



Correction du DM n°5 d'embryologie

1/	C	2/	ABD	3/	CD	4/	E	5/	ABCD
6/	BCD	7/	BC	8/	AB	9/	AC	10/	BC

QCM 1 : C

- A) Faux : c'est l'épiblaste II^{aire} qui donne la peau et les annexes, l'axe mésenchymateux donne les os, cartilages, muscles, tendons et vaisseaux
- B) Faux : la rotation est interne seulement pour les membres inférieurs
- C) Vrai
- D) Faux : au second mois
- E) Faux

QCM 2 : ABD

- A) Vrai
- B) Vrai : pas expliciter dans le cours mais c'est pour que vous visualisiez bien
- C) Faux : ils permettent aussi les mécanismes de flexion-rotation
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 3 : CD

- A) Faux : c'est les axes de différenciation
- B) Faux : prolifération rapide
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 4 : E

- A) Faux : segment aplati et non cylindrique
- B) Faux : svp me dites pas que vous vous êtes trompés
- C) Faux : avant-bras
- D) Faux : entre le 1^{er} et le 5^{ème} rayon digital
- E) Vrai

QCM 5 : ABCD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai : regardez bien le schéma du cours, elle le lis en entier dans la vidéo
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 6 : BCD

- A) Faux : 4^{ème} semaine
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 7 : BC

- A) Faux : asymptomatique donc découverte souvent fortuite
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : thalidomide
- E) Faux

QCM 8 : AB

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : aussi la ligne primitive et la migration du mésoblaste intra-embryonnaire
- D) Faux : membres inférieurs
- E) Faux

QCM 9 : AC

- A) Vrai : 30%
- B) Faux ; étiologie intrinsèque donc primaire
- C) Vrai
- D) Faux : déformation
- E) Faux

QCM 10 : BC

- A) Faux : l'immunohistochimie est une technique de visualisation de l'expression protéique et non de manipulation de l'expression des gènes
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux
- E) Faux