

1/	B	2/	AB	3/	B	4/	AD	5/	B
6/	ABCD	7/	C	8/	B	9/	BC	10/	ABD
11/	B	12/	AD	13/	B	14/	ABCD	15/	BC
16/	ABCD	17/	C	18/	B	19/	ABC	20/	BCD

QCM 1 : B

- A) Faux : au niveau du pavillon.
- B) Vrai
- C) Faux : relativement bas
- D) Faux : 1 à 5 mm et pas cm
- E) Faux

QCM 2 : AB

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : ce sont des glandes tubuleuses simples
- D) Faux : elles sont sensibles aux modifications hormonales
- E) Faux

QCM 3 : B

- A) Faux : paroi dorsale
- B) Vrai
- C) Faux : non vascularisé
- D) Faux : 200 à 300 lobules (c'est important et facilement piégeable)
- E) Faux

QCM 4 : AD

- A) Vrai
- B) Faux : perforés par les rete testis
- C) Faux : ça c'est l'épithélium du rete testis, celui des canaux efferents est prismatique avec des cellules basales, ciliées et sécrétoires.
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 5 : B

- A) Faux : exocrine : Sertoli, endocrine : Leydig
- B) Vrai
- C) Faux : pauvre en organites
- D) Faux : modifient la composition du plasma seminal.
- E) Faux

QCM 6 : ABCD

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

QCM 7 : C

- A) Faux : en haut et arrière de la prostate +++
- B) Faux : tissu conjonctif lâche
- C) Vrai
- D) Faux : complètement n'importe quoi désolée mais des fois des items Vraiment wtf peuvent tomber et faut se faire confiance
- E) Faux

QCM 8 : B

- A) Faux : 45 cm +++++
- B) Vrai
- C) Faux : mobilité unidirectionnelle
- D) Faux : épithélium pseudostratifié +++
- E) Faux

QCM 9 : BC

- A) Faux : prismatique sécrétoire ou cubique.
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : à base épидидymaire
- E) Faux

QCM 10 : ABD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : ce sont des limites nettes.
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 11 : B

- A) Faux : la permanence des caractéristiques de l'espèce
- B) Vrai
- C) Faux : 5 stades, il y a le stade indifférencié avant.
- D) Faux : C'est la différenciation sexuelle qui définit le sexe phénotypique. (La détermination gonadique définit le sexe gonadique)
- E) Faux

QCM 12 : AD

- A) Vrai
- B) Faux : de l'AMH
- C) Faux : de la testostérone
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 13 : B

- A) Faux : c'est la présence ou absence du chromosome Y.
- B) Vrai
- C) Faux : était haploïde
- D) Faux : chez la fille XX, pas chez le garçon.
- E) Faux

QCM 14 : ABCD

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

QCM 15 : BC

- A) Faux : X est indispensable pour la survie.
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : voir A
- E) Faux

QCM 16 : ABCD

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

QCM 17 : C

- A) Faux : piège pas gentil je sais, mais c'est le facteur de transcription pas son récepteur.
- B) Faux : la différenciation testiculaire complète !
- C) Vrai
- D) Faux : dans les 2 sexes.
- E) Faux

QCM 18 : B

- A) Faux : dégénérescence graisseuse
- B) Vrai
- C) Faux : on lit les parenthèses ! Muscle lisse radié
- D) Faux : on inverse les parenthèses
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 19 : ABC

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : voir C
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 20 : BCD

- A) Faux : chaque lobule
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses