TO MANUAL DE MAN

Correction DM schémas N&B

QCM 1: F

A) Faux : induite par le STT
 B) Faux : invadopodes
 C) Faux : c'est du CTT

D) Faux: intrusion!

E) Faux: intégrine/laminine

F) Vrai (y'a jamais 6 items à l'exam, j'étais juste inspirée)

QCM 2: ADE

A) Vrai : car on voit le DED et qu'on est à l'étape d'invasion

B) Faux: invasion C) Faux: le DED!

D) <u>Vrai</u> E) <u>Vrai</u>

QCM 3: A

A) Vrai

B) Faux : caduque basilaire C) Faux : au 4ème mois !!

D) Faux : cavité utérine !!! (à ne pas confondre avec la cavité amniotique (en bleu)

E) Faux: à la musculeuse / myomètre

3

QCM 4: AE

A) Vrai

B) Faux: épiblaste + hypoblaste

C) Faux : c'est le CTT (il n'y a pas encore de MEE à cette étape)

D) Faux : ce qui est creusé de lacunes c'est le STT

E) Vrai

QCM 5: BC

A) Faux: si on voit bien que les lacunes du STT sont remplies de sang

B) Vrai : (synonyme de sphère choriale et de sphère périphérique)

C) Vrai : mais attention là c'est pas le même chorion → c'est le chorion de l'endomètre

D) <u>Faux</u> : en contact avec le CTT !!! Mais c'est bien du MEE (j'ai eu pleins de questions sur ça.... Toutes les lames c'est du MEE !)

E) <u>Faux</u>

QCM 6: AB

A) Vrai

B) Vrai

C) Faux: A J3, on se situe au niveau de l'isthme

D) Faux : Apposition → Sur la paroi de l'ENDOMETRE

E) Faux

QCM 7: BC

A) Faux: En 1: on retrouve les tubes endocardiques

B) <u>Vrai</u>

C) Vrai

D) Faux

E) Faux

QCM 8: AD

A) Vrai

B) <u>Faux</u>: En 1: on retrouve la somatopleure IE C) <u>Faux</u>: En 2: on retrouve la splanchnopleure IE

D) Vrai:

E) Faux: En 3: on retrouve le cœlome interne

F) Faux

QCM 9: ABC

A) <u>Vrai</u>

B) Vrai

C) Vrai : (on ne précise pas interne ou externe donc pas de piège, c'est juste un terme général)

D) Faux : d'épiblaste secondaire !!

E) Faux

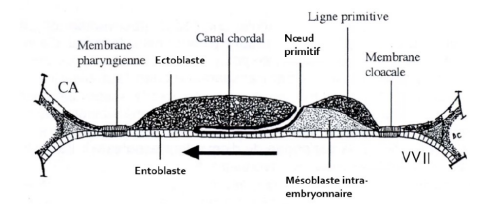
QCM 10: D

A) Faux : oh ! la foule est outrée ! c'est le prosencéphale (vésicule la + crâniale du tube neurale)

B) <u>Faux</u> : placode cristallinienne C) <u>Faux</u> : vésicule cristallinienne

D) <u>Vrai</u> ++ E) <u>Faux</u>

QCM 11:



QCM 12: ABC

A) <u>Faux</u> : car on voit la présence du myocèle = on a affaire à des SOMITES (pas des somatomères), on ne peut donc pas être dans la région céphalique

B) <u>Vrai</u>

C) Faux : de l'épiblaste 2 !!

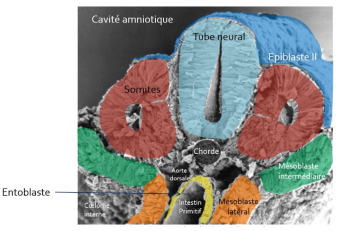
D) Vrai

E) Faux : à du mésoB intermédiaire (lui il était un peu difficile je l'avoue)

F) Faux

La prof adore ce schéma, il est déjà tombé plusieurs fois à l'examen, donc je vous conseille vivement de bien le

connaitre



QCM 13: E

A) Faux: pareil que dans le qcm 11, on voit le myocèle (*) donc ce sont des somites!

B) Faux : c'est l'inverse ! C) Faux : le sclérotome

D) Faux: à l'intestin primitif/entoblaste

E) Vrai

QCM 14: ACD

A) Vrai : car on est dans la région pronéphrotique

B) Faux: au canal pronéphrotique

C) <u>Vrai</u> D) <u>Vrai</u> E) <u>Faux</u>

QCM 15: CD

A) Faux: entre C6 et L4

B) Faux: tubule méSOnéphrotique

C) <u>Vrai</u> D) <u>Vrai</u> E) <u>Faux</u>

Pour ceux qui ont du mal à comprendre la partie axiale et la partie latérale du <u>tubule mésonéphrotiques</u>, voilà un

petit schéma avec les couleurs qui correspondent (en rouge = ébauche vasculaire)

Grossièrement : Latéral = la partie la <u>plus loin</u> du centre de l'embryon (cad la plus sur le côté)

Axial = la partie la <u>plus proche</u> du centre de l'embryon

Le tubule mésonéphrotique c'est la partie orange+ partie grise + partie verte



A) Faux : villosité tertiaire

B) Faux : double piège : c'est le MEE, et les capillaires villositaires !!!

C) Faux : couche spongieuse !

D) <u>Vrai</u> E) <u>Faux</u>

QCM 17: D

A) Faux : face maternelle
B) Faux : photo de gauche
C) Faux : photo de droite

D) <u>Vrai</u> E) <u>Faux</u>

