

Tutorat Rennais
Campus Santé de Rennes 1
2 Avenue du Professeur Léon Bernard
35043 Rennes Cedex



Année
universitaire
2021/2022

PASS

QCMs en ligne

UE1 et UE3

Ce questionnaire comprend 1 page de questions comprenant 4 questions numérotées de 1 à 4.

Pour chaque question, une ou plusieurs propositions sont exactes. Noircissez la ou les case(s) correspondant à la ou aux propositions exactes. Seules seront comptabilisées comme bonnes, les réponses dont toutes les propositions exactes, et seulement celles-ci, auront été cochées.

UE3

1. A propos d'un monde sans médecine :

- A. L'espérance de vie à l'état naturel est de 31 ans
- B. A l'état naturel, 1/10 des enfants meurt avant 15 ans
- C. Le milliard d'individu sur Terre a été atteint en 1930
- D. Le milliard d'individu sur Terre a été atteint en 1830
- E. Toutes les propositions suivantes sont inexactes

2. A propos d'un monde sans médecine :

- A. Les évolutions démographiques sont principalement dues aux avancées de la médecine
- B. On se remariait souvent après le veuvage
- C. Les populations paraissent plus vieilles que maintenant
- D. En occident, l'homme domestique le chat dès le néolithique
- E. Une coupure mousse sur un crâne trépané témoigne d'une survie à la blessure
- F. Toutes les propositions précédentes sont inexactes

UE1

3. A propos des protéines et des peptides

- A. Dans un peptide, l'acide aminé dont la fonction amine est libre porte son nom sans modification.
- B. La vasopressine augmente les sécrétions de lait.
- C. L'hélice alpha est un exemple de structure secondaire.
- D. Une structure primaire ne conduit qu'à une seule structure tertiaire.
- E. Toutes les réponses précédentes sont fausses.

4. A propos du pancréas et de ses protéines :

- A. Le pancréas possède uniquement une fonction endocrine ayant pour but la régulation de la glycémie.
- B. L'insuline est sécrétée par les cellules bêta des îlots de Langerhans.
- C. La somatostatine est une hormone hyperglycémisante
- D. L'insuline définitive est composée de 2 chaînes A et B stabilisées par 2 ponts disulfures inter-chaîne et 1 pont disulfure intra-chaîne.
- E. Toutes les réponses précédentes sont fausses.