



Correction DM AGF n°1

1/	AB	2/	ACD	3/	BD	4/	ABCD	5/	BCD
6/	C	7/	D	8/	ABC	9/	AD	10/	D
11/	ACD	12/	AC	13/	ABD	14/	BC	15/	CD

QCM 1 : AB

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : La muqueuse utérine est l'endomètre
- D) Faux : Les trompes sont rattachées à l'utérus, mais elles ne sont pas accolées aux ovaires
- E) Faux

QCM 2 : ACD

- A) Vrai : Les trompes = Système canaux pairs
- B) Faux : L'anus ne fait pas parti des 4 parties de l'AGF
- C) Vrai : Ce sont les OGE
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 3 : BD

- A) Faux : Les fonctions endocrine et exocrine sont **IND**issociables
- B) Vrai
- C) Faux : Les glandes para-urétrales sont les glandes de Skene donc pas de Bartholinite
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 4 : ABCD

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

QCM 5 : BCD

- A) Faux : Les follicules sont dans le **cortex**, en périphérie
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 6 : C

- A) Faux : 1 ovocyte I = 1 gamète
- B) Faux : Elle commence à la 15/16^e semaine
- C) Vrai
- D) Faux : L'ovogenèse est **discontinue**
- E) Faux

QCM 7 : D

- A) Faux
- B) Faux
- C) Faux
- D) Vrai : Il se bloque bien au stade diplotène de la prophase 1
- E) Faux

QCM 8 : ABC

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : La formation des granules corticaux est une maturation cytoplasmique, ils se placent sous la membrane plasmique ovocytaire
- E) Faux

QCM 9 : AD

- A) Vrai
- B) Faux : Même piège que le QCM précédent, les Rc IP3 apparaissent avec la maturation **nucléaire**
- C) Faux : Ovocyte I
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 10 : D

- A) Faux : 10 à 12 follicules par ovaire ou 20 à 24 follicules tout simplement
- B) Faux : On met autant de temps que chez l'homme
- C) Faux : La ZP apparaît au stade de follicule **primaire**
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 11 : ACD

- A) Vrai
- B) Faux : ZP4 a un rôle indéterminé, c'est l'assemblage des 4 glycoprotéines qui forment la spécificité d'espèce
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 12 : AC

- A) Vrai
- B) Faux : La couche fine autour de l'ovocyte s'appelle la **Corona Radiata**, le Cumulus Oophorus est le pied qui maintient l'ovocyte + la CR au reste de la Granulosa
- C) Vrai
- D) Faux : Après l'ovulation, la folliculogenèse continue : le follicule dégénère en corps jaune
- E) Faux

QCM 13 : ABD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : On n'oublie pas la Corona Radiata autour de la ZP qui est aussi expulsée
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 14 : BC

- A) Faux : Le globule polaire prend son matériel chromosomique, il ne laisse pas tout à l'ovocyte
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : Complete bullshit 😊
- E) Faux

QCM 15 : CD

- A) Faux : Uniquement les cellules de la Granulosa +++
- B) Faux : Le corps jaune a une durée de 14 jours, ni plus, ni moins ! +++
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

*J'espère que ce petit DM vous a plu !
Bon courage les loulous, vous y êtes presque, donnez tout !!!*

*Dédi à mes co-tuts (tjrs <3)
Dédi aux turbo tuteurs pcq c'est la meilleure équipe <33*

