

Corrigé des qcm

Réponses :

QCM 1: B
QCM 2: C
QCM 3: E
QCM 4: C
QCM 5: D
QCM 6: C
QCM 7: E
QCM 8: A
QCM 9: C
QCM 10: B
QCM 11: E
QCM 12: E
QCM 13: D
QCM14: A
QCM 15: D
QCM 16: D
QCM 17: C
QCM 18: E
QCM 19: C
QCM 20: E

Correction :

QCM 1 :

A) 17ème jour B) Vrai C) Faux, le plus étroit D) Faux, la région caudale E) Faux, que chez les oiseaux.

QCM 2 :

A) Faux, de tout le système nerveux B) Faux, ectoderme => mésoderme C) Vrai
D) Faux, dans tout l'ectoderme E) Faux

QCM 3 :

A) Vrai B) Vrai C) Vrai D) Vrai E) Faux, les malformations ne sont pas forcément létales pour le fœtus.

QCM 4 :

1) Faux, peut être réversible 2) Vrai 3) Faux, par les cellules non migratrices et mésenchymateuses de la plaque neurale 4) Faux, avant la migration 5) Vrai

QCM 5

D) Faux, présents dans l'ovocyte et produits par les cellules folliculaires de l'ovaire.

QCM 6 :

C) Faux, Le cartilage de Meckel disparaît sauf aux extrémités

QCM 7 :

A) Faux, sillon superficiel : le sulcus médian et un sillon profond : le septum médian fibreux
B) Faux, V3 C) Faux, en arrière de la copula D) 2ème poche E) Vrai

QCM 8 :

2nd proposition fautive, ligand ephrine et le récepteur Eph

QCM 9:

2e point faux: c'est entre processus maxillaires et processus labial

3e point faux: (que la lame dentaire !)

4e point **VRAI**: denture temporaire = 10 maxillaire + 10 mandibulaire = 20
denture définitive = 16 maxillaires + 16 mandibulaires = 32

=> 52 placodes

5e point faux: épithélium buccal (= oral) est constitué de 2 à 3 strates cellulaires.

L'épithélium odontogène est un épaississement de l'épithélium buccal
=> il a + de 2 à 3 strates cellulaires

QCM 10

1er point faux:

- début innervation = cupule âgé
- évasement partie épithéliale due à densité cellulaire de l'ectomésenchyme
- RE = cupule âgé

2e point: vrai

3e point: vrai (la membrane basale apparaît en stade cupule jeune, mais est toujours présente en stade cupule âgée)

4e point: vrai

5e point faux (M2 temporaire => 4 lames dentaires secondaires)

QCM 11

A faux: matrice des CCNs = matrice intra-cellulaire hors c'est la matrice extracellulaire qui diminue

B faux: c'est superposition et pas élévation

D faux: c'est régionalisation puis segmentation

QCM 12

A faux: partie caudale garde des compétences (même si elle a un effet inhibiteur)

B faux: l'épithélium aussi ! depuis E8

C faux: pas mésenchymateux car inducteur à partir de E11

D faux: elles ne le sont pas !

QCM13 1 et 3 : inverse

QCM 15 : D cf cour

QCM 16 : D + ostéoclastes

QCM 17: C cf cour

QCM 18 : E

QCM 19 : C

1 : après

4 : ossification membraneuse

5 : ossification mixte

QCM 20

A) Faux, position dorso-ventrale => position rostro caudal B) Faux, épithélial =>

mésenchymateux C) Faux, Somatique => entérique D) Faux, histiocytes => mélanocytes E) Vrai

ALLEEZ LÀÀ FEU PLUS QU'UN MOIS ;)

Les tut' dentaires vous souhaitent BON CHANCE !!!