

PROJET COVID-19 BELGIUM

Tour de chambres en zones suspects-confirmés en maisons de repos en situation dans un contexte de risque de rupture de stock en EPI

Cette fiche a pour objectif de proposer des mesures pour minimiser le risque d'infections croisées pour le tour de chambres de résidents suspects ou positifs durant un même shift dans un même étage au sein d'une maison de repos (pour les soignants ou pour l'équipe de nettoyage). Le tour est réalisé en gardant une partie de l'équipement de protection **en raison du manque d'équipement de protection en stock ou du risque de rupture de stock.**

Les chambres des résidents non suspects sont réalisées en premier, ensuite les chambres des résidents suspects et enfin des résidents covid-19 positifs. S'il y a des résidents non suspects ou non covid-19 dans le même étage, ils sont invités à bien rester dans leurs chambres.

Préparation : Tout le matériel doit être préalablement bien préparé sur le chariot, matériel de soin ou matériel de nettoyage (voir fiche nettoyage).

Matériel de protection personnel pour le tour : En vêtement de travail et sabots de travail.

- Se laver les mains eau savon ou solution hydroalcoolique
- Mettre la charlotte
- Se laver les mains eau savon ou solution hydroalcoolique
- Mettre la blouse (ou le tablier)
- Mettre la protection oculaire/lunettes de protection ou écran facial
- Mettre le masque chirurgical ou FFP2
- Mettre les gants

A minima, les gants sont enlevés et changés après chaque intervention en chambre (donc entre chaque résident) selon la procédure suivante :

Au niveau de la chambre du résident (dedans) :

- Enlever les gants (disposer dans une poubelle fermée : poubelle à la porte de chaque chambre)
- **Friction des mains à l'aide du gel hydroalcoolique (qui se trouve sur le chariot)**

À l'extérieur de la chambre, juste devant la porte :

- Une nouvelle paire de gants est enfilée.

Si le personnel de soin ou de nettoyage a été exposé à un risque de souillure de son équipement de protection (projections de gouttelettes, liquides...) alors l'ensemble de l'équipement devra directement être enlevé en sortant de la chambre selon la procédure suivante :

- Enlever la blouse et les gants (disposer dans une poubelle fermée : poubelle à la porte de chaque chambre de résident)
- **Friction des mains à l'aide du gel hydroalcoolique**

À l'extérieur de la chambre, juste devant la porte :

- Enlever les lunettes, disposer les lunettes dans un seau pour la désinfection
- **Friction des mains à l'aide du gel hydroalcoolique**
- Enlever le masque
- **Friction des mains à l'aide du gel hydroalcoolique**

Une nouvelle tenue doit être enfilée pour continuer le travail.

Une fois l'ensemble des chambres effectuées pour le shift ou pour l'étage, le staff se rend dans le local de déshabillage (un local de déshabillage est à disposition à chaque étage)

- Enlever la blouse et les gants (disposer dans une poubelle avec sac)
- **Friction des mains à l'aide du gel hydroalcoolique**
- Enlever les lunettes, disposer les lunettes dans un seau pour la désinfection
- **Friction des mains à l'aide du gel hydroalcoolique**
- Enlever le masque
- **Friction des mains à l'aide du gel hydroalcoolique**

Le local de déshabillage (des EPI) :

Un local de déshabillage par étage doit être mis en place, le local doit pouvoir être ventilé (avec fenêtre), bien lumineux, facilement nettoyable, doit être nettoyé et désinfecté minimum deux fois par jour, avec une attention particulière pour les surfaces souvent touchées. Un gel hydroalcoolique est à disposition, un poster rappelant les étapes du déshabillage est à disposition. Deux seaux complémentaires sont disponibles pour récolter les EPI réutilisables, l'un pour la désinfection par trempage solution chlore (lunette, gants caoutchouc, tabliers) et l'autre pour les EPI qui seront passés en machine (50 minutes 60°C).

Tout ce qui n'est pas utile dans ce local doit être évacué.

Désinfection du matériel utilisé :

Avant de commencer la désinfection du matériel : Mettre des gants jetables, préparer une bassine avec une solution 0,1%, un petit seau de 0,1% pour l'essuyage et un seau d'eau claire.

- Les lunettes doivent être désinfectées par trempage dans une solution de chlore à 0,1% pendant 5 minutes ; rincer ensuite à l'eau claire et laisser sécher.
- Le chariot doit être essuyé avec un chiffon trempé dans la solution chlorée 0,1% et bien essoré.
- Les semelles des bottes et les sabots sont pulvérisés avec une solution de chlore à 0,1% .