

# DM n°3 : Vagin + Rectum + Utérus

Tutorat 2017-2018 : 10 QCMS



## **QCM 1 : À propos du vagin, on peut dire que :**

- A) On retrouve 4 culs-de-sac vaginaux : 1 postérieur, 2 latéraux et 1 antérieur nommé aussi "le lit d'éjaculat"
- B) Le triangle vaginal de Pawlick correspond au stigmate vaginal du trigone vésical
- C) La tunique conjonctive externe du vagin correspond au péritoine
- D) Le rapport antérieur du vagin correspond à la vessie, elle est séparée du vagin par le septum vésico-vaginal où se situe le point G
- E) ABCD sont fausses

## **QCM 2 : À propos du vagin, on peut dire que :**

- A) Il fait un angle de 60° avec l'horizontale
- B) Le speculum permet l'examen du col de l'utérus et des parois internes du vagin
- C) Il est l'organe de la gestation
- D) Il est convexe en avant et rosé
- E) ABCD sont fausses

## **QCM 3 : Ambroise Paré compare l'intérieur du vagin à un palais de chien car on y retrouve les rides transversales circonférentielles du vagin**

- A) VV lié
- B) VV non lié
- C) VF
- D) FV
- E) FF

## **QCM 4 : À propos de l'utérus, on peut dire que :**

- A) Il présente un angle de rétroversion (utéro-vaginal de 90°) et un de rétroflexion variable
- B) Il est composé de bas en haut : du col, du corps, du fond et des cornes (= trompes de l'utérus)
- C) Chez la femme nullipare (0 accouchement), le col de l'utérus présente un orifice annulaire comparable à un museau de tanche
- D) L'épophoron (lorsqu'il existe) se situe entre l'ovaire et l'infundibulum
- E) ABCD sont fausses

## **QCM 5 : À propos de l'utérus, on peut dire que :**

- A) Le myomètre est composé : d'une tunique longitudinale profonde, une circulaire moyenne et une plexiforme superficielle
- B) Il est innervé par l'artère utérine (provenant de l'artère iliaque interne)
- C) Le cancer du col de l'utérus débute à la jonction entre l'endocol et l'exocol (zone de frottis cervico-vaginal)
- D) Ses rapports supérieurs sont la cavité péritonéale et le péritoine, et inférieur : le vagin
- E) ABCD sont fausses

## **QCM 6 : À propos des annexes de l'utérus, on peut dire :**

- A) L'ovaire est vascularisé par le rameau ovarique et l'artère ovarique provenant elle-même de l'artère utérine
- B) Suite à l'embryologie, les artères gonadiques s'acheminent asymétriquement à droite et à gauche : l'artère ovarique gauche provient de l'artère rénale gauche tandis que l'artère rénale droite provient directement de l'aorte
- C) Les trompes sont sous-péritonéales et permettent le transport de l'ovocyte
- D) Une frange plus grande que les autres enveloppe la gonade : la frange ovarique de Richard
- E) ABCD sont fausses

## **QCM 7 : Un cancer de l'ovaire gauche aura plus tendance à métastaser au niveau du rein gauche car les ovaires sont intra-péritonéaux**

- A) VV lié
- B) VV non lié
- C) VF
- D) FV
- E) FF

**QCM 8 : À propos du rectum, on peut dire :**

- A) L'ampoule, aussi appelée rectum périnéal, est séparée du canal anal par le cap anal
- B) Il débute en S3 et se termine à la marge ano-rectale
- C) Au niveau de la zone columnaire, on retrouve les colonnes de Morgagni avec les valvules anales en forme de nid d'hirondelle à concavité inférieure
- D) Les paquets hémorroïdaires externes sont souvent placés à 3, 8 et 11 heures
- E) ABCD fausses

**QCM 9 : À propos du rectum, on peut dire :**

- A) Lors de la défécation, l'arrêt de l'orthosympathique et l'activation du parasympathique permettent le relâchement du sphincter externe strié
- B) L'hypertrophie de la musculature circulaire lisse forme le sphincter interne strié
- C) Le currigator ani forme les plis radiés de l'anus et est lui même formé (en partie) par le levator ani qui traverse le sphincter externe strié jusqu'à la peau
- D) Ses rapports périnéaux latéraux sont : la lame sacro-recto-génito-pubienne, le levator ani et la fosse ischio-rectale
- E) ABCD fausses

**QCM 10 :** Il existe un système d'anastomose porto-cave au niveau du rectum **car** les veines rectales supérieures se drainent vers les veines iliaques internes puis vers la veine cave inférieure tandis que les veines rectales moyennes et inférieures se drainent vers les veines mésentériques inférieures puis vers le tronc porte

- A) VV lié
- B) VV non lié
- C) VF
- D) FV
- E) FF