Correction officieuse BDR PASS:

6/	BD	7/	BC	8/	D	9/	AC	10/	ABD
11/	D	12/	ACD	13/	AD	14/	CD		

QCM 6: BD

- A) <u>Faux</u> : Ce n'est pas le nombre de chromosomes sexuels qui est important mais la présence ou non du chromosome Y
- B) <u>Vrai</u>: Le chromosome Y est composé de 2 régions PAR (= régions pseudo-autosomiques)
- C) Faux: L'inactivation du KX est obligatoire
- D) <u>Vrai</u>
- E) Faux

QCM 7: BC

- A) Faux: item uniquement là pour vous dérouter
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : Ça c'est un syndrome de Klinefelter
- E) Faux

QCM 8: D

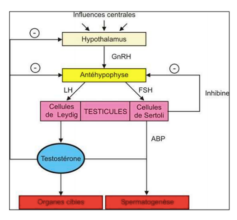
- A) Faux: C'est Sertoli qui sécrète l'AMH
- B) Faux : Les canaux de Wolf donnent le tractus génital masculin
- C) Faux : C'est la DHT qui joue un rôle majeur dans sa différenciation
- D) Vrai : Sous la dépendance d'INSL3
- E) Faux

QCM 9: AC

- A) Vrai : Insuffisance ovarienne précoce en cas de mutation de FOXL2
- B) <u>Faux</u> : Il ne le précise pas, c'est toujours en cours de recherche mais il semblerait qu'il y ait une ambiguïté sexuelle...
- C) Vrai : Insuffisance ovarienne précoce en cas de mutation de WNT4
- D) Faux: SOX9 concerne le sexe masculin, s'il est muté le phénotype est féminin
- E) Faux

QCM 10: ABD

- A) Vrai : C'est du cours ! Je vous l'avais fait tomber au tut hihi (et il l'a trouvé trop dur...)
- B) Vrai: La voie Delta-5 c'est pour l'homme contrairement à la voie Delta-4 pour la femme
- C) <u>Faux</u> : L'acquisition de la masse osseuse c'est la testostérone elle-même ! L'aromatisation de la testostérone en 17-ß-oestradiol sert à RÉGULER la masse osseuse
- D) Vrai : Cf. Schéma à droite
- E) Faux



QCM 11: D

- A) Faux : Le sphincter vésical interne se ferme lors de l'éjaculation
- B) Faux : Seulement 3% des spermatozoïdes atteignent le canal cervical
- C) Faux : Elle dure 6-7h dans l'espèce humaine
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 12: ACD

- A) <u>Vrai</u> : La croissance basale fait partie de la 1^{ère} partie de la folliculogenèse qui est indépendante des gonadotrophines
- B) Faux : La LH contrôle la thèque interne, la FSH contrôle la granulosa
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 13: AD

- A) Vrai : Via ZP3 qui est spécifique d'espèce
- B) Faux : D'autres mécanismes sont mis en jeu aussi (ZP2 par exemple)
- C) Faux: C'est un signal calcique
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 14: CD

- A) Faux: Virilisation +++
- B) Faux : Phénotype masculin car testostérone sécrétée par Sertoli
- C) Vrai
- D) <u>Vrai</u>
- E) Faux