



## Optimisation de l'usage des blouses de protection en situation exceptionnelle de pandémie au CHUM

### STRATÉGIES À METTRE EN PLACE EN PRIORITÉ

- Considérer l'achat de blouses lavables;
- Connaître quotidiennement l'inventaire des blouses disponibles et le taux d'utilisation au CHUM et CRCHUM (Service de dépistage des employés);
- Connaître les principaux services utilisateurs au CHUM et CRCHUM;
- Regrouper les soins et limiter les entrées dans les chambres en précautions additionnelles;
- Évaluer avec les gestionnaires la capacité de télémédecine ou d'appel au patient.

### MESURES D'EXCEPTION (pénurie réelle) : STRATÉGIES POUR L'UTILISATION DES BLOUSES DE PROTECTION EN SITUATION DE PANDÉMIE

- Prioriser l'utilisation des blouses pour les soins aux patients COVID-19, EPC et *Clostridium difficile*;
- Utiliser un tablier imperméable jetable pour les patients en isolement EPC-C;
- Utiliser un tablier imperméable jetable en remplacement de la blouse de protection pour les secteurs ou services n'ayant pas de contact prolongé et étroit avec le patient (ex : laboratoire, imagerie, service de dépistage CRCHUM, personnel assurant le transport patient, clinique externe);
- Considérer l'ajout d'un tablier imperméable jetable par-dessus la blouse de protection usuelle, si une blouse imperméable n'est pas disponible.
- Pour les patients en isolement SARM et ERV préventif, limiter l'utilisation de la blouse uniquement lors de contact physique prolongé (ex : préposé donne le bain ou exécute un transfert du patient avec aide). Pour les autres soins ne nécessitant pas de contact physique prolongé (ex : prendre TA, ajustement de la pompe) : Pas de blouse, observer l'hygiène des mains et le port des gants.
- La réutilisation d'une blouse jetable **n'est pas recommandée** en raison du risque de contamination.

\*Dans l'éventualité où vos vêtements soient souillés, il est recommandé d'aller se changer d'uniforme

#### Références

INSPQ (2020). Mesures exceptionnelles pour les équipements de protection individuelle lors de pandémie: recommandations intérimaires.