Correction

X'	All I									
ullé De l	Model	ACD	2/	ACD	3/	ABD	4/	ABD		
Ī	5/	D								

QCM 1 : ACD

- A) <u>Vrai</u>: cette année, il décrit la composition de la SF dans la partie cartilage hyalin, mais cette composition ne change pas entre les cartilages, ce sont les différentes fibres conjonctives qui peuvent changer
- B) Faux
- C) Vrai
- D) Vrai: ce sont les groupes isogéniques axiaux
- E) Faux

QCM 2: ACD

- A) Vrai
- B) Faux : pas intégralement puisque certains cartilages ne possèdent pas de périchondre
- C) <u>Vrai</u>: li n'a pas précisé cette année qu'on pouvait en trouver au niveau des cartilages de conjugaison mais je l'ai laissé car on sait que ce cartilage se situe entre la métaphyse et l'épiphyse et qu'il sert à rendre l'os plus long. Je ne pense pas que le prof ira vous interroger sur ça mais je laisse dans le doute.
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 3: ABD

- A) Vrai : on le voit bien sur le schéma de ma fiche
- B) Vrai
- C) <u>Faux</u> : ça serait plutôt la partie externe, et ce ne serait pas l'ensemble du cartilage puisque certains cartilages sont dépourvus de périchondre
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 4: ABD

- A) <u>Vrai</u>: le cartilage de conjugaison se trouve entre métaphyse et épiphyse, mais il n'est pas faux de dire qu'il se trouve entre diaphyse et épiphyse en soit...
- B) Vrai
- C) Faux: lamellaire
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 5: D

- A) Faux: on attribue ce rôle à couche tendiniforme (fibreuse EXTERNE)
- B) <u>Faux</u>: forte hydratation C) <u>Faux</u>: en longueur
- D) Vrai
- E) Faux