

1/	BC	2/	D	3/	A	4/	E	5/	ABD
6/	BD	7/	E	8/	A	9/	CD	10/	

QCM 1 : BC

- A) Faux : Testostérone
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : DHT
- E) Faux : Testostérone

QCM 2 : D

- A) Faux : Exocrine
- B) Faux : Leydig
- C) Faux : Le nombre est fixe depuis la vie post-natale
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 3 : A

- A) Vrai : 24 jours
- B) Faux : Première étape = multiplication des gonies
- C) Faux : 50 à 100 millions (piège qui ne sert à rien mais il fallait bien le faire au moins dans un DM hihi)
- D) Faux : C'est l'inverse
- E) Faux

QCM 4 : E

- A) Faux : Il a deux objectifs : Acquisition de la mobilité + pouvoir de fécondance
- B) Faux : Au niveau de la tête
- C) Faux : C'est la décapacitation qui se fait dans la queue de l'épididyme, la capacitation a lieu dans le tractus génital interne masculin (je l'ai déjà fait tomber au tutorat, ça me paraît important ^^)
- D) Faux : La **baisse** de pH ++++ **ATTENTION** : Acide + Basique ne va pas rendre le milieu neutre, pensez au fait que l'acide détruit tout sur son passage, ça brûle, ça fait mal, c'est horrible...
- E) Vrai : Je vous souhaite surtout de réussir les QCM le bon jour <3

QCM 5 : ABD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : Vers l'intérieur
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 6 : BD

- A) Faux : Cf. B
- B) Vrai
- C) Faux : Principalement de manière autocrine et paracrine
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 7 : E

- A) Faux : Pas exclusivement et via la testostérone
- B) Faux : Pas exclusivement et via la DHT
- C) Faux : Via la testostérone
- D) Faux : Via la DHT
- E) Vrai

QCM 8 : A

- A) Vrai
- B) Faux : Une fois entré dans la mitochondrie, le cholestérol se transforme en prégnénolone
- C) Faux : C'est la transformation du cholestérol en testostérone, pas l'inverse
- D) Faux : Principalement d'un apport exogène
- E) Faux

QCM 9 : CD

- A) Faux : Elle régule la masse OSSEUSE
- B) Faux : Sur le système HYPOPHYSAIRE
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 10 : ACD

- A) Vrai
- B) Faux : A partir de la PUBERTÉ
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

*Fin de ce deuxième DM !
N'hésitez pas si vous avez des questions, force à vous !*