

Quiz



Principe : il peut y avoir plusieurs réponses possibles à chaque question

1. *Geobacillus stearothermophilus* est le germe de référence pour les procédés de stérilisation suivants :

- A : Vapeur d'eau
- B : Oxyde d'éthylène
- C : Formaldéhyde
- D : Irradiation
- E : VH_2O_2

2. La quantité minimum de spores pour un indicateur biologique pour la stérilisation à la vapeur d'eau est de :

- A : 10^{-6}
- B : 10^3
- C : 10^5
- D : 106
- E : 10^{12}

3. Quelles est la température d'incubation d'un indicateur biologique ?

- A : Selon le microorganisme utilisé
- B : Selon le modèle de stérilisateur à la vapeur d'eau
- C : Selon les indications du fabricant de l'indicateur
- D : Selon l'urgence du résultat attendu
- E : Selon la température des locaux

4. Cocher les différents types d'agents infectieux ci-dessous :

A : Métaux lourds

B : Bactéries

C : Virus

D : Prions

E : Opiacées

5. Les MRSA sont :

A : des streptocoques

B : des salmonelles

C : des staphylocoques

D : sensibles à la pénicilline

E : résistant à la méticilline

6. Les VRE sont :

A : des streptocoques

B : des entérocoques

C : des staphylocoques

D : résistant à la vancomycine

E : au goût de vanille

7. Les *Pseudomonas* sont :

A : des champignons

B : des bactéries

C : résistant au jus d'ananas

D : Gram -

E : Gram +

8. Quels sont les éléments ci-dessous qui font partie des Précautions Standard

- A : Hygiène des mains
- B : Vaccination
- C : Désintoxication
- D : Écouvillonnage
- E : Masque de protection

9. Le développement des maladies nosocomiales est dû :

- A : au non respect de la pré désinfection du matériel
- B : à l'absence de discipline dans le lavage des mains
- C : aux progrès diagnostiques et thérapeutiques de la médecine
- D : à l'utilisation de méthode de stérilisation à basse température
- E : la prise en charge de patients de plus en plus fragiles
- F : à la consommation de fruits exotiques

10. Tous les professionnels de la santé devraient être vaccinés contre

- A : l'hépatite B
- B : l'hépatite C
- C : la grippe saisonnière
- D : le méningocoque
- E : la rubéole

11. La prévention de la transmission des germes à l'hôpital est importante car les infections nosocomiales :

- A : se retrouvent après dans la population générale
- B : peuvent entraîner des conséquences graves chez le patient
- C : augmentent le coût de la santé
- D : sont rares
- E : peuvent perturber l'organisation des soins

12. La qualité microbiologique de l'air en zone de conditionnement doit correspondre aux critères suivants :

A : ISO 8

B : < 200 ufc/m³

C : Surpression de 15 Pascals

D : Température de 20-25 °C

E : Humidité comprise en 40 et 70 %

13. Pour prévenir la transmission indirecte par l'environnement,

A : les surfaces de travail doivent supporter tous les désinfectants

B : les surfaces de travail souillées avec du sang ne doivent être désinfectées qu'à l'alcool

C : les surfaces de travail peuvent être en bois ou autre matériau poreux

D : les surfaces de travail ne sont pas concernées par la transmission des germes

E : les surfaces de travail doivent être lisses et lessivables

14. La nourriture à l'hôpital

A : est parfois source d'épidémies

B : ne doit pas contenir des œufs frais

C : doit être stérile pour certains patients

D : peut être préparée dans les services

E : peut être consommée en stérilisation et au bloc opératoire

15. Quels sont les germes à haut potentiel épidémique ?

A : MRSA

B : Norovirus

C : VRE

D : Tous les parasites

E : Bacillus pumilus