

**DESTINATAIRES :** Membres du personnel et gestionnaires de soins et médecins du CISSS des Laurentides

**EXPÉDITEUR :** Sylvain Pomerleau, directeur général adjoint – Programme santé physique générale et spécialisée, de l'enseignement et de la recherche

**DATE :** 19 février 2021

**OBJET :** **MISE À JOUR DE LA PROCÉDURE CODE BLEU N95 EN MILIEU HOSPITALIER – COMPRESSIONS THORACIQUES**

Considérant de nouvelles données scientifiques, la procédure code bleu N95 a été mise à jour.

Selon l'INSPQ, les compressions thoraciques ne constituent plus une IMGA (intervention médicale générant des aérosols). Conséquemment, le CISSS des Laurentides a statué sur une prise en charge distincte pour les usagers **FROIDS** et pour les usagers **TIÈDES/CHAUDS**.

Voici le résumé des changements apportés :

- Si un usager **FROID** est en arrêt cardio-respiratoire, les compressions thoraciques pourront être débutées par l'intervenant présent, uniquement s'il porte sa protection oculaire et son masque de procédure;
- Si un usager **TIÈDE/CHAUD** est en arrêt cardio-respiratoire, les intervenants peuvent débuter le massage cardiaque en « goutte contact + », mais doivent le plus rapidement possible changer pour l'ÉPI « aérien/contact + ».
- Finalement, dès que l'isolement « aérien/contact + » est respecté par tous les intervenants, la ventilation au ballon-masque peut être initiée si cliniquement indiquée.

Nous rappelons que les usagers **FROIDS** sont les usagers n'ayant **AUCUNE** affiche d'isolement *goutte contact+* ou *aérien contact +*.

Les usagers **TIÈDES/CHAUDS** sont définis comme étant des usagers avec **PRÉSENCE** d'affiche d'isolement « goutte contact + » ou « aérien contact + » (**mauve** ou **rouge**).

La [procédure clinique est maintenant disponible](#) dans l'intranet sous la section Coronavirus Covid-19 / Formulaires, protocoles, OIS et ordonnance.

Vous y retrouverez également [la procédure code bleu N95 pour les complexes d'hospitalisation rapide](#).

Nous vous remercions de votre collaboration.

## Coronavirus COVID-19

- Accueil
- Recommandations PCI
- Algorithmes PCI
- **Formulaires, protocoles, OIS et ordonnance**
- Branchés santé

