16/05/2020 Quiz - Immunologie

Question <b>4</b>
Non répondue
Noté sur 1 00

Veuillez choisir au moins une réponse :

- C'est un vaccin vivant atténué
- C'est un vaccin associé à un sur-risque de développement de sclérose en plaque
- C'est un vaccin quadrivalent dirigé contre les souches de papillomavirus HPV 6, 11, 16 et 18
- C'est un vaccin efficace dans la prévention des verrues génitales
- C'est un vaccin recommandé chez toutes les femmes, quel que soit l'âge

#### Votre réponse est incorrecte.

Les réponses correctes sont : C'est un vaccin quadrivalent dirigé contre les souches de papillomavirus HPV 6, 11, 16 et 18, C'est un vaccin efficace dans la prévention des verrues génitales

Question **5**Non répondue
Noté sur 1,00

### Concernant la rectocolite hémorragique (RCH), quelle(s) proposition(s) est (sont) exacte(s)?

Veuillez choisir au moins une réponse :

- les rectorragies sont le symptôme majeur de la RCH
- la RCH peut toucher tout le tube digestif, de la bouche à l'anus
- le tabac protège du risque de développement de la RCH
- l'augmentation du risque de cancer colorectal est l'une des principales complications de la RCH
- l'étiologie exacte de la RCH n'est pas connue et les anticorps monoclonaux anti-TNF sont inefficaces dans la prise en charge thérapeutique.

#### Votre réponse est incorrecte.

Les réponses correctes sont : les rectorragies sont le symptôme majeur de la RCH, l'augmentation du risque de cancer colorectal est l'une des principales complications de la RCH, le tabac protège du risque de développement de la RCH

Question **6**Non répondue
Noté sur 1,00

### Choisir la ou les proposition(s) exacte(s) pour chacune des affirmations suivantes :

# Les macrophages

Veuillez choisir au moins une réponse :

- ont une durée de vie longue
- sont des cellules de la lignée lymphoïde
- sont des cellules présentatrices d'antigènes
- interviennent dans l'élimination des micro-organismes
- sont majoritairement retrouvés dans le sang

## Votre réponse est incorrecte.

Les réponses correctes sont : interviennent dans l'élimination des micro-organismes, ont une durée de vie longue, sont des cellules présentatrices d'antigènes