

TABLEAU-SYNTHESE

PRIORISATION DES FIT-TEST

Voici les recommandations pour la priorisation des FIT-TEST avec les connaissances et informations en date 6 avril 2020

Les recommandations pour la prise en charge des patients avec COVID-19 (suspecté ou confirmé) par rapport aux précautions à prendre sont les suivantes:

Précautions aériennes/contact avec protection oculaire (ie masque N95, chambre à pression négative, blouse, gants, visière) pour 3 circonstances :

- Adultes présentant des critères d'admission en soins intensifs
 - Fréquence respiratoire ≥ 24 /min ou détresse respiratoire aiguë
 - Besoin de ≥ 4 L en oxygène (lunettes nasales ou VM) pour saturation 90%
 - TA systolique < 90 mmHg malgré une réanimation liquidienne adéquate
 - Tout critère jugé sévère par le clinicien
- Enfants présentant des critères d'admission en soins intensifs
- Pour toute mesure générant des aérosols (IMGA)

<https://www.inspq.qc.ca/publications/2906-pci-soins-aigus-covid19>

Les précautions gouttelettes/contact avec protection oculaire sont à privilégier pour toutes les autres circonstances. Considérant le nombre restreint de masques N95 à l'échelle provinciale, une utilisation judicieuse doit être faite permettant ainsi une protection adéquate des équipes médicales et paramédicales.

En ce qui concerne les professionnels qui devront prendre en charge des patients avec COVID-19, pour l'instant, vu les inquiétudes par rapport au nombre insuffisant de masques, nous avons priorisé des groupes plus à risque.

Tout médecin qui a fait son test dans les deux dernières années n'est pas obligé d'être retesté.

Le chef de département a un rôle important d'explications auprès des différents chefs de service et de l'application de l'utilisation des différents masques.

La création dans certaines spécialités d'équipes restreintes est favorisée dans un premier temps, mais s'élargira ou non en fonction de la disponibilité du matériel.

Spécialités	Indications	Type de protection	Mise en place d'une équipe dédiée restreinte
Anesthésiologie	Intubation	Protection aérienne/contact (masque N95, visière, gants, blouse)	Toute l'équipe doit être formée
Biochimie médicale	Pas d'indication pour le moment	N/A	Sera évalué ultérieurement
Cardiologie	Échocardiographie transoesophagienne Interventions hémodynamie	Protection aérienne/contact (masque N95, visière, gants, blouse)	L'équipe dédiée aux échocardiographies transoesophagiennes et hémodynamie
Chirurgie générale	Chirurgie thoracique, pose de drain thoracique, gastroscopie ou toute procédure par voie buccale (échoendoscopie, CPRE, etc.)	Protection aérienne/contact (masque N95, visière, gants, blouse)	Toute l'équipe
Chirurgie maxillo-faciale	Urgence dentaire pour COVID-19 positif	N/A	Toute l'équipe pour les centres désignés
Dermatologie	Pas d'indication pour le moment	N/A	Sera évalué ultérieurement
Gastro-entérologie	Gastroscopie ou toute procédure par voie buccale (échoendoscopie, CPRE, etc.)	Protection aérienne/contact (masque N95, visière, gants, blouse)	Toute l'équipe
Gériatrie	Pas d'indication pour le moment	N/A	Sera évalué ultérieurement
Gynécologie-obstétrique	Pas d'indication pour le moment	N/A	Sera évalué ultérieurement en priorité
Hématologie-oncologie	Pas d'indication pour le moment	N/A	Sera évalué ultérieurement
Médecine d'urgence	D'emblée	Protection aérienne/contact (masque N95, visière, gants, blouse)	Toute l'équipe doit être formée
Médecine générale	Si activités en soins intensifs nécessitant intubation, bronchoscopie ou gastroscopie	Protection aérienne/contact (masque N95, visière, gants, blouse)	Indiquer si pratique aux soins intensifs ou pratique énumérée dans colonne indications
Médecine interne	Si pratique aux soins intensifs et risque intubation, bronchoscopie ou gastroscopie	Protection aérienne/contact (masque N95, visière, gants, blouse)	Indiqué si pratique aux soins intensifs ou pratique énumérée dans la colonne indications
Médecine nucléaire	Pas d'indication pour le moment	N/A	Sera évalué ultérieurement
Néphrologie	Pas d'indication pour le moment	N/A	Sera évalué ultérieurement
Neurologie	Pas d'indication pour le moment	N/A	Sera évalué ultérieurement

Spécialités	Indications	Type de protection	Mise en place d'une équipe dédiée restreinte
Ophthalmologie	Pas d'indication pour le moment	N/A	Sera déployée ultérieurement
Orthopédie	Pas d'indication pour le moment	N/A	Sera évalué ultérieurement
Oto-rhino-laryngologie	Laryngoscopie	Protection aérienne/contact (masque N95, visière, gants, blouse)	Toutes les équipes de tous les secteurs
Pédiatrie	Intubation et assistance intubation insuffisance respiratoire sévère	Protection aérienne/contact (masque N95, visière, gants, blouse)	
Physiatrie	Pas d'indication pour le moment	N/A	Sera évalué ultérieurement
Plastie	Pas d'indication pour le moment	N/A	Sera évalué ultérieurement
Pneumologie	Bronchoscopie ou tout liquide biologique pulmonaire	Protection aérienne/contact (masque N95, visière, gants, blouse)	Toute l'équipe
Psychiatrie	Pas d'indication pour le moment	N/A	Sera évalué ultérieurement
Radiologie diagnostique	Pas d'indication pour le moment	N/A	Sera priorisé ultérieurement pour les membres qui procède à des angiographies
Radio-oncologie	Pas d'indication pour le moment, seulement si naso-laryngos	N/A	Sera évalué ultérieurement sauf pour 1 médecin associé à la technique de naso-laryngoscopie
Rhumatologie	Pas d'indication pour le moment	N/A	Sera évalué ultérieurement
Santé publique	Pas d'indication pour le moment	N/A	Sera évalué ultérieurement
Soins intensifs	Intensivistes - groupe prioritaire (intubation, bronchoscopie, gastroscopie, etc.)	Protection aérienne/contact (masque N95, visière, gants, blouse)	Tous les intensivistes
Urologie	Pas d'indication pour le moment	N/A	Sera évalué ultérieurement