

QUIZZ GRAND CONCOURS DES GANTS D'OR

*Pour participer et gagner un des nombreux lots merci d'indiquer vos coordonnées;
un tirage au sort parmi les bonnes réponses désignera les gagnants.*

Nom:..... Prénom:.....
Service:.....

1- La désinfection des mains par friction est plus efficace que le lavage avec un savon antiseptique:

Vrai Faux

2- La désinfection des mains peut s'utiliser dans toutes les situations

Vrai Faux

3- Le suivi de la consommation des produits hydro-alcooliques est un indicateur de performance des établissements de santé

Vrai Faux

4- La désinfection des mains par friction est moins efficace que le lavage avec un savon antiseptique sur les Bactéries Multi-Résistantes résistantes aux antibiotiques

Vrai Faux

5- Le lavage simple des mains nécessite

- Un savon doux
 - Un savon antiseptique
 - Un temps de lavage de 15 secondes
 - Un temps de lavage de 30 secondes
- (plusieurs réponses possibles)*

6- La durée recommandée pour une désinfection des mains par friction est de :

- Il n'y a pas de durée minimum
- Au moins 15 secondes
- Au moins 30 secondes
- Au moins 1 minute

7- Vous utilisez un produit hydro-alcoolique

- En l'absence d'un point d'eau
- En cas de contact avec du sang
- Lorsque les mains sont souillées, mouillées, poudrées
- Pour réaliser une antiseptie d'un point de ponction
- Entre deux soins ou deux patients

(plusieurs réponses possibles)

8- Les solutions hydro-alcooliques doivent être utilisées :

- Diluées avec de l'eau sur des mains sèches
- Pures sur des mains mouillées
- Après retrait des gants poudrés
- Sur des mains souillées
- Pures sur des mains sèches et non souillées

9- Le lavage hygiénique des mains a une activité sur les flores cutanées suivantes :

- Réduction de la flore transitoire
- Réduction de la flore résidente
- D'éliminer la flore transitoire
- D'éliminer la flore résidente

(une seule réponse)

10- La désinfection chirurgicale des mains avec une solution hydro-alcoolique permet

- De réduire la flore cutanée résidente
- De réduire la flore cutanée transitoire
- D'éliminer la flore cutanée résidente
- D'éliminer la flore cutanée transitoire*

(plusieurs réponses possibles)

11- Lors d'un isolement septique pour une diarrhée à *clostridium difficile*, il est préconisé pour l'antiseptie des mains :

- Le lavage simple au savon doux
- Le lavage simple associé à une friction avec une solution hydro-alcoolique
- Une friction simple par une S.H.A.
- Le lavage des mains avec un savon antiseptique
- Le port des gants sans lavage des mains
- Rien de particulier car la bactérie ne résiste pas dans l'environnement

(plusieurs réponses possibles)