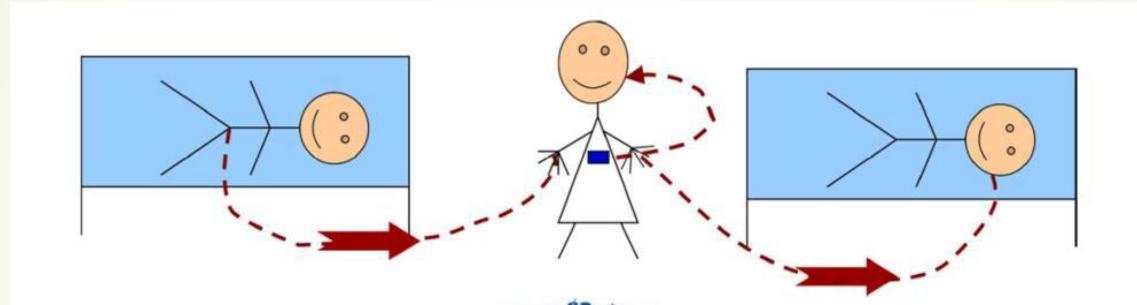


La plus value d'une expertise en hygiène au sein d'un EHPAD

1

2

limiter la transmission croisée pour éviter les infections associées aux soins et les épidémies



- **Formation** des professionnels sur les bonnes pratiques de soins
- Optimiser le port des **équipements de protection individuels**
- Optimiser les **circuits** linge déchets
- Optimiser le **bionettoyage et la désinfection**

Question 1 - La friction hydro-alcoolique des mains est plus efficace que le lavage simple

1. Vrai

2. Faux

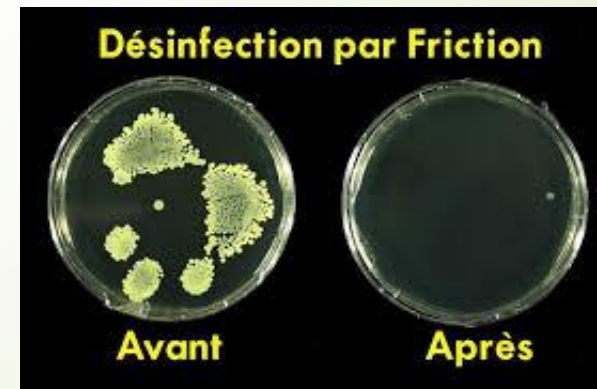
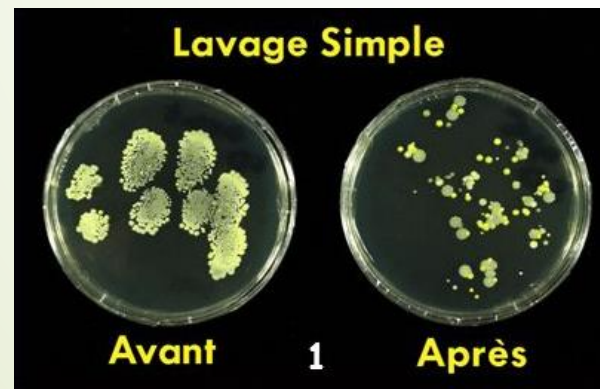
3

Question 1 - La friction hydro-alcoolique des mains est plus efficace que le lavage simple

1. Vrai

~~2. Faux~~

4



Question 2 – le rinçage des bassins peut se faire à l'aide
d'une douchette ou au robinet du lavabo

1. Vrai
2. Faux

Question 2 – le rinçage des bassins peut se faire à l'aide d'une douchette ou au robinet du lavabo

~~1. Vrai~~



2. Faux

=> risque de contamination de la tenue de travail, des produits de toilette du résident...

6

Pour optimiser les gestion des excréta en EHPAD évaluation des coûts



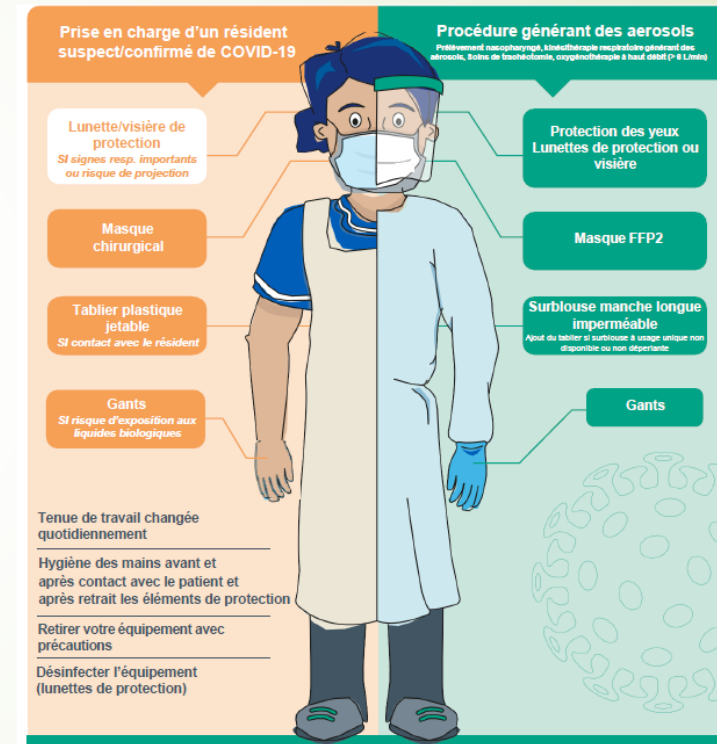
Question 3 – Un résident est suspect de Covid, quel équipement de protection pour les soignants lors de sa toilette?

1. Surblouse
2. Tablier à UU
3. Charlotte
4. Surchaussures
5. Gants
6. Masque chirurgical
7. Masque FFP2



Question 3 – Un résident est suspect de Covid, quel équipement de protection pour les soignants lors de sa toilette?

- ~~1. Surblouse~~
2. Tablier à UU
- ~~3. Charlotte~~
- ~~4. Surchaussures~~
- ~~5. Gants~~
6. Masque chirurgical
- ~~7. Masque FFP2~~



Question 4 – Un résident incontinent est porteur d'une BMR dans les urines, dans quel circuit élimine t-on ses protections?

1. Déchets ménagers

2. Déchets d'activité de soins à risque infectieux

Question 4 – Un résident incontinent est porteur d'une BMR dans les urines, dans quel circuit élimine t-on ses protections?

1. Déchets ménagers

2. ~~Déchets~~ d'activité de soins à risque infectieux

La filière DASRI est **quatre fois plus chère** que celle des déchets ménagers, du fait de la sécurisation de la filière.



Question 5 – les purificateurs d'air présentent un intérêt dans la lutte contre la COVID ?

1. Vrai

2. Faux

Question 5 – les purificateurs d'air présente un intérêt dans la lutte contre la COVID ?

1. Vrai?

2. Faux?

Le Réseau de prévention des infections liées aux soins (RéPias) confirme dans [une note](#) que ces purificateurs d'air, dans le respect d'un cadre normatif: un épurateur d'air est défini par la NF EN ISO 29464 : 2019, comme étant un "dispositif conçu pour **éliminer les contaminants de l'air dans un système de ventilation ou dans un espace clos**. A noter que quelques fabricants revendiquent une efficacité sur le SARS-CoV-2 mais sans rendre publique les tests utilisés. Il nous est donc difficile de nous prononcer sur une efficacité avérée et spécifique des épurateurs dans la prévention de la Covid-19"

En l'absence de recommandations claires, une analyse bibliographique et/ou bénéfice risque est faite par l'équipe Normand'Hygiène avec l'aide du CPias.

Pour conclure, l'expertise en hygiène c'est



- Accompagner l'établissement dans la prévention du risque infectieux. Avoir un personnel formé régulièrement en hygiène et serein dans la prise en charge des résidents...



- Utiliser les outils d'évaluation
 - Auto évaluation
 - Outil de suivi du Dari



- Connaitre et mettre en œuvre les recommandations, avis.



- Gérer les risques :
 - retours d'expérience,
 - analyses de scénario...



- Une aide au signalement :
 - que signaler ?
 - Comment?

Faire coût/efficace!