



QCM 1 : À propos des annexes, indiquez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Les annexes sont des tissus embryonnaires
- B) Les caduques sont une contribution maternelle
- C) On appelle annexes tout ce qui entre dans la constitution de l'embryon ou du fœtus
- D) Ce sont des structures fixes
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : À propos des annexes, indiquez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Le placenta est un organe transitoire
- B) Le placenta est expulsé lors de la naissance
- C) Le placenta commence sa formation lors du 2^{ème} mois de développement
- D) Le trophoblaste se différencie en 2 populations cellulaires : syncytiotrophoblaste et cytotrophoblaste
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : À propos des annexes, indiquez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) C'est le syncytiotrophoblaste qui se creuse de lacunes qui vont par la suite se remplir de sang maternel
- B) C'est le syncytiotrophoblaste qui va éroder les capillaires maternels
- C) Les lacunes ne communiquent jamais entre elles
- D) Ces lacunes n'ont aucun lien avec la mise en place de la circulation utéro-placentaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : À propos des annexes, indiquez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) La couche spongieuse de l'endomètre participe à la formation des caduques
- B) Les caduques fusionnent au 4^{ème} mois
- C) La caduque basale est en regard de l'embryon
- D) La caduque pariétale est en regard de l'embryon
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : À propos des annexes, indiquez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) A J23, toutes les villosités choriales sont des villosités quaternaires
- B) Les villosités choriales quaternaires sont les villosités définitives
- C) La chambre intervilleuse est tapissée de STT
- D) La chambre intervilleuse est remplie de sang fœtal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : À propos des annexes, indiquez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Le placenta a une forme ovoïde
- B) Il existe 2 faces pour le placenta : la face fœtale et la face maternelle
- C) La face maternelle est à la fois bosselée et lisse, cotylédonée, en contact avec la couche spongieuse de l'endomètre
- D) La face fœtale est lisse, recouverte par un épithélium amniotique, en contact avec le liquide amniotique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : À propos des annexes, indiquez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Les artères du cordon ombilical conduisent le sang oxygéné du placenta au fœtus
- B) Les veines du cordon ombilical conduisent le sang oxygéné du placenta au fœtus
- C) L'artère du cordon ombilical conduit le sang oxygéné du placenta au fœtus
- D) La veine du cordon ombilical conduit le sang oxygéné du placenta au fœtus
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : À propos des annexes, indiquez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) En coupe transversale, nous trouvons du cote fœtal du placenta : du MEE, de l'amnios, du CTT, du STT
- B) En coupe transversale, nous trouvons du cote maternel du placenta : du CTT, du STT, la caduque basale
- C) Le cote fœtale est uniquement d'origine ovulaire
- D) Le cote maternel et à la fois d'origine maternelle et ovulaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : À propos des annexes, indiquez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Le placenta possède en rôle : nutritif, respiratoire, endocrine notamment
- B) Sa fonction protectrice est parfaite alors que sa fonction endocrine est imparfaite
- C) Le placenta est hémo-chorial, discoïde, pseudo-cotylédoné et décidual
- D) La barrière placentaire perméable à certains anticorps (IgG) confère une immunité active à l'enfant durant la grossesse et environ 6 mois après sa naissance
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : À propos des annexes, indiquez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Le sang maternel circule dans la chambre intervillieuse
- B) Le sang maternel circule autour des villosités choriales
- C) Le sang fœtal circule dans la chambre intervillieuse
- D) Le sang fœtal circule dans les villosités choriales
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses