

## Levée d'isolement des patients COVID-19 V1 21/03/2020

*NB. Une toux irritative peut persister après guérison et ne constitue pas un bon critère*

### **Population générale**

A partir du 8<sup>ème</sup> jours à partir du début des symptômes

ET au moins 48h après disparition de la fièvre (mesurée 2 x/j et absence d'antipyrétiques d'au moins 12 heures)

ET au moins 48h après disparition d'une éventuelle dyspnée (fréquence respiratoire < 22/min au repos)

Pendant encore 7 jours, éviter les contacts rapprochés avec personnes à risque de forme grave.

### **Immunodéprimés**

A partir du 10<sup>ème</sup> jours à partir du début des symptômes

ET au moins 48h après disparition de la fièvre (mesurée 2 x/j et absence d'antipyrétiques d'au moins 12 heures)

ET au moins 48h après disparition d'une éventuelle dyspnée (fréquence respiratoire < 22/min au repos)

Pendant encore 14 jours, port du masque chirurgical lors de la reprise des activités professionnelles.

### **Soignants sans risque de forme grave**

Au plus tôt partir du 8<sup>ème</sup> jours à partir du début des symptômes

ET au moins 48h après disparition de la fièvre (mesurée 2 x/j et absence d'antipyrétiques d'au moins 12 heures)

ET au moins 48h après disparition d'une éventuelle dyspnée (fréquence respiratoire < 22/min au repos)

Pendant encore 7 jours, port du masque chirurgical lors de la reprise des activités professionnelles lors de contact avec des patients et/ou de professionnels de santé.

### **Soignants avec risque de forme grave**

Au plus tôt partir du 10<sup>ème</sup> jours à partir du début des symptômes

ET au moins 48h après disparition de la fièvre (mesurée 2 x/j et absence d'antipyrétiques d'au moins 12 heures)

ET au moins 48h après disparition d'une éventuelle dyspnée (fréquence respiratoire < 22/min au repos)

Pendant encore 7 jours, port du masque chirurgical lors de la reprise des activités professionnelles lors de contact avec des patients et/ou de professionnels de santé (14 jours pour les patients immunodéprimés).

### **Soignants ayant développé une forme grave de Covid-19**

Evaluation au cas par cas (en lien avec le médecin du service de santé au travail)

Le critère virologique de levée de confinement appliqué aux formes graves sera pris en compte dans la limite des possibilités de réalisation des tests

### **Proposition pour les enfants**

Au moins 8 jours après le début des symptômes

ET au moins 48h après disparition de la fièvre

ET au moins 48h après disparition de la toux grasse (peut persister une toux sèche occasionnelle)

ET au moins 48h après disparition d'une éventuelle dyspnée, diarrhée ou asthénie

Adaptation possible au cas par cas selon la situation, à discuter avec le pédiatre référent de l'enfant

Pendant encore 7 jours, éviter les contacts rapprochés avec personnes fragiles.

### Références

Ministère des solidarités et de la santé. Lignes directrices pour la prise en charge en ville (paragraphe 3)– 18 mars 2020

HCSP. Avis relatif aux critères cliniques de sortie d'isolement des patients ayant été infectés par le SRAS-CoV-2

Dr Leroy J CPias BFC et Dr Anxionnat R. Service de Pédiatrie CHU Besançon