

DM Correction n°4 : AGM / Relu et modifié par le professeur

Tutorat 2020-2021 : 10 QCMS



QCM 1 : BD

- A) Faux : Alors non, il est déterminé au moment de la fécondation selon les chromosomes X et Y (RAV avec les organes génitaux ça c'est du phénotypique)
- B) Vrai
- C) Faux : l'AMH n'a rien à voir dans la différenciation gonadique
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 2 : ABD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : sans ce gène il est impossible de donner un testicule et donc un tractus génital masculin
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 3 : CD

- A) Faux : pas SOX9
- B) Faux : centrifuge
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 4 : ABCD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 5 : BCD

- A) Faux : 2 phases : abdominale et scrotale
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai : La testostérone n'est pas l'hormone qui PERMET cette différenciation, par contre sans elle on a pas de DHT, d'où son importance
- E) Faux

QCM 6 : ABCD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 7 : B

- A) Faux : c'est l'albuginée
- B) Vrai
- C) Faux : c'est le TS
- D) Faux : spermatogenèse -> exocrine
- E) Faux

QCM 8 : ABCD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 9 : ACD

- A) Vrai
- B) Faux : leur sécrétion commence autour de la 20-24ème semaine, Sertoli ne rentre pas en multiplication tout de suite car elle ne reçoit pas encore de stimulus de la FSH
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 10 : D

- A) Faux : une infection peut entrainer une augmentation de la température et donc un arrêt de la spermatogénèse
- B) Faux : les irradiations de celui-ci peuvent causer une augmentation de la température
- C) Faux : elle peut être déficiente
- D) Vrai :
- E) Faux