



Correction du DM annales : Sujet de rattrapages 202
0-2021

1/	BCD	2/	ABC	3/	BC	4/	BC	5/	ABD
6/	AD	7/	BC	8/	AC				

QCM 1 : BCD

- A) Faux : c'est l'inverse ! le **procollagène** est sécrété dans l'espace extracellulaire puis clivé pour donner le **tropocollagène**
 B) Vrai
 C) Vrai
 D) Vrai
 E) Faux

QCM 2 : ABC

- A) Vrai
 B) Vrai
 C) Vrai
 D) Faux : partie **interne**
 E) Faux

QCM 3 : BC

- A) Faux : les ostéocytes
 B) Vrai
 C) Vrai
 D) Faux : trabéculaire = au centre des os
 E) Faux

QCM 4 : BC

- A) Faux : item wtf, 10-100µmdediamètre
 B) Vrai
 C) Vrai
 D) Faux : c'est l'alpha actinine ça
 E) Faux

QCM 5 : ABD

- A) Vrai
 B) Vrai : texto cours ++
 C) Faux : c'est l'inverse : La calmoduline induit la phosphorylation des chaînes légères de myosine
 D) Vrai
 E) Faux

QCM 6 : AD

- A) Vrai
 B) Faux : des neurones pseudo-unipolaires, pas des axones
 C) Faux : dépourvue de synapses
 D) Vrai
 E) Faux

QCM 7 : BC

- A) Faux : veines cérébrales c'est espace sous arachnoïdien ;)
 B) Vrai
 C) Vrai
 D) Faux : microvillosités = pôle apical
 E) Faux

QCM 8 : AC

- A) Vrai
- B) Faux : les complexes de jonction divisent les interfaces de la cellule en domaine **latéro-basal** et domaine **apical**
- C) Vrai : plateau strié, bordure en brosse, stéréocils et microvillosités banales
- D) Faux : les épithéliums sont particulièrement riches en complexes jonctionnels mais ce ne sont pas les seuls tissus à en posséder !!
- E) Faux