



## Correction du DM Annales 2018-2019 d'UE8

1/	E	2/	BD	3/	A	4/	ABCD	5/	ABCD
6/	ABCD	7/	BD	8/	ABC	9/	ACD	10/	ABC
11/	ABC	12/	ACD	13/	BC	14/	ABD	15/	BCD
16/	ACD	17/	AB	18/	D	19/	BC	20/	C
21/	BD	22/	BCD	23/	ABC	24/	ABCD	25/	ACD
26/	ACD	27/	ACD	28/	ABD	29/	ABC	30/	AD
31/	CD	32/	A	33/	CD	34/	CD		

### **QCM 1 : E**

- A) Faux : Entre le 6<sup>ème</sup> et 12<sup>ème</sup> jour
- B) Faux : Entre le 6<sup>ème</sup> et 12<sup>ème</sup> jour
- C) Faux : Entre les cellules endocrines
- D) Faux : L'œuf est totalement enfouit à J8-J9
- E) Vrai

### **QCM 2 : BD**

- A) Faux
- B) Vrai
- C) Faux
- D) Vrai
- E) Faux

### **QCM 3 : A**

- A) Vrai
- B) Faux
- C) Faux
- D) Faux
- E) Faux

### **QCM 4 : ABCD**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

### **QCM 5 : ABCD**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

### **QCM 6 : ABCD**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

### **QCM 7 : BD**

- A) Faux : GHP = hormone polypeptidique
- B) Vrai
- C) Faux : cf. D
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 8 : ABC**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : hormones stéroïdiennes = rôle dans la modulation de la transcription de nombreux gènes
- E) Faux

**QCM 9 : ACD**

- A) Vrai
- B) Faux : Elles expriment des molécules HLA I **non** classiques C et G
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 10 : ABC**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : Côté Th1
- E) Faux

**QCM 11 : ABC**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : 70%
- E) Faux

**QCM 12 : ACD**

- A) Vrai
- B) Faux : augmente progressivement
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 13 : BC**

- A) Faux : besoins calciques = 300 mg/J
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : augmentation du stockage du calcium dans le squelette
- E) Faux

**QCM 14 : ABD**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : augmente de 40 % (+ 1L)
- D) Vrai : item un peu ambigu car ça commence à 12 SA, moi je le compte vrai
- E) Faux

**QCM 15 : BCD**

- A) Faux : pas dès le début de grossesse, mais après
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 16 : ACD**

- A) Vrai
- B) Faux : diminution du pH vaginal
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 17 : AB**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : protéines plasmatiques diminuent de 10 g/L
- D) Faux : réponse insulínique augmente à T1
- E) Faux

**QCM 18 : D**

- A) Faux : augmentation des PNN
- B) Faux : augmentation des facteurs de la coagulation et diminution des inhibiteurs physiologiques de la coagulation
- C) Faux : VS augmente
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 19 : BC**

- A) Faux : Il devient **hypotonique/hypo-osmolaire** avec la dilution par les urines et la diminution du taux de NaCl
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : **50%** dans la cavité amniotique, **50%** déglutis
- E) Faux

**QCM 20 : C**

- A) Faux : Production urinaire : 800/1000ml/24h, Déglutition : 200-500ml/24h
- B) Faux : C'est la résorption par **voie intra-membranaire à travers la surface placentaire**
- C) Vrai
- D) Faux : Voie dite **intra-membranaire**
- E) Faux

**QCM 21 : BD**

- A) Faux : Le reflet fidèle du taux de bilirubine **foétale**
- B) Vrai
- C) Faux : Dès 13SA, date d'ouverture du tube digestif
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 22 : BCD**

- A) **Hors programme**
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 23 : ABC**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : Le + grand diamètre **horizontal** (outch)
- E) Faux

**QCM 24 : ABCD**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 25 : ACD**

- A) Vrai
- B) Faux : Le **myomètre**
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 26 : ACD**

- A) Vrai
- B) Faux : L'artère ombilicale elle est dans le cordon les zins
- C) Vrai
- D) Faux
- E) Faux

**QCM 27 : ACD**

- A) Vrai
- B) Faux : Il s'agit du cytotrophoblaste
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 28 : ABD**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : **Mononucléées**
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 29 : ABC**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : type foetal
- E) Faux

**QCM 30 : AD**

- A) Vrai
- B) Faux : inhibition de la lactation
- C) Faux : permettent la prolifération de l'endomètre
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 31 : CD**

- A) Faux : diminution du débit de 50 %
- B) Faux : station debout = diminution de 15 % du débit UP
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 32 : A**

- A) Vrai
- B) Faux :  $P(vx \text{ foetaux}) > P(CIV)$
- C) Faux : 600 cc/min = débit maternel
- D) Faux : débit plus bas chez les primipares
- E) Faux

**QCM 33 : CD**

- A) Faux : oxygène diffuse par transport facilité
- B) Faux : l'inverse
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 34 : CD**

- A) Faux : affinité hémoglobine foetale pour l'oxygène > affinité hémoglobine maternelle
- B) Faux : hémoglobine foetale = chaînes alpha + gamma
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux