

Mises à jour du 31 mars 2020

Information patients

Gouvernement du Québec. Guide autosoins Covid-19.

https://cdn-contenu.quebec.ca/cdn-contenu/sante/documents/Problemes_de_sante/19-210-30FA_Guide-autosoins_francais.pdf?1584985897

Prise en charge thérapeutique / Orientation

Covid-19 présumé pauci symptomatique et pneumonie sans signe de gravité chez des patients sans facteurs de risque de forme grave

- Prise en charge ambulatoire, avec recours à des solutions de suivi par des applications numériques quand disponibles.
- Absence d'indication à un traitement à effet antiviral attendu.
- Suivi clinique par le spécialiste en médecine générale.
- Port du masque anti-projection pendant 14 jours et appel du centre 15 en cas d'apparition de symptômes de gravité.

Pneumonie diagnostiquée sur des signes cliniques d'infection respiratoire basse, suspectée ou documentée à SARS-CoV-2 sans signes de gravité, non oxygénorequérante chez des patients avec facteurs de risque de forme grave

- Prise en charge ambulatoire
- Absence d'indication à un traitement à effet antiviral attendu.
- Surveillance rapprochée par le spécialiste en médecine générale avec contact systématique à la 1^{ère} et 2^{ème} semaine.
- Port du masque anti-projection pendant 14 jours
- Suivi radiologique si possible

HCSP. Recommandations thérapeutiques dans la prise en charge du Covid-19 -23 mars 2020

<https://www.hcsp.fr/Explore.cgi/avisrapportsdomaine?clefr=785>

Information médecins

APHP. Base documentaire.

<http://covid-documentation.aphp.fr/>

Certificat de décès

Pas de test diagnostique chez les personnes décédées

Possibilité pour les proches de voir le visage de la personne décédée en respectant les mesures barrières

Si rituel : deux personnes maximum.

Toilette mortuaire possible.

Housse mortuaire imperméable, avec possible ouverture de 5-10 cm en haut pour présenter le corps aux proches.

Thanatopraxie interdite.

Modification du lien HCSP « Prise en charge du corps d'un patient décédé infecté par le virus-SARS-Cov-2 – 24 mars 2020 »

<https://www.hcsp.fr/explore.cgi/avisrapportsdomaine?clefr=786>

Enfants et Soins habituels

SF2A. Comment gérer le traitement corticoïdes chez votre enfant atteint d'une maladie respiratoire chronique ?

https://www.sp2a.fr/spa_actualites/comment-gerer-le-traitement-par-corticoïdes-chez-votre-enfant-atteint-dune-maladie-respiratoire-chronique-2/