



**DESTINATAIRES : Tout le personnel soignant et les médecins du CISSS
de Chaudière-Appalaches**

DATE : Le 9 avril 2020

OBJET : Condition d'utilisation de la blouse d'isolement (MAJ)

La présente est pour vous informer qu'à la suite de récentes modifications du Ministère, nous vous acheminons une mise à jour des consignes d'utilisation de la blouse.

Nous invitons à prendre connaissance du document ci-joint et nous vous remercions pour votre collaboration habituelle.

Catherine Roy
Chef de service en prévention
et contrôle des infections

« Signature autorisée »
Dre Sarah Masson-Roy
Microbiologiste infectiologue

p. j. : AFF_Condition utilisation des blouses_2020-03-26

Contenu et diffusion approuvés par : Marco Bélanger

CONDITION D'UTILISATION DE LA BLOUSE D'ISOLEMENT

Blouse lavable



Pour patient COVID-19 positif ou douteux lorsque la blouse à usage unique et jetable n'est pas disponible (ne pas réutiliser).

- BMR* (SARM, ERV, EPC);
- Agent infectieux* (clostridium difficile, varicelle, zona disséminé...).

* Réutilisation possible si celle-ci est faite de façon sécuritaire.

Blouse à usage unique et jetable



Pour patient COVID-19 positif ou douteux

Blouse à usage unique, jetable et imperméable



Pour patient COVID-19 positif ou douteux

- Lors d'interventions médicales générant des aérosols (**IMGA**)
- Risque de contact avec des liquides biologiques, ex : vomissement

Interventions médicales générant des aérosols (IMGA)

Les IMGA suivantes sont associées à un risque reconnu de transmission d'aérosols infectieux :

- Intubation et extubation trachéales
- Réanimation cardio-pulmonaire
- Ventilation manuelle avant l'intubation
- Bronchoscopie
- Aspiration des sécrétions trachéales en circuit ouvert chez un usager intubé ou trachéotomisé
- Induction d'expectorations
- Aspiration nasopharyngée (ANP) chez les enfants
- Autopsie
- Toute intervention chirurgicale par voie naso ou oro-pharyngée chez un cas confirmé de COVID-19.

IMGA associées à un risque possible de transmission d'aérosols infectieux :

- Ventilation non-invasive en pression positive via masque facial (ex : BIPAP, CPAP)

IMGA associées à un risque incertain ou non documenté de transmission d'aérosols infectieux :

- Oxygénothérapie par voie nasale à haut débit (ex : Optiflow)
- Laryngoscopie
- Procédures d'endoscopie digestive
- Échographie transoesophagienne
- Insertion d'un drain thoracique
- Interventions en ophtalmologie

Référence : INSPQ, 1^{er} avril 2020, Interventions médicales générant des aérosols

*Document révisé par Dre Sarah Masson-Roy, Infectiologue le 8 avril 2020
Approuvé par l'équipe de prévention et contrôle des infections le 26 mars 2020*