférieur du diaphragme pelvien
- C) Les racines du nerf sciatique sont L4, L5, S1, S2 et S3
- D) Le nerf pudendal provient le plus souvent de S2, S3 et S4 ou S1, S2 et S3, puis passe par le canal pudendal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 25 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le nerf pudendal (S2, S3, S4) fait le tour de l'épine ischiatique avant de revenir dans le bassin via le canal pudendal d'Alcock pour aller innerver le périnée
- B) Le nerf pudendal devient nerf périnéal et vient innerver les corps érectiles chez l'homme et la femme
- C) Les artères pudendales internes proviennent de l'artère fémorale et permettent un afflux sanguin vers les organes génitaux
- D) Une adénopathie inguinale est très souvent visible lors de pathologie maligne du losange périnéal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 26 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La moitié supérieure du sacrum est représentée par S1 et S2
- B) L'étage antérieure du petit bassin de la femme contient l'urètre et la vessie
- C) L'étage postérieure du petit bassin de la femme contient le vagin et l'utérus
- D) Le vagin a un angle de 65° par rapport à l'horizontale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 27 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La crête sacrale médiane s'arrête en regard de S5
- B) La cystite est une infection vésicale très fréquente chez l'homme et moins fréquente chez la femme
- C) Le sommet de la paroi postérieure du vagin (le fornix) est plus haut que le sommet de la paroi antérieure
- D) Le récessus recto-utérin est le point le plus déclive de l'abdomen, il se trouve en avant du vagin
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 28 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'angle cervico-vaginal est l'angle qui se forme entre l'axe du col de l'utérus et l'axe du corps de l'utérus ; il est de 105° vers l'avant
- B) Le vagin forme un angle de 45° par rapport à l'horizontal
- C) Le récessus utéro-vésical est la portion de péritoine située à l'avant de la vessie et de l'utérus
- D) Le fascia vésico-urétéro-vaginal de Halban est une membrane située d'une part entre la vessie et le vagin et d'autre part entre le vagin et l'uretère
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 29 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Si on met un spéculum dans le vagin, on verra en premier sa face antérieure (due à son inclinaison naturelle vers l'arrière)
- B) La colonne antérieure du vagin bifurque vers le haut pour donner le trigone vaginal de Pawlick
- C) Quand on examine la paroi antérieure du vagin, on observe trois sillons spécifiques : le sillon cervico-vaginal, le sillon vésico-vaginal et le sillon infra-urétral
- D) Ces sillons sont des repères pour les ponctions médicales (abcès) : elles permettent d'éviter de former des fistules en faisant une fausse manoeuvre
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 30 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) On peut ponctionner un abcès du récessus recto-utérin par voie trans-vaginale en piquant au niveau du sillon péritonéal
- B) L'isthme de l'utérus est directement en-dessous du fond de l'utérus
- C) Le ligament utéro-ovarien relie le pôle inférieur de l'ovaire à l'isthme de l'utérus
- D) Le ligament sacro-utérin unit l'isthme utérin au sacrum
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 31 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le sacrum est le résultat de la fusion des cinq dernières vertèbres sacrées donnant la forme d'une hélice
- B) Le moyeu de l'os coxal est représenté par l'acétabulum ; il est au contact du col du fémur
- C) La pôle supérieur de l'os coxal (ischion) est perpendiculaire par rapport à la pôle inférieure (ilium + pubis)
- D) On retrouve l'épine iliaque antéro-supérieure dans la continuité de la tubérosité ischiatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 32 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'orientation du trou obturateur dépend de la branche ischio-pubienne et de la branche ilio-pubienne de l'os coxal
- B) L'ilium et le pourtour du trou obturateur ne sont pas dans le même plan (ils sont parallèles)
- C) Le cintre cervico-obturateur est l'alignement entre le bord supérieur du trou obturateur et le bord inférieur du col du fémur
- D) Le centre de la tête fémorale est aligné avec le grand trochanter
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 33 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le ligament sacro-épineux va du bord antéro-latéral du sacrum jusqu'à l'épine sciatique
- B) Le ligament sacro-tubéral va du bord antéro-latéral du sacrum jusqu'à la face externe de la branche ischio-pubienne de l'os coxal
- C) Le bord antérieur de l'os coxal commence en regard de S2
- D) La moitié inférieure du sacrum correspond au quatre dernières vertèbres sacrées
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 34 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le fascia inférieur du diaphragme uro-génital laisse passer un petit espace (hiatus supra-pubien) pour le passage de la veine dorsale du pénis
- B) C'est dans le plan de la membrane génitale qu'on voit le muscle transverse superficiel du périnée
- C) Le bulbe spongieux du pénis entoure le hiatus uro-génital
- D) Le muscle ischio-caverneux s'insère sur les faces médiales de la branche ischio-pubienne et entoure les piliers des corps caverneux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 35 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) C'est que dans le plan du fascia supérieur du diaphragme pelvien qu'on retrouve le hiatus uro-génital
- B) Le muscle uréthro-vaginal circonscrit l'urètre et le vagin au niveau du fascia supérieur du diaphragme pelvien
- C) Le sphincter strié de l'urètre est visible dans le plan de la membrane périnéale
- D) Le muscle transverse profond relie le noyau fibreux central du périnée et la partie médiale de la branche ischio-pubienne de l'os coxal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 16 : À propos du cours de paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le plancher pelvien, ou diaphragme pelvien, est la couche musculaire qui ferme par le bas le petit bassin
- B) Cette paroi s'insère sur la ceinture osseuse de la colonne vertébrale
- C) Le plancher pelvien laisse passer 3 émonctoires (digestif, urinaire, menstruations/accouchement)
- D) Un diaphragme pelvien fragile peut entraîner des incontinences
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 17 : À propos du cours de paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le bassin est composé des deux os coxaux, ou iliaques, en latéral et du coccyx en arrière
- B) L'os coxal ressemble à une hélice d'avion à deux pâles
- C) La pôle supérieure de l'os coxal est l'ilium
- D) La pôle inférieure de l'os coxal est le pourtour du foramen obturé, c'est-à-dire l'ischion et la symphyse pubienne
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 18 : À propos du cours de paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Les deux pâles de l'hélice d'avion sont parallèles entre elles
- B) Le moyeu de l'hélice est le cotyle ; c'est l'articulation de la tête tibiale avec le bassin
- C) L'axe de l'hélice est le col de l'humérus
- D) L'épine ischiatique est entre l'épine iliaque antéro-supérieure et l'épine iliaque antéro-inférieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 19 : À propos du cours de paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Sur une vue de face du bassin, on voit l'épine iliaque postéro-supérieure
- B) Sur une vue de face du bassin, on voit la grande incisure ischiatique
- C) Sur une vue de face du bassin, on voit le foramen obturé
- D) Sur une vue de face du bassin, on voit l'éminence ilio-pectinéale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 20 : À propos du cours de paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le cintre cervico-obturateur est un alignement entre le bord supérieur du col du fémur et le bord inférieur du trou obturateur
- B) Le ligament sacro-iliaque est un ligament puissant qui s'assouplit sous l'imprégnation hormonale
- C) Le ligament sacro-tubéral est en dehors du ligament sacro-épineux
- D) La moitié supérieure du sacrum correspond aux trois premières vertèbres sacrées (S1-S2-S3)
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : À propos du cours paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'os coxal est formé de 3 pâles perpendiculaires : l'ischion, le pubis et l'ilium
- B) Le moyeu de l'hélice est le cotyle, il est au centre du sacrum et c'est le point de fusion de l'ischion, le pubis et l'ilium
- C) L'axe de l'hélice est le point de contact entre le fémur et l'os coxal, c'est le col de l'utérus
- D) L'échancrure inter-épineuse se trouve entre l'épine iliaque antéro-supérieure et l'épine ischiatique antéro-inférieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : À propos du cours paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Sur une vue de face du petit bassin, on voit l'épine iliaque postéro-supérieure
- B) Sur une vue supérieure du petit bassin, on voit l'éminence ilio-pectinéale
- C) Sur une vue postérieure du petit bassin, on voit les crêtes synostotiques
- D) Sur une vue médiale du petit bassin, on voit la grande incisure ischiatique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : À propos du cours paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le périnée est l'ensemble des parties molles situées en-dessous du plancher pelvien
- B) Le losange périnéal est l'association du triangle antérieur uro-génital et du triangle postérieur anal
- C) L'homme possède un émonctoire génital situé entre son émonctoire urinaire et anal
- D) Le bassin de la femme est plus large que le bassin de l'homme
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 14 : À propos du cours paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) De l'extérieur vers la profondeur, on retrouve : le périnée cutané → le périnée musculaire et graisseux → le fascia inférieur du diaphragme pelvien → le diaphragme pelvien → le fascia supérieur du diaphragme pelvien
- B) Dans le plan du fascia inférieur du diaphragme pelvien, on retrouve les muscles glutéaux, en-dessous de ceux-ci de la graisse, et en-dessous de la couche graisseuse on retrouve le muscle transverse profond du périnée
- C) Le fascia inférieur du diaphragme pelvien s'étend des branches ischio-pubiennes jusqu'au muscle transverse profond du périnée
- D) Le fascia inférieur du diaphragme pelvien laisse passer un hiatus infra-pubien où passe la veine dorsale du pénis ou du clitoris
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : À propos du cours paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Dans le plan du fascia supérieur du diaphragme pelvien, on peut voir le noyau fibreux central du périnée
- B) Dans le plan du fascia supérieur du diaphragme pelvien, on peut voir chez un sujet mâle le muscle uréthro-vaginal qui entoure le hiatus uro-génital
- C) Dans le plan du fascia supérieur du diaphragme pelvien, on peut voir le sphincter strié de l'urètre ; il joue sur la continence
- D) Les corps érectiles sont posés au-dessus du fascia supérieur du diaphragme pelvien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

DM Pré EB 6

QCM 16 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La ligne innommée qui se trouve sur la face interne de l'os coxal forme la limite entre le grand et le petit bassin
- B) L'épine iliaque antéro-supérieure et la crête iliaque sont deux éléments de la pôle supérieure de l'os coxal
- C) L'acétabulum est la cavité articulaire dans laquelle vient s'insérer le fémur
- D) L'axe de l'hélice est formé par le col du fémur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 17 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'orientation du trou obturateur dépend de la branche ischio-pubienne et de la branche ilio-pubienne de l'os coxal
- B) L'ilium et le pubis ne sont pas dans le même plan, ils sont à 90° l'un de l'autre
- C) D'une vue antérieure du bassin, on voit le sacrum avec ses cinq crêtes synostotiques
- D) La symphyse pubienne est une articulation fibro-cartilagineuse qui unit les deux os coxaux en avant et qui se ramollit sous l'imprégnation hormonale pendant la grossesse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 18 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le ligament sacro-tubéral va du bord antéro-latéral du sacrum jusqu'à la face médiale de la branche ischio-pubienne de l'os coxal ; il se trouve en dehors du ligament sacro-iliaque
- B) D'une vue médiale du bassin, on reconnaît l'hémi-face postérieure du sacrum
- C) D'une vue latérale du bassin, on peut voir la crête sacrale médiane le long de S1 à S4
- D) Le bord postérieur de l'os coxal commence en regard de S1 avec l'épine iliaque postéro-supérieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 19 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le périnée est l'ensemble des parties molles situées en-dessous du plancher pelvien
- B) Le fascia inférieur du diaphragme pelvien laisse passer le hiatus infra-pubien chez la femme comme chez l'homme
- C) La membrane uro-génitale est au contact des bulbes vestibulaires et du clitoris
- D) Le muscle ischio-caverneux s'insère sur la face médiale de la branche ischio-pubienne et recouvre les piliers du clitoris
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 20 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Chez l'homme, la membrane périnéale part du muscle transverse superficiel, entoure le hiatus uro-génital et s'accroche aux branches ischio-pubiennes de l'os coxal
- B) Les muscles grands fessiers recouvrent le corps adipeux du périnée
- C) Le muscle uréthro-vaginal circonscrit le hiatus uro-génital dans un plan plus profond et permet une contraction possible du vagin
- D) On peut voir le muscle compresseur de l'urètre dans le plan de la membrane périnéale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 16 : À propos du cours de paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses:

- A) Le plancher pelvien est la couche musculaire qui ferme par le haut le petit bassin
- B) Le diaphragme pelvien s'insère sur la ceinture osseuse du bassin
- C) Le diaphragme pelvien peut entraîner de l'incontinence lorsque les pressions qui s'exercent sur lui sont trop importante
- D) Le plancher pelvien est caractérisé par le fait qu'elle laisse passer les émonctoires (urinaire, digestif, menstruations)
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 17 : À propos du cours de paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses:

- A) Le bassin est une ceinture osseuse formée de 4 os
- B) Les os coxaux, ou iliaques, sont unis en arrière par la symphyse pubienne
- C) Le sacrum ressemble à une hélice d'avion, son axe est représenté par le col du fémur
- D) Le sacrum est la fusion de trois os (ilium, ischion, pubis) autour d'un point fixe, l'acétabulum ou cotyle
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 18 : À propos du cours de paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses:

- A) La grande incisure ischiatique est entre l'épine iliaque antéro-inférieure et l'épine ischiatique
- B) La pôle supérieure de l'hélice (ischion) est à 90° de la pôle inférieure (ilium)
- C) L'épine iliaque antéro-supérieure est unie à l'épine iliaque postéro-supérieure via la crête iliaque
- D) L'éminence ilio-pectinéale est sur le bord postérieur de l'os iliaque
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 19 : À propos du cours de paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses:

- A) La tubérosité ischiatique est directement en-dessous de l'épine ischiatique
- B) On retrouve une échancrure inter-épineuse sur les deux bords de l'os coxal
- C) On voit le pourtour du foramen obturateur sur une vue de profil de l'os coxal
- D) La cavité acétabulaire fait articuler le fémur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 20 : À propos du cours de paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses:

- A) Le cintre cervico-obturateur est l'alignement entre le bord inférieure du trou obturateur et le bord supérieur du col du fémur
- B) Le ligament sacro-épineux va du bord latéral du sacrum jusqu'à l'épine iliaque postéro-inférieure
- C) Le ligament sacro-tubéral est en dehors du ligament sacro-épineux
- D) Le muscle pyriforme permet l'adduction du fémur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 1 : À propos de la paroi du petit bassin, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La pôle supérieure de l'hélice formée par l'os coxal est perforée d'un trou : le foramen obturateur
- B) Le foramen obturateur est fermé par le bas par la branche ilio-pubienne de l'os coxal
- C) La tubérosité ischiatique est directement en-dessous de la petite incisure ischiatique
- D) L'éminence ilio-pectinéale est directement en-dessous de l'épine iliaque antéro-supérieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : À propos de la paroi du petit bassin, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) On est assis sur un losange formé du pubis en avant, du sacrum en arrière et des tubérosités ischiatiques sur les côtés
- B) Un choc frontal sur un gros moteur de moto peut provoquer une fracture en livre ouvert, c'est-à-dire une ouverture de la symphyse pubienne et la disjonction des deux os iliaques
- C) Le ligament sacro-tubéral part de la face antéro-médiale du sacrum jusqu'à la face latérale de la branche ischio-pubienne de l'os coxal
- D) Le périnée est l'ensemble des parties molles situées au-dessus du plancher pelvien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : À propos de la paroi du petit bassin, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Sur une vue antérieure, le plancher pelvien se trouve en dessous du fascia inférieur du diaphragme pelvien
- B) La membrane uro-génitale laisse passer un petit espace, le hiatus infra-pubien, où va passer la veine ventrale du clitoris
- C) Le corps adipeux du périnée est un terrain propice au développement d'infections, notamment anales
- D) Le muscle transverse superficiel unit la branche ilio-pubienne de l'os coxal et le noyau fibreux central du périnée
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : À propos du fascia supérieur du diaphragme pelvien, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le fascia supérieur du diaphragme pelvien se trouve au-dessus du plancher pelvien
- B) Le fascia supérieur du plancher pelvien est disposé de part et d'autre du hiatus uro-génital ; on peut y voir passer la veine dorsale du pénis
- C) Le muscle uréthro-vaginal circonscrit le hiatus uro-génital, il peut entraîner des contractions réflexes du vagin empêchant les examens périnéaux de la femme
- D) La partie antérieure de la vulve est vascularisée par les artères pudendales internes
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : À propos de la paroi du petit bassin, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le plexus lombaire est responsable de l'innervation motrice et végétative du périnée
- B) Le nerf sciatique réunit les nerfs L4, L5, S1 et S2
- C) Le nerf pudendal fait le tour de la petite incisure ischiatique avant de revenir à l'intérieur du bassin en se plaçant dans le canal pudendal d'Alcock
- D) Si on a un cancer de la vulve, le drainage lymphatique se fera vers l'avant, vers les ganglions inguinaux superficiels, au niveau du pli de l'aîne
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : À propos de la paroi du petit bassin, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Dans l'étage postérieur du périnée féminin, on voit le cap anal, cet angle de 110° qui articule le rectum pelvien et périnéal
- B) La paroi antérieure de vagin est plus haute que sa paroi postérieure
- C) Le muscle Levator Ani est responsable de l'angle cervico-vaginal, ouvert vers l'arrière de 135 à 145°
- D) Le point le plus déclive de la cavité péritonéale de la femme est le récessus recto-vaginal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : À propos de la paroi du petit bassin, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le fascia vésico-uréthro-vaginal est une cloison qui sépare la face postérieure du vagin et la face antérieure de la vessie et de l'urètre
- B) Si on fait un examen au spéculum à une patiente, nous allons voir en premier la paroi postérieure du vagin grâce à l'inclinaison naturelle de celui-ci vers l'arrière
- C) Le trigone vaginal de Pawlick est entre le sillon vésico-vaginal et le sillon intra-urétral du vagin
- D) Le segment rectal de la paroi postérieure du vagin est le siège des fistules recto-vaginales
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : À propos de la paroi du petit bassin, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le ligament utéro-ovarien unit le pôle supérieur de l'ovaire aux cornes utérines
- B) Le ligament lombo-ovarien unit le pôle inférieur de l'ovaire à la région lombaire et contient l'artère génitale
- C) Le ligament rond relie les cornes de l'utérus au mont de Vénus en passant par le canal inguinal
- D) Le ligament sacro-utérin unit le corps de l'utérus au sacrum
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Examen Blanc 6

QCM 11 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La symphyse pubienne articule les deux os coxaux en avant ; cet os est fibro-cartilagineux
- B) La pôle supérieure de l'os coxal (ilium) est perpendiculaire de la pôle inférieure (ischion + coccyx) autour d'un axe formé par l'acétabulum
- C) L'éminence ilio-pectinéale se trouve au-dessus du pubis et en-dessous de l'épine iliaque antéro-inférieure sur le bord postérieur de l'os coxal
- D) La petite incisure ischiatique se trouve en-dessous de l'épine ischiatique postéro-inférieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) On retrouve l'épine iliaque antéro-inférieure dans la branche ilio-pubienne de l'os coxal
- B) On retrouve le trou obturateur dans la branche ischio-pubienne de l'os coxal
- C) Une partie de l'acétabulum est englobée par l'ilium
- D) On retrouve l'épine ischiatique dans la pôle inférieure de l'os coxal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) De forme triangulaire, le ligament sacro-tubéral va du bord antéro-latéral du sacrum jusqu'à la face médiale de la branche ischio-pubienne de l'os coxal
- B) Le ligament sacro-iliaque s'assouplit sous l'imprégnation hormonale pour permettre l'ouverture du bassin pendant l'accouchement
- C) Le pubis est orienté de 45° par rapport à la verticale
- D) En arrière du sacrum, la crête sacrale est visible sur toute sa longueur (de S1 à S5)
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 14 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) L'anus est au contact du fascia inférieur du diaphragme pelvien
- B) Les muscles grands fessiers sont au contact du fascia inférieur du diaphragme pelvien
- C) Les bulbes vestibulaires de la femme sont au contact du fascia inférieur du diaphragme pelvien
- D) Dans le plan du fascia inférieur du diaphragme pelvien, on peut voir le hiatus infra-pubien qui laisse passer la veine dorsale du pénis ou du clitoris
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Chez l'homme, les deux corps caverneux et les deux corps spongieux s'unissent sur la ligne médiane pour former le corps et le gland du pénis
- B) Le muscle ischio-caverneux s'insère sur les faces médiales de la branche ischio-pubienne, il est entouré par les piliers du clitoris ou les piliers des corps caverneux
- C) Le muscle uréthro-vaginal circonscrit le hiatus uro-génital et permet une contraction du vagin
- D) On retrouve le muscle transverse profond au niveau du fascia supérieur du diaphragme pelvien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Séance Tut 2

QCM 16 : À propos du cours paroi du PB, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le plancher pelvien est soumis à des pressions importantes, ce qui peut provoquer des incontinences
- B) Les os iliaques sont unis au sacrum via les ligaments sacro-iliaques
- C) L'os coxal est formé de 3 pièces osseuses : l'ischion, le pubis et le coccyx
- D) Le moyeu de l'os coxal est représenté par le cotyle
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 17 : À propos du cours paroi du PB, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La pôle supérieure de l'os coxal est représentée par l'ilium et le cotyle
- B) L'axe de l'os coxal, ou de l'hélice, est représenté par le col du fémur
- C) Le pourtour du foramen obturé est représenté par : l'ischion et le pubis en-dessous du trou obturateur, et par l'ilium au-dessus du trou obturateur
- D) On retrouve l'échancrure inter-épineuse sur le bord antérieur de l'os coxal uniquement
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 18 : À propos du cours paroi du PB, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) On retrouve l'épine ischiatique entre la grande incisure ischiatique et la petite incisure ischiatique sur le bord antérieur de l'os coxal
- B) On retrouve l'épine ischiatique antéro-inférieure sur le bord antérieur de l'os coxal
- C) On retrouve le cintre cervico-obturateur entre la face inférieure du col du fémur et la partie supérieure du trou obturateur
- D) Le ligament sacro-tubéral relie le sacrum et la tubérosité ischiatique ; il est en dehors du ligament sacro-épineux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : À propos de la paroi du PB, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Sur le sacrum, on peut voir 5 crêtes synostotiques de part et d'autre de la ligne médiane, en regard des forams sacrés
- B) La pôle supérieure de l'os coxal (ilium) est perforée d'un trou : le foramen obturé
- C) L'os coxal a une torsion sur lui-même qui aboutit à une forme d'hélice, centrée par le cotyle
- D) En bas du foramen obturé, on retrouve la branche ischio-pubienne de l'os coxal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : À propos de la paroi du PB, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Les vertèbres S1, S2 et S3 représentent la moitié supérieure du sacrum
- B) Sur le bord antérieur de l'os coxal, on retrouve l'épine ischiatique située entre la grande incisure ischiatique et la petite incisure ischiatique
- C) Sur le bord postérieur de l'os coxal, on retrouve l'éminence ilio-pectinéale en dessous de l'épine iliaque postéro-inférieure
- D) On est assis sur le losange périnéal avec : le coccyx en arrière, le pubis en avant et les crêtes iliaques sur les côtés
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : À propos de la paroi du PB, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le ligament sacro-épineux part de la face antéro-latérale du sacrum jusqu'à l'épine ischiatique ; il est en dedans du ligament sacro-tubéral
- B) Le périnée est l'ensemble des parties molles situées en dessous du plancher pelvien
- C) La femme a un émonctoire digestif en postérieur, urinaire au milieu et génital en antérieur
- D) Le ligament ano-coccygien unit la partie postérieure de l'anus et le sacrum
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 16 : À propos de la paroi du PB, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le fascia inférieur du diaphragme pelvien ferme et double le dessous du plancher pelvien
- B) Le fascia inférieur du diaphragme pelvien laisse passer un petit espace, le hiatus infra-pubien, pour laisser passer la veine dorsale du pénis/clitoris
- C) Le fascia supérieur du diaphragme pelvien, ou membrane périnéale, est dans le même plan que le muscle transverse profond
- D) Dans le plan de la membrane uro-génitale, on peut voir le muscle uréthro-vaginal qui entoure le hiatus uro-génital
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 17 : À propos de la paroi du PB, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le nerf pudendal réunit les nerfs L4, L5, S1, S2 et S3 puis fait son trajet pour se placer dans le canal pudendal d'Alcock
- B) L'artère pudendale interne (branche de l'artère iliaque interne) passe par la grande incisure ischiatique, fait le tour de l'épine ischiatique, avant de rejoindre le nerf pudendal dans le canal pudendal d'Alcock
- C) La partie antérieure de la vulve est vascularisée par l'artère pudendale interne (branche de l'artère iliaque interne)
- D) Le nerf pudendal passe par le canal pudendal d'Alcock avant de devenir le nerf périnéal qui innerve les glandes et les muscles du périnée
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : À propos de la paroi du PB, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le bassin est composé de quatre os : les deux os coxaux, le sacrum et le coccyx
- B) La symphyse pubienne unit les os coxaux en arrière
- C) L'os coxal est constitué embryologiquement de trois pièces osseuses fusionnées
- D) L'articulation de la tête fémorale avec le bassin se fait au niveau de l'acétabulum
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : À propos de la paroi du PB, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le sacrum est un os triangulaire avec une base supérieure qui s'articule avec L5
- B) Il présente 4 crêtes synostotiques sur sa face antérieure, correspondant aux vestiges des articulations intervertébrales
- C) Les foramens sacrés ventraux permettent le passage des nerfs du plexus lombaire
- D) Le sacrum est directement en contact avec le coccyx
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : À propos de la paroi du PB, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La crête sacrale est visible en regard des vertèbres sacrées S1 à S5
- B) La crête sacrale est située sur la face antérieure du sacrum
- C) La crête sacrale correspond aux processus épineux fusionnés des vertèbres sacrées
- D) La crête sacrale est délimitée latéralement par les foramens sacrés ventraux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 14 : À propos de la paroi du PB, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Chez l'homme, la membrane périnéale ne laisse passer qu'un orifice urétral
- B) Chez la femme, le muscle bulbo-spongieux recouvre les corps caverneux
- C) La membrane périnéale masculine est inexistante
- D) Chez la femme, le diaphragme pelvien est plus large que chez l'homme
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : À propos de la paroi du PB, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le sphincter strié de l'anus est fusionné au diaphragme pelvien
- B) Le ligament ano-coccygien relie l'anus au coccyx en arrière
- C) Le sphincter strié de l'anus est un muscle lisse involontaire
- D) Le noyau fibreux central du périnée est situé en arrière de l'anus
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Séance Tut 8

QCM 11 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le bassin est une ceinture osseuse composée de deux os coxaux et du coccyx
- B) Le bassin est une ceinture osseuse composée de deux os iliaques et du sacrum
- C) Les deux pâles du bassin sont quasiment perpendiculaires l'une par rapport à l'autre
- D) La principale fonction de la symphyse pubienne est d'accueillir la tête fémorale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Autour du foramen obturé, on retrouve au-dessus la branche ilio-pubienne et en-dessous la branche ischio-iliaque
- B) L'épine iliaque postéro-supérieure est visible sur une vue de face du bassin
- C) On peut voir la grande incisure ischiatique sur une vue de face du bassin
- D) Le cintre cervico-obturateur est un alignement entre le bord supérieur du trou obturateur et le bord inférieur du col du fémur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le sommet du grand trochanter est aligné avec le centre de la tête fémorale
- B) Triangulaire, le ligament sacro-épineux va du bord antéro-latéral du sacrum jusqu'à l'épine ischiatique
- C) La moitié supérieure du sacrum correspond aux trois premières vertèbres sacrées (S1-S2-S3)
- D) La ligne arquée délimite le détroit supérieur du bassin
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 14 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le losange périnéal est formé par les deux tubérosités ischiatiques, le sacrum et le pubis
- B) Le fascia inférieur du diaphragme pelvien double le dessous du diaphragme pelvien
- C) On retrouve le corps adipeux du périnée en-dessous des muscles grands fessiers
- D) Dans le plan de la membrane uro-génitale, on peut voir le hiatus infra-pubien qui laisse passer la veine ventrale du pénis
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Les muscles ischio-caverneux et bulbo-spongieux se réunissent en avant de la veine ventrale du clitoris
- B) Dans le plan de la membrane périnéale, on peut voir le muscle transverse profond qui unit les branches ischio-pubiennes et le noyau fibreux central du périnée
- C) Le vaginisme est une contraction réflexe du muscle compresseur de l'urètre chez les femmes qui empêche d'avoir des rapports sexuels normaux
- D) Le fascia supérieur du diaphragme pelvien se place de part et d'autre du hiatus uro-génital chez l'homme
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Séance Discord 1

QCM 7 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le périnée est l'ensemble des parties molles situées au-dessus du plancher pelvien
- B) Une suppuration du losange périnéal antérieur tend à faire suspecter une infection génitale ou urinaire
- C) Le fascia inférieur du diaphragme pelvien double en dessous le diaphragme pelvien
- D) Le fascia supérieur du diaphragme pelvien double au-dessus le diaphragme pelvien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) La membrane uro-génitale est renforcée en arrière par le noyau fibreux central du périnée
- B) Le fascia inférieur du diaphragme pelvien laisse passer le hiatus infra-pubien, où va passer la veine ventrale du clitoris
- C) Sous les muscles grands glutéaux, on retrouve une couche de graisse importante : c'est le corps adipeux du périnée
- D) Sous le corps adipeux du périnée, on trouve le muscle transverse superficiel unit la branche ilio-pubienne de l'os coxal et le noyau fibreux central du périnée
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : À propos de la paroi du petit bassin chez l'homme, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Le bassin de l'homme est moins large que celui de la femme
- B) Au niveau de la membrane périnéale, le hiatus uro-génital est entouré par le corps spongieux
- C) Les deux corps caverneux et les deux corps spongieux de l'homme vont s'unir pour former le corps du pénis
- D) Les corps spongieux donnent la structure du pénis alors que les corps caverneux donnent la structure du gland du pénis
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : À propos de la paroi du petit bassin, donnez la ou les bonnes réponses :

- A) Au niveau du plan de la membrane périnéale on retrouve le muscle transverse profond
- B) Le muscle uréthro-vaginal entoure le hiatus uro-génital et permet une contraction possible du vagin
- C) On retrouve le sphincter strié de l'urètre dans le plan du fascia inférieur du diaphragme pelvien
- D) Le muscle compresseur de l'urètre se trouve dans le plan du fascia supérieur du diaphragme pelvien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Séance Discord 2

QCM 6 : Quel os unit les deux os coxaux en avant ?

- A) L'acétabulum
- B) La symphyse pubienne
- C) Le sacrum
- D) Le col du fémur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : Quels os embryonnaires fusionnent pour former l'os coxal ?

- A) L'acétabulum et le col du fémur
- B) L'ilium et l'ischion
- C) L'ilium et le pourtour du foramen obturé (pubis + ischion)
- D) Le pubis et le sacrum
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : Quels éléments sont en contact avec le fascia inférieur du diaphragme pelvien ?

- A) Le muscle transverse superficiel du périnée
- B) Les piliers des corps caverneux
- C) L'anus
- D) Les muscles grands fessiers
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : Quels éléments sont en contact avec le fascia supérieur du diaphragme pelvien ?

- A) Le coccyx
- B) Les branches ischio-pubiennes de l'os coxal
- C) Le sphincter strié de l'urètre
- D) Le muscle compresseur de l'urètre
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Dédi à ce MONSTRUEUX DM (le dernier de notre mandat tuteur 🤖)

Dédi à mes parents pour m'avoir donné la vie

Dédi à mon frère Elias <3 :D

Dédi à mon chat Kemos qui a failli décédé il y a pas longtemps :(

Dédi à mon blondinet préféré c:

Dédi à RECTOM LE MEILLEUR CO TUT DE TOUS LES TEMPS !! je suis trop contente d'avoir pu travailler avec toi cette année 🥰