

1/	B	2/	E	3/	E	4/	ABCD	5/	ACD
6/	CD	7/	B	8/	AC	9/	D	10/	D
11/	D	12/	BD	13/	ACD	14/	B	15/	BC
16/	B	17/	D	18/	ABCD	19/	AB	20/	CD
21/	E	22/	AC	23/	BC	24/	ABCD	25/	CD

QCM 1 : B

Aucun lien entre les propositions mais les deux sont justes :)

QCM 2 : E

- A) Faux : Le prolongement ~~supéro-médial~~ **supéro-latéral** est constant
- B) Faux : Elle a une forme de ~~cerise~~ **grappe de raisin**
- C) Faux : Elle possède ~~50 à 70~~ **12 à 20** lobes
- D) Faux : Voir item C
- E) Vrai

QCM 3 : E

- A) Faux : c'est un épithélium cylindrique unistratifié müllérien
- B) Faux : C'est la muqueuse endocervicale. La muqueuse exocervicale ne contient pas de glandes.
- C) Faux : La glaire est au contraire au maximum de son hydratation
- D) Faux : Le canal cervical fait bien partie intégrante du col de l'utérus
- E) Vrai

QCM 4 : ABCD

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

QCM 5 : ACD

- A) Vrai
- B) Faux : Ce sont des glandes endométriales
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 6 : CD

- A) Faux : Les cellules pré-déciduales sont remplies de glycogène
- B) Faux : La glaire cervicale est composée de protéoglycanes ++
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 7 : B

- A) Faux : La muqueuse exocervicale ne possède pas de glandes
- B) Vrai
- C) Faux : Noyaux pycnotiques = noyaux de petite tailles
- D) Faux : Il y a 4 types cellulaires (sorry c'était pas sympa comme piège 😞) on a: cellules basales, cellules parabasales, cellules intermédiaires et cellules superficielles (pavimenteuses)
- E) Faux

QCM 8 : AC

- A) Vrai
- B) Faux : Au contraire on trouvera un aspect cohésif
- C) Vrai
- D) Faux : Ça c'est l'aspect de l'endomètre après la ménopause
- E) Faux

QCM 9 : D

- A) Faux : AUCUN retard mental avec le syndrome de Turner 45,X0
- B) Faux : C'est le syndrome de Klinefelter
- C) Faux : C'est le syndrome de Klinefelter
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 10 : D

- A) Faux : il y a une baisse de la testostérone qui peut diminuer la gamétogenèse mais à cause du pool souche on n'aura pas d'arrêt complet de la gamétogenèse
- B) Faux : L'ovaire est formé 3-4 semaines après le testicule
- C) Faux : Le testicule est formé à la 12ème semaine
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 11 : D

- A) Faux : C'est un amas d'hétérochromatine
- B) Faux : Physiologiquement c'est un phénomène qui inactive un des deux chromosomes X dans le sexe féminin
- C) Faux : Au contraire son inactivation est physiologique et est nécessaire pour ne pas avoir de retard mental
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 12 : BD

- A) Faux : C'est le rôle de DAX1 ça
- B) Vrai : SRY permet la différenciation en testicule et donc permettra l'expression de SOX9 qui entraîne la sécrétion d'AMH
- C) Faux : DAX1 se trouve sur le chromosome X
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 13 : ACD

- A) Vrai : Ma fiche page 6, c'est texto du cours
- B) Faux : Le gène CBX2 intervient dans les anomalies chez les 46XY, dans les dysgénésies gonadiques vraies regroupées sous le nom de Syndrome de Swyer ou des testicules évanescents. L'insuffisance ovarienne précoce et l'absence d'utérus sont retrouvées lors d'une inactivation du gène WNT4 chez la femme.
- C) Vrai : Toujours page 6 de ma fiche, très important+++
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 14 : B

- A) Faux : N'importe quoi! Les hypospadias sont des anomalies d'abouchement de l'urètre
- B) Vrai : Ma fiche page 10, texto le cours comme d'hab :p
- C) Faux : Ce sont les caractéristiques d'une mutation en 5-alpha-réductase que j'ai citée, pas d'un bloc en StAR
- D) Faux : Doublement faux: on parle de forme complète ou partielle pour le syndrome du testicule féminisant / de résistance aux androgènes, et dans la forme complète le phénotype est féminin
- E) Faux

QCM 15 : BC

- A) Faux : C'est lors d'une absence de STIMULATION de synthèse avec mutation par inactivation du récepteur
- B) Vrai : C'est dans le tableau page 8 de ma fiche
- C) Vrai
- D) Faux : Les OGI sont masculins dans leur intégrité et fonctionnels
- E) Faux

QCM 16 : B

- A) Faux : Elle a lieu en deux phases: organisatrice puis activatrice
- B) Vrai
- C) Faux : La phase organisatrice dépend surtout de la testostérone et de l'oestradiol mais la phase activatrice dépend surtout de la testostérone
- D) Faux : Seule la phase organisatrice est irréversible
- E) Faux

QCM 17 : D

- A) Faux: Exocrine tubulo-alvéolaire
- B) Faux: Présente chez les deux sexes mais fonctionnelle uniquement chez la femme
- C) Faux: En arrière. Dans l'ordre d'avant en arrière on a: le tégument, le TC sous-cutané, la glande mammaire, le TC lâche et le plan musculaire du grand pectoral
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 18 : ABCD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux : Que des items de cours, il n'y a aucun piège dans ce QCM

QCM 19 : AB

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : C'est un signal pour l'enfant
- D) Faux : Travées de muscles lisses
- E) Faux

QCM 20 : CD

- A) Faux : Prismatique simple
- B) Faux : cubique ou prismatique
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 21 : E

- A) Faux : N'importe quoi, c'est la libération des spermatozoïdes dans la lumière des tubes séminifères
- B) Faux : Bi-directionnelle entre Sertoli et germinales
- C) Faux : Endocrine
- D) Faux : Petit jeu de mots bidon de ma part ousp. Le réseau de Haller correspond au Rete testis
- E) Vrai : Un QCM aussi perché que l'état de mon cerveau actuellement

QCM 22 : AC

- A) Vrai
- B) Faux : Les lobules sont communicants entre eux
- C) Vrai
- D) Faux : Cellules de Sertoli et cellules germinales
- E) Faux

QCM 23 : BC

- A) Faux : Partie **supérieur** du testicule
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : C'est l'inverse : 1j dans la tête et 4/5j dans le corps et la queue
- E) Faux

QCM 24 : ABCD

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

QCM 25 : CD

- A) Faux : **Sous** la vessie
- B) Faux : Prismatique simple riche en organites
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

Célestéroïdes: Voilà pour ce petit DM pré-CCB j'espère que vous ne l'avez pas trouvé trop dur, c'est normal qu'il y ait plein de notions que vous n'avez pas encore, ça va venir au fur et à mesure. Si vous bossez bien l'UE10 elle vous le rendra les qcm restent abordables donc ne lâchez rien vous êtes des warriors! 🤪

Anamniocentèse : Dormez bien, mangez bien, prenez des vitamines, couvrez vous, prenez soin de vous et bon CCB tout le monde !