



Correction officieuse d'histologie 2023

16/	ACD	17/	BC	18/	BCD	19/	BCD	20/	ABCD
21/	ABD	22/	AD	23/	BC	24/	AC	25/	AD
26/	ACD	27/	BCD	28/	D	29/	A	30/	BCD

QCM 16 : ACD

- A) Vrai
- B) Faux : c'est le mode apocrine ça !
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 17 : BC

- A) Faux : tout le début est vrai, mais c'est riche en collagène de type IV
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : c'est l'inverse : les adipocytes bruns sont plus petits que les adipocytes blancs
- E) Faux

QCM 18 : BCD

- A) Faux : c'est la couche tendiniforme
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 19 : BCD

- A) Faux : c'est le rôle des granulations neutrophiles
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 20 : ABCD

- A) Vrai : raccourcissement des demi-bandes I et des stries Z
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 21 : ABD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : jsp si c'est pas écrit dans le cours mais sur le schéma, on voit que c'est le myofilament fin d'actine, QCM hyper selectif sorry....
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 22 : AD

- A) Vrai
- B) Faux : moins développé
- C) Faux : portion LONGITUDINALE (tombé au tut....)
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 23 : BC

- A) Faux : antérograde (merci le mnémo hein)
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : multipolaires ++
- E) Faux

QCM 24 : AC

- A) Vrai
- B) Faux :elles se logent dans la gouttière des cellules de Schwann
- C) Vrai
- D) Faux : pas de synaaaaaaaaapses
- E) Faux

QCM 25 : AD

- A) Vrai
- B) Faux : ce sont les microglyocytes
- C) Faux : pour de multiples axones
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 26 : ACD

- A) Vrai
- B) Faux : c'est la pie-mère !
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 27 : BCD

- A) Faux : veines intra-cardiaques
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 28 : D

- A) Faux : la macula densa et les cellules mésangiales extra-glomérulaires sont bien à différencier
- B) Faux : proximal !
- C) Faux : au niveau des calices c'est l'urine définitive !
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 29 : A

- A) Vrai
- B) Faux : selon le schéma du prof dans la vidéo, c'est faux
- C) Faux : toutes les cavités de l'organisme sont recouvertes par un épithélium
- D) Faux : 2 domaines distincts : domaine apical et domaine latéro-basal
- E) Faux

QCM 30 : BCD

- A) Faux : lame basale = type de matrice extra-cellulaire, qui repose en général sur un tissu conjonctif
- B) Vrai : texto cours
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

Mot de fin d'Othmane : c'est des QCM que j'ai fait tomer en EB et séances tut , en général que du texto cours MAIIIS bravooo à vous!! <3 soyez fiers de vous , vous êtes enfin en vacances, profitez de vos amis , de votre famille , vous êtes libérés ! Vous avez accompli ce que la majorité des étudiants n'auraient pas fait , soyez fiers de vous.

Mot de la fin de Victoire et Charlotte : C'était un sujet très abordable, l'histo c'est vraiment une matière cadeau à l'examen <3. Félicitations à tous. Vous êtes allé(e)s jusqu'au bout de cette année. Maintenant profitez bien de vos vacances, de votre famille, du soleil, ~~des soirées~~, qu'importe le résultat final. Que vous soyez primants, doublants, triplants (et plus si affinité ?), sachez que le temps passé et votre acharnement est admirable. On espère vous retrouver l'an prochain en p2 dans la meilleure filière #dentaire mais par-dessus tout on vous souhaite plein de réussite pour la suite !

Note de Charlotte 2.0 : si vous avez des questions concernant les oraux, n'hésitez pas, ne vous découragez pas et même si ça passe pas cette année, n'oubliez pas que.....(voir 3.0) <3

Note de Charlotte 3.0 : La devise c'est « y'a que les meilleurs qui doublent » hihi.

Note de Charlotte 4.0 : Pour ceux qui auraient eu mes petits papiers à l'examen, n'oubliez pas de m'envoyer un selfie avec une fois admis en p2 😊.

Gros bisous,

Les tuteurs d'histologie 2022-2023