

**UE 8S + UE 9S - Anatomie du bassin  
et de l'appareil génital**

**Annales Classées Corrigées**

**Appareil génital féminin :**

- Les annexes de l'utérus : les ovaires et les trompes
  - La glande mammaire

**CORRIGE**

## LES ANNEXES DE L'UTERUS

**2019**

### **QCM 14 : (UE8S)**

- A. FAUX : Le bord **ventral** des ovaires contient le hile ovarien
- B. VRAI
- C. FAUX : Le ligament **lombo-ovarien** entoure les vaisseaux ovariiques
- D. VRAI
- E. VRAI

**2018**

### **QCM 13. (UE8S)**

- A. FAUX : l'**infundibulum tubaire** est la partie la plus mobile de la trompe.
- B. VRAI.
- C. VRAI.
- D. FAUX : l'arcade ovarique donne des artéries à destinée ovarienne et l'arcade sous-tubaire donne des artéries qui se portent sur les **faces ventrale et dorsale de la trompe**.
- E. VRAI.

### **QCM 14. (UE8S)**

- A. VRAI.
- B. FAUX : ils sont en position **intra-péritonéale**.
- C. FAUX : le ligament suspenseur de l'ovaire entoure les **vaisseaux ovariiques**.
- D. VRAI.
- E. FAUX : le mésovarium l'unit au **ligament large**.

### **QCM 14. (UE9S)**

- A. FAUX : le ligament **utéro-ovarien** relie l'ovaire à l'utérus.
- B. FAUX : le ligament tubo-ovarien relie l'ovaire au **pavillon** de la trompe.
- C. VRAI.
- D. VRAI.
- E. FAUX : il existe également une voie de drainage vers les **nœuds lymphatiques pelviens**.

**2017**

**QCM 15. (UE8S)**

- A. **VRAI.**
- B. FAUX : les ovaires sont en position **intra-péritonéale**.
- C. FAUX : le ligament suspenseur de l'ovaire contient les **vaisseaux ovariiques**.
- D. **VRAI.**
- E. **VRAI.**

**QCM 15 . (UE9S)**

- A. FAUX : le **bord ventral** mésovarique contient le hile ovarien.
- B. **VRAI.**
- C. FAUX : le ligament suspenseur de l'ovaire contient les **vaisseaux ovariiques**.
- D. FAUX : le ligament infundibulo-ovarique unit l'ovaire à la **trompe**.
- E. **VRAI.**

**QCM 16 . (UE9S)**

- A. **VRAI.**
- B. **VRAI.**
- C. **VRAI.**
- D. FAUX : l'ostium abdominal de la trompe s'ouvre dans la **cavité péritonéale**, permettant de faire communiquer les cavités tubaire et péritonéale.
- E. FAUX : c'est **à gauche** qu'elle est en rapport avec le colon sigmoïde.

**2016**

QCM 25 : (UE8S)

- A - FAUX. L'**infundibulum tubaire** est la partie la plus mobile de la trompe.  
B - **VRAI.**  
C - FAUX. Au moment de l'ovulation, les franges de l'infundibulum deviennent érectiles et **enserrent l'ovaire pour diriger l'ovocyte.**  
D - FAUX. L'arcade ovarique donne des artéries à destinée ovarienne et l'arcade sous-tubaire donne des artéries qui se portent sur les **faces ventrale et dorsale de la trompe**.  
E - **VRAI.**

QCM 14 : (UE9S)

- A. **VRAI.**  
B. FAUX. Les ovaires sont en position **intrapéritonéale**.  
C. FAUX. Le ligament suspenseur de l'ovaire contient les **vaisseaux ovariiques**.  
D. **VRAI.**  
E. **VRAI.**

**2015**

QCM 18 :

- A. **VRAI.**  
B. FAUX. A l'âge adulte, la surface de l'ovaire est normalement **irrégulière**.  
C. FAUX. Le ligament infundibulo-ovarien assure le contact entre l'ovaire et **la trompe**.  
D. **VRAI.**  
E. **VRAI.**

QCM 19 :

- A. FAUX. C'est le bord **ventral** mésovarien qui contient le hile ovarien.  
B. **VRAI.**  
C. **VRAI.**  
D. FAUX. Le ligament infundibulo-ovarien unit l'ovaire et **la trompe**.  
E. **VRAI.**

**2014**

**QCM 15 :**

- A. FAUX. Le péritoine s'insère sur le bord **ventral** des ovaires.
- B. FAUX. A l'âge adulte, la surface de l'ovaire est normalement **irrégulière**.
- C. **VRAI**.
- D. FAUX. Les trompes sont formées de **4 parties** : une partie utérine, l'isthme tubaire, l'ampoule tubaire et l'infundibulum tubaire.
- E. **VRAI**.

**2013**

**QCM 13:**

- A. FAUX. C'est le bord **ventral** mésovarique qui contient le hile ovarien.
- B. **VRAI**.
- C. FAUX. Le ligament suspenseur de l'ovaire contient **les vaisseaux ovariiques**.
- D. FAUX. Le ligament infundibulo-ovarique unit les ovaires au **pavillon de la trompe**.
- E. **VRAI**.

**QCM 14 :**

- A. FAUX. Les trompes sont formées de **4 parties** : une partie utérine, l'isthme tubaire, l'ampoule tubaire et l'infundibulum tubaire.
- B. **VRAI**.
- C. **VRAI**.
- D. FAUX. L'ostium abdominal de la trompe s'ouvre dans la **cavité péritonéale**, permettant de faire communiquer les cavités tubaire et péritonéale.
- E. **VRAI**.

**2012**

**QCM 13**

- A. **VRAI.**
- B. FAUX. A l'âge adulte, la surface de l'ovaire est normalement **irrégulièr**e.
- C. **VRAI.**
- D. FAUX. La trompe est formée de **4 parties** : une partie utérine, l'isthme tubaire, l'ampoule tubaire et l'infundibulum tubaire.
- E. **VRAI.**

**2011**

**QCM 23:**

tubo-ovariens se drainent exclusivement dans les collecteurs du ligament lombo-ovarien

- A. FAUX. Le ligament **utéro-ovarien** relie l'ovaire à l'utérus.
- B. FAUX. Le ligament tubo-ovarien relie l'ovaire au **pavillon** de la trompe.
- C. **VRAI.**
- D. **VRAI.**
- E. FAUX. Il existe également une voie de drainage vers les **nœuds lymphatiques pelviens**.

**2010**

**QCM 26:**

- A. FAUX. Les ovaires sont des organes **intrapéritonéaux**.
- B. **VRAI.**
- C. **VRAI.**
- D. FAUX. Le ligament propre de l'ovaire relie l'ovaire à **l'utérus**.
- E. **VRAI.**

**QCM 27:**

- A. FAUX. L'artère utérine se termine en **3 rameaux** : rétrograde, tubaire médial et ovarique médial.
- B. FAUX. L'artère ovarique donne un rameau **ovarique latéral** et un rameau **tubaire latéral**.
- C. **VRAI.**
- D. **VRAI.**
- E. **VRAI.**

## LA GLANDE MAMMAIRE

2018

### QCM 15. (UE8S)

- A. VRAI.
- B. VRAI.
- C. FAUX : la face dorsale de la glande mammaire est en rapport avec la face ventrale du **muscle grand pectoral recouvert de sonaponévrose**.
- D. FAUX : la vascularisation du sein provient de **trois** sources principales : **l'artère axillaire en dehors, l'artère thoracique interne en dedans et les artères intercostales en arrière et en bas**.
- E. VRAI.

2017

### QCM 16. (UE8S)

- A. VRAI.
- B. FAUX : la polythélie est un surnombre de **mamelons**.
- C. FAUX : le muscle mamillaire est situé **en avant** de la glande mammaire.
- D. VRAI.
- E. VRAI.

2016

### QCM 15 : (UE9S)

- A. VRAI.
- B. FAUX. La polythélie est un surnombre de **mamelons**.
- C. FAUX. Le muscle mamillaire est situé **en avant** de la glande mammaire.
- D. VRAI.
- E. VRAI.

**2015**

QCM 20 :

- A. **VRAI.**
- B. **VRAI.**
- C. **VRAI.**
- D. FAUX. Les trois sources sont : l'artère axillaire en dehors, l'artère thoracique interne en dedans et les **artères intercostales en arrière et en bas.**
- E. FAUX. La vascularisation lymphatique de la glande mammaire se fait latéralement dans le lymphocentre axillaire et médialement par la **chaîne thoracique interne vers les nœuds supra-claviculaires.**

**2013**

QCM 15 :

- A. **VRAI.**
- B. FAUX. La polythélie est un surnombre de **mamelons.**
- C. FAUX. Le muscle mamillaire est situé **en avant** de la glande mammaire.
- D. **VRAI.**
- E. **VRAI.**

**2012**

QCM 14

- A. FAUX. Une amastie est une absence de **glande mammaire.**
- B. **VRAI.**
- C. FAUX. La face dorsale de la glande mammaire est en rapport avec la face ventrale du thorax formé par le **muscle grand pectoral** recouvert de sonaponévrose.
- D. FAUX. Les trois sources sont : l'artère axillaire en dehors, l'artère thoracique interne en dedans et les **artères intercostales en arrière et en bas.**
- E. FAUX. La vascularisation lymphatique de la glande mammaire se fait latéralement dans le lymphocentre axillaire et médialement par la **chaîne thoracique interne vers les nœuds supra-claviculaires.**

**2011**

**QCM 24:**

- A. **VRAI.**
- B. FAUX. L'aréole se pigmente **vers 13 ans**.
- C. FAUX. Chez l'homme, la glande mammaire **est réduite** à une petite galette glandulaire.
- D. **VRAI.**
- E. FAUX. L'artère thoracique interne vascularise la partie **médiale** de la glande.

**2010**

**QCM 29 :**

- A. FAUX. La bande mammaire est continue de la **région axillaire à la région fémorale**.
- B. FAUX. L'athélie est une absence de **mamelon**.
- C. FAUX. Le **mamelon** qui est situé **au centre de l'aréole**.
- D. **VRAI.**
- E. **VRAI.**