

Correction Concours Blanc UE 10

QCM 1. C

2. Faux → L'urètre provient de la partie rétrécie du sinus, la vessie de la partie dilatée.
4. Faux → Il participe à la formation des OG Externes (vulve, scrotum et verge).
5. Vrai → Une zone rétrécie, une dilatée, et une basse en entonnoir.

QCM 2. B

1. Vrai → Le bras court est indispensable de par la présence du gène SRY.
2. Faux → Attention ! Les C de Leydig ne sont pas dans les tubes séminifères, elles se situent AUTOUR, dans le tissu interstitiel !

QCM 3. E

1. Faux → Ils forment la corticale !
4. Faux → Attention, c'est un dérivé Wolffien ☺
5. Faux → Ce sont les canaux de Wolff.

QCM 4. E

1. Faux → C'est le pli de Tourneux, pas de Rathke !
2. Faux → A l'origine des GRANDES lèvres.
4. Faux → L'abouchement se fait à la face ventrale.
5. Faux → L'urètre balanique est d'origine ectoblastique !

QCM 5. D

1. Faux → Le Mont du Pubis = jonction antérieure, la postérieure = la commissure labiale postérieure (^).

QCM 6. A

1. Faux → Ne pas confondre, la cryptorchidie est une ABSENCE de migration, l'ectopie est une migration aberrante.
2. Faux → Les androgènes jouent un rôle dans la cryptorchidie, pas l'ectopie.
4. Faux → L'absence de fusion est TOTALE dans l'utérus didelphe, et partielle dans l'utérus bicorne.

5. Faux → Abouchement ventral = HYPOspadias, et abouchement dorsal = EPIspadias.

QCM 7. B

3. Faux → ATTENTION ! Cette proposition n'est pas toujours vraie car il y a possibilité d'anomalie de la différenciation par mutation du gène Z ! (:D)

QCM 8. C

1. Faux → Il s'agit du chromosome X.
2. Faux → ATTENTION !! 45Y0 = NADA, ce n'est pas viable !
3. Vrai
4. Vrai → Important.
5. Faux → 3 X donnent 2 corpuscules de Barr ☺

QCM 9. C

Les canaux efférents sont recouverts d'un épithélium cylindrique !

QCM 10. E

Toutes les propositions sont exactes.

QCM 11. D

1. Faux → Ils n'acquièrent leur mobilité qu'au niveau de l'épididyme par le processus de capacitation.
3. Faux → Inférieure à 15 millions par ml.

QCM 12. D On demandait les fausses...

3. Faux → Il y a augmentation du taux de FSH par levée du rétrocontrôle négatif.
4. Vrai → Attention, vrai dans le cas des délétions en Azf A et B (possibilité de formation de quelques spermatozoïdes chez les Azf C).
5. Faux → C'est la définition de la délétion d'Azf B ;)

QCM 13. C

Attention ! C'est la DHT qui contrôle la masculinisation des OGE, on ne peut donc pas dire que celle-ci soit sous la dépendance DIRECTE de la testostérone.

Salut les Choubidou ☺ Violaine et moi avons été réunies pour travailler sur cette Unité d'Enseignement, nous espérons avoir fait un sujet qui correspondra au mieux au sujet du concours. En tout cas vous voyez enfin la lumière au bout du tunnel, alors accrochez-vous, on a hâte de vous retrouver en P2 l'année prochaine ;)

Bon courage !

Violaine et Victoria.