

Question **13**

Non répondue

Noté sur 1,00

**Concernant la grossesse**

Veuillez choisir au moins une réponse :

- ☐ les anticorps IgA passent la barrière placentaire
- ☐ les trophoblastes expriment des molécules de CMH de classe 2
- ☐ les trophoblastes sont des cellules maternelles formant la barrière placentaire
- ☐ les trois premiers mois correspondent à la période foetale
- ☐ une protéinurie peut-être associée au diagnostic d'une prééclampsie

Votre réponse est incorrecte.

La réponse correcte est : une protéinurie peut-être associée au diagnostic d'une prééclampsie

Question **14**

Non répondue

Noté sur 1,00

**L'activation thymo-dépendante des lymphocytes B**

Veuillez choisir au moins une réponse :

- ☐ se réalise dans les organes lymphoïdes primaires
- ☐ nécessite la présence de lymphocytes T CD4
- ☐ permet la génération de lymphocytes T CD8 cytotoxiques
- ☐ conduit à la génération de lymphocytes B mémoire
- ☐ forme un centre germinatif

Votre réponse est incorrecte.

Les réponses correctes sont : nécessite la présence de lymphocytes T CD4, forme un centre germinatif, conduit à la génération de lymphocytes B mémoire

Question **15**

Non répondue

Noté sur 1,00

**Concernant Gardasil® et Cervarix®, quelle(s) proposition(s) est (sont) exacte(s) ?**

Veuillez choisir au moins une réponse :

- ☐ Ils contiennent tous les deux des pseudo-particules virales
- ☐ Nécessite un rappel 10 ans après la première injection
- ☐ Ils protègent tous les deux contre l'infection par les papillomavirus HPV 6 et 11
- ☐ Ils sont recommandés chez toutes les jeunes filles de 11 ans à 14 ans
- ☐ Sont tous les deux indiqués dans la prévention du cancer du col de l'utérus

Votre réponse est incorrecte.

Les réponses correctes sont : Sont tous les deux indiqués dans la prévention du cancer du col de l'utérus, Ils contiennent tous les deux des pseudo-particules virales, Ils sont recommandés chez toutes les jeunes filles de 11 ans à 14 ans