

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

Annales Classées Corrigées

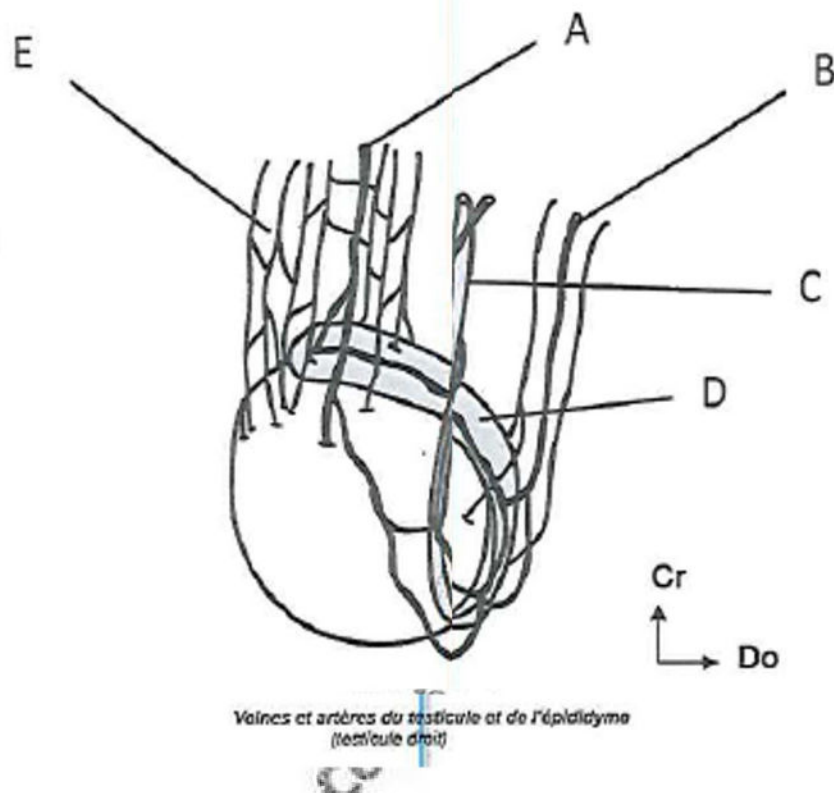
Appareil génital masculin :

- Testicules et ses enveloppes
- Conduits spermatiques

SUJET

2019

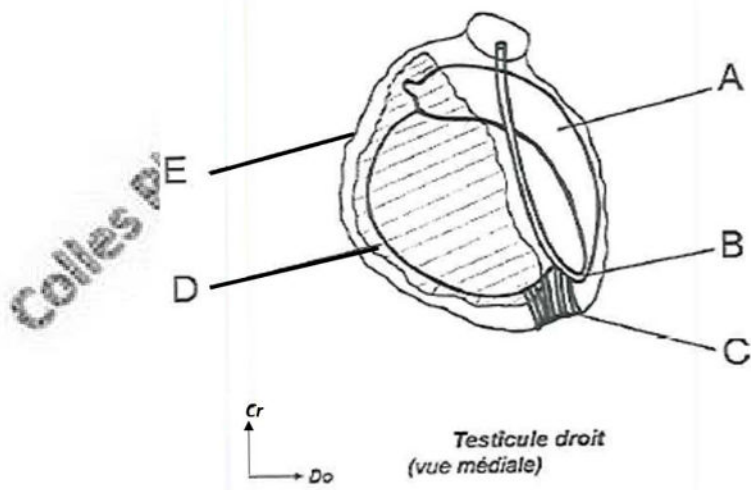
QCM 6. A propos du testicule, quelle(s) st (sont) la (les) légende(s) exacte(s) : (UE8S)



- A. Artère testiculaire
- B. Artère du conduit déférent
- C. Tube droit
- D. Epididyme
- E. Plexus pampiniforme

Colles plus

QCM 6. A propos du testicule quelle est, ou quelles sont les légendes exactes : (UE9S)



- A. Conduit déférent
- B. Anse épididymo-déférentielle
- C. Ligament inguinal
- D. Fascia spermatique externe
- E. Tunique vaginal

QCM 9. A propos de la vaginalle du testicule : (UE9S)

- A. C'est une séreuse dérivée du fascia transversalis
- B. Elle recouvre la totalité du testicule
- C. Comme toutes les séreuses, elle est constituée de 2 feuillets
- D. Le feuillet pariétal est appliqué de façon adhérente sur l'appareil épididymo-testiculaire
- E. Elle présente une cavité qui est normalement virtuelle

2018

QCM 8. A propos de la vascularisation du testicule (UE8S)

- A. Le testicule est un organe très sensible à l'ischémie
- B. Il est essentiellement vascularisé par l'artère crémastérique
- C. Il présente une vascularisation double, dont une artère est issue de l'artère vésicale inférieure
- D. Il présente un plexus artériel pampiniforme autour des veines testiculaires
- E. L'artère testiculaire naît de l'aorte abdominale à hauteur de L2 et présente dans son trajet deux branches collatérales

QCM 8. A propos du testicule (UE9S)

- A. Il est intimement uni avec l'épididyme
- B. Il est en rapport en bas et en avant avec l'épididyme
- C. Il présente une enveloppe séreuse dérivée du péritoine, appelée la vaginale
- D. Il est un organe très peu sensible à l'ischémie
- E. Il est entouré d'un fascia spermatique interne qui est une invagination du muscle oblique interne

QCM 9. A propos des conduits spermatiques (UE9S)

- A. Ils comprennent uniquement deux conduits : épидidymaire et déférent
- B. Une obstruction des conduits spermatiques entraîne une stérilité masculine sécrétoire
- C. Les spermatozoïdes sont produits dans l'épididyme
- D. Le conduit déférent est ferme et facilement palpable dans le cordon spermatique
- E. Le conduit déférent comporte un segment terminal rétro-vésical qui se termine dans la vessie

2017

QCM 18. A propos de la vaginale du testicule (UE8S)

- A. Elle forme une cavité normalement virtuelle
- B. Elle est continuité avec le ligament de Cloquet
- C. Elle présente un feuillet viscéral qui tapisse l'appareil épididymo-testiculaire
- D. Est une émanation du bord inférieur du muscle oblique interne
- E. Présente un feuillet pariétal appliqué à la face externe du fascia spermatique externe

QCM 20 . A propos du testicule (UE9S)

- A. Est un organe très mobile
- B. N'a pas de rapport avec les voies spermatiques
- C. A une extrémité inférieure qui donne insertion au ligament scrotal
- D. De forme ovalaire a un grand axe oblique en haut et en avant
- E. Est situé au-dessus du diaphragme uro-génital

2016

QCM 16 : A propos de la vaginale du testicule : (UE8S)

- A - Le feuillet viscéral tapisse de façon très adhérente l'appareil épididymo-testiculaire
- B - Elle est composée de 3 feuillets
- C - Elle présente un feuillet pariétal appliqué sur le fascia spermatique externe
- D - Est une émanation du bord inférieur de l'oblique interne et du transverse de l'abdomen
- E - Forme une cavité virtuelle qui peut être le siège d'un épanchement liquidiens

QCM 6 : A propos du testicule : (UE9S)

- A. C'est un organe fixé non mobile
- B. Il n'a pas de rapport avec les voies spermatiques
- C. Il est vascularisé essentiellement par l'artère testiculaire
- D. Il a une extrémité inférieure qui donne insertion au ligament scrotal
- E. Il est situé au niveau du pelvis

2015

QCM 11 : A propos de la vaginale du testicule

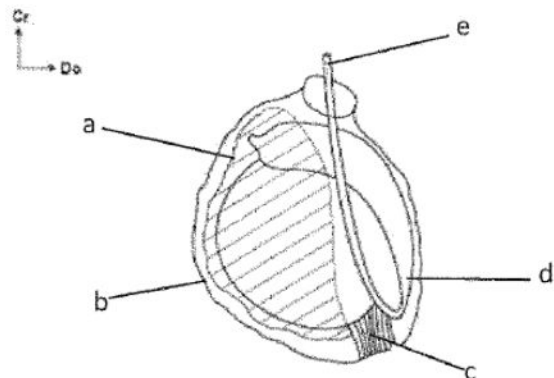
- A : c'est une séreuse dérivée du péritoine
B : elle présente un feuillet viscéral qui tapisse de façon très adhérente l'appareil épидidymo-testiculaire
C : elle présente un feuillet pariétal appliqué sur le fascia spermatique externe
D : c'est une émanation du bord inférieur de l'oblique interne et du transverse de l'abdomen
E : elle forme une cavité virtuelle qui peut être le siège d'un épanchement liquidien

QCM 12 : A propos du testicule droit

- A : c'est un organe fixé non mobile
B : il n'a pas de rapport avec les conduits spermatiques
C : il est recouvert complètement par son enveloppe vaginale
D : il est de forme ovalaire et a un grand axe oblique en bas et en arrière
E : il est situé au niveau du pelvis

2014

QCM 19 : TESTICULE : Quelle est, ou quelles sont les légendes exactes ?



- A. Tunique vaginale
B. Fascia spermatique externe
C. Ligament inguinal
D. Queue de l'épididyme
E. Uretère

2013

QCM 17 : A propos du testicule

- A. Il est vascularisé essentiellement par l'artère crémastérique
- B. Il est situé dans la cavité pelvienne
- C. Il présente un riche réseau veineux, appelé réseau pampiniforme
- D. Il est en rapport en bas et en avant avec l'épididyme
- E. Il a une forme ovalaire dont le grand axe est oblique en haut et en avant et est de consistance souple à la pression

QCM 19 : A propos du conduit déférent

- A. Il fait suite au conduit épидidymaire
- B. Il se termine dans la vessie
- C. Il s'anastomose avec le conduit de la glande séminale
- D. Il assure le transport et le stockage des spermatozoïdes
- E. Il chemine uniquement dans la région pelvienne

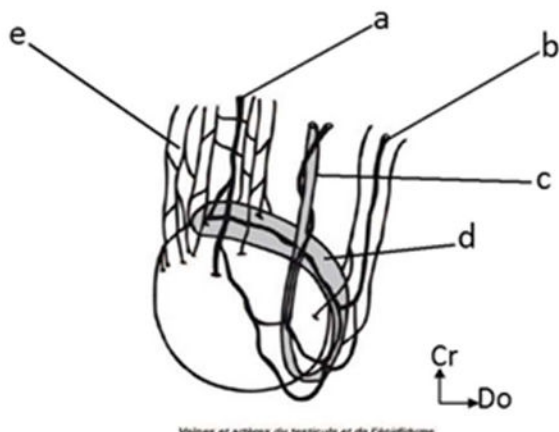
QCM 20 : A propos de la vaginale du testicule

- A. C'est une séreuse dérivée du péritoine
- B. Elle est composée de 2 feuillets
- C. Elle présente un feuillet viscéral au contact du testicule et de l'épididyme
- D. C'est une émanation du bord inférieur du muscle oblique externe
- E. Elle présente un feuillet pariétal appliquée à la face externe du fascia spermatique externe

2012

QCM 17 TESTICULE

Quelle est, ou quelles sont les légendes exactes



- A. Artère testiculaire
- B. Artère du conduit déférent
- C. Tube droit
- D. Epididyme
- E. Plexus pampiniforme

QCM 18 TESTICULE

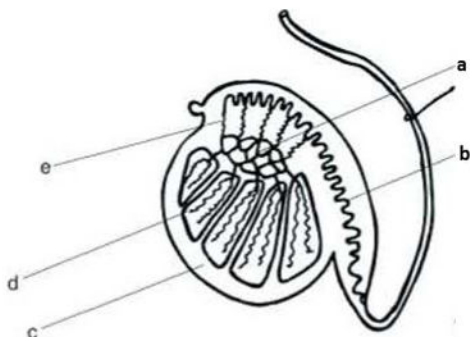
Cochez la ou les propositions exactes

La vaginalle du testicule :

- A. Est une séreuse dérivée du péritoine
- B. Est composée de 3 feuillets
- C. Présente un feutrage viscéral qui tapisse de façon très adhérente le fascia spermatique externe
- D. Est une émanation du bord inférieur de l'oblique interne et du transverse de l'abdomen
- E. Forme une cavité virtuelle qui peut être le siège d'un épanchement liquidien

2011

QCM 25 : A propos du testicule
Quelle est, ou quelles sont les légendes exactes ?



- A. a : Rete testis
- B. b : Albuginée
- C. c : Epididyme
- D. d : Tube droit
- E. e : Tubules séminifères contournés

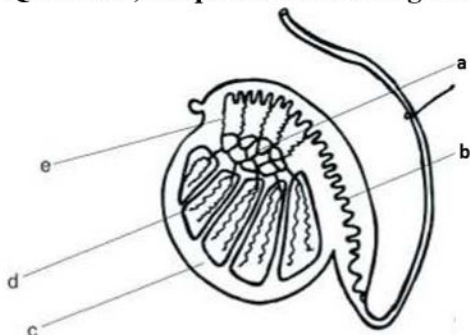
QCM 29 : A propos du testicule

- A. Est un organe très mobile
- B. N'a pas de rapport avec les voies spermatiques
- C. A une extrémité inférieure qui donne insertion au ligament scrotal
- D. De forme ovulaire, a un grand axe oblique en bas et en arrière
- E. Est situé dans la loge prostatique en avant du rectum

2010

QCM 19 : A propos du testicule

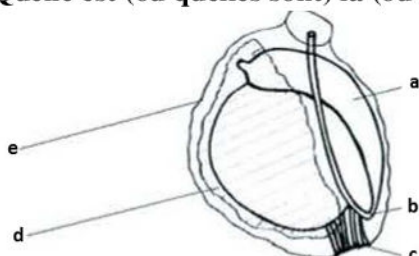
Quelle est, ou quelles sont les légendes exactes ?



- A. a : Albuginée
- B. b : Tube droit
- C. c : Rete testis
- D. d : Tubules séminifères contournés
- E. e : Cônes ou canalicules efférents

QCM 20 : A propos du testicule et de ses enveloppes

Quelle est (ou quelles sont) la (ou les) légende(s) exacte(s)?



- A. a : Conduit déférent
- B. b : Anse épидidymo-déférentielle
- C. c : Ligament scrotal
- D. d : Fascia spermatique interne
- E. e : Tunique vaginale

QCM 21 : A propos de la vaginale du testicule

- A. Est une séreuse dérivée du péricarde
- B. Est composée de 3 feuillets
- C. Le feuillet viscéral tapisse de façon très adhérente l'appareil épидidymo-testiculaire
- D. Elle est une émanation du bord inférieur de l'oblique interne et du transverse de l'abdomen
- E. Est parfois le siège d'un épanchement liquide ; l'hydrocéle vaginal, séreux ou l'hématocèle vaginal, hémorragique