

|           |    |           |    |           |   |           |     |            |   |
|-----------|----|-----------|----|-----------|---|-----------|-----|------------|---|
| <b>1/</b> | E  | <b>2/</b> | AD | <b>3/</b> | C | <b>4/</b> | ABD | <b>5/</b>  | C |
| <b>6/</b> | CD | <b>7/</b> | E  | <b>8/</b> | D | <b>9/</b> | E   | <b>10/</b> | A |

**QCM 1 : E**

- A) Faux : L'organogénèse a lieu en période embryonnaire ET fœtale  
 B) Faux :  
 C) Faux :  
 D) Faux :  
 E) Vrai

**QCM 2 : AD**

- A) Vrai  
 B) Faux : Non, en 2 partie seulement  
 C) Faux : Délimitation = morphogénèse I  
 D) Vrai  
 E) Faux

**QCM 3 : C**

- A) Faux : ECTOBLASTE pas épiblaste  
 B) Faux : A partir de la 2<sup>ème</sup> semaine  
 C) Vrai  
 D) Faux : phase proliférative = phase pré-ovulatoire  
 E) Faux

**QCM 4 : ABD**

- A) Vrai  
 B) Vrai  
 C) Faux : Une AUGMENTATION de la progestérone  
 D) Vrai  
 E) Faux

**QCM 5 : C**

- A) Faux : C'est au stade de compaction ou morula qu'il y a perte de totipotence  
 B) Faux : Attention à la parenthèse, même si c'est peu probable que la prof vous fasse des pièges comme ça, ça vous oblige à rester bien concentrer sur la lecture des items : morula= compaction et pas blastocyste  
 C) Vrai  
 D) Faux : WTF, à partir du stade morula on observe une couche de trophoblaste autour de l'œuf ou du blastocyste  
 E) Faux

**QCM 6 : E**

- A) Faux : Au niveau de la cavité utérine  
 B) Faux : Sans sa zone pellucide  
 C) Faux : Au stade MORULA  
 D) Faux : Une masse cellulaire interne  
 E) Vrai

**QCM 7 : E**

- A) Faux : Les trompes aussi subissent des modifications  
 B) Faux : Au contraire, INdépendante de la fécondation : Que la fécondation est lieu ou non, les modifications sont les mêmes  
 C) Faux : On ne parle plus d'ovocyte quand la fécondation a eu lieu, on parle d'œuf fécondé ou de zygote  
 D) Faux : Les cils appartiennent à la muqueuse de la trompe  
 E) Vrai

**QCM 8 : D**

- A) Faux : On est au stade de compaction. Petit rappel : stade de compaction, on a 2 populations de cellules distinctes
- B) Faux : 1/3 externe de l'ampoule-> Fécondation
- C) Faux : Le trophoblaste est à l'origine des tissus extra-embryonnaires
- D) Vrai : Ce sont les cellules de la Masse Cellulaire Interne
- E) Faux

**QCM 9 : E**

- A) Faux : La segmentation est une longue série de MITOSES successives
- B) Faux : Segmentation et migration sont des phénomènes concomitants
- C) Faux : Tout est vrai sauf : que c'est dans l'UTERUS et pas dans la trompe
- D) Faux : La cavité s'appelle "blastocèle", le reste est juste
- E) Vrai

**QCM 10 : A**

- A) Vrai
- B) Faux : Les jumeaux monozygotes sont issus d'un unique ovocyte fécondé par un unique spermatozoïde, ils sont issus d'un unique zygote
- C) Faux : Ça ce sont les jumeaux dizygotes, ils sont issus de 2 zygotes différents
- D) Faux : Le cas des jumeaux n'est pas une pathologie mais une variation
- E) Faux