

11/ 2020

Procédure cas COVID / intégration MESURES COVID SCIENSANO

1. Définition des symptômes COVID

Une personne est définie comme suspecte si elle présente au moins un des symptômes suivants sans autre cause évidente :

- Fièvre (< 12 ans)
- toux
- difficultés respiratoires
- douleur thoracique
- perte de goût et/ou d'odorat sans cause apparente

elle présente au moins deux des symptômes suivants sans autre cause apparente :

- fièvre (<12 ans)
- douleurs musculaires
- fatigue
- rhinite
- maux de gorge
- maux de tête
- perte d'appétit
- diarrhée aqueuse

OU

Qu'elle subit une aggravation des symptômes respiratoires chroniques (personnes qui ont un asthme chronique, toux chronique,...)

2. Je suis malade à la maison, qu'est-ce que cela implique ?

Un enfant ou un adulte présentant des symptômes COVID doit rester à la maison et contacter son médecin traitant. Le médecin décidera si il doit être en quarantaine et si il doit subir un test.

3. Je suis malade à l'école, qu'est-ce que cela implique ?

Pour les adultes :

J'arrête mon travail en informant mon supérieur et je rentre chez moi directement. Je contacte mon médecin traitant qui décidera de la suite. ! pas de passage à l'infirmierie sauf urgence vitale !

Pour les élèves :

- un élève malade est envoyé à l'infirmierie. L'infirmierie décidera en fonction des symptômes s'il doit être placé en « zone quarantaine ».
- l'élève placé en zone de quarantaine devra être repris le plus rapidement possible par les parents.
- les parents de l'élève malade devront contacter leur médecin traitant qui décidera de la suite en fonction du niveau scolaire de l'enfant. (Testing, certificat médical, quarantaine,...)

4. Conséquences pour un enfant ayant des symptômes COVID en fonction du niveau scolaire

4.1 Maternelle :

On ne teste plus systématiquement les enfants de moins de 6 ans sauf dans certains cas (voir avec votre médecin traitant).

Si pas de test : retour à l'école suivant l'avis médical défini par le certificat médical.

Si l'enfant subit un test :

- Si le résultat est négatif à retour suivant l'avis médical défini par le certificat médical.
- Si le résultat est positif : isolement à domicile. Il peut revenir 7 jours après l'apparition des premiers symptômes s'il n'a plus eu de fièvre les 3 derniers jours et s'il y a une nette amélioration de l'état de santé.

4.2 Primaire :

Un test doit être effectué. Tant que les résultats ne sont pas connus, l'enfant doit rester à la maison.

- Si le résultat est négatif, retour suivant l'avis médical défini par le certificat médical. Pas d'isolement.
- Si le résultat est positif, isolement à domicile. Il peut revenir 7 jours après l'apparition des premiers symptômes s'il n'a plus eu de fièvre les 3 derniers jours et s'il y a une nette amélioration de l'état de santé.

4.3 Secondaire :

Un test doit être effectué. Tant que les résultats ne sont pas connus, l'élève doit rester à la maison.

- Si le résultat est négatif, retour à l'école suivant l'avis médical défini par le certificat médical. Pas d'isolement.
- Si le résultat est positif, isolement à domicile. Il peut revenir 7 jours après l'apparition des premiers symptômes s'il n'a plus eu de fièvre les 3 derniers jours et s'il y a une nette amélioration de l'état de santé.

5 Quelles sont les conséquences s'il y a un cas positif dans la classe ?

5.1 Pour le maternelle et le primaire:

- La classe poursuit ses activités normalement tout en informant les parents d'un cas ;
- Pas de test ni de quarantaine pour les autres élèves et professeurs de la classe ;
- Il faut rester attentif aux symptômes des élèves et adultes de la classe. S'ils développent des symptômes, ils devront se mettre en quarantaine, se faire tester et avertir l'école du résultat.

5.2 Pour le secondaire :

a) Contact à faible risque

Pour les élèves et les professeurs qui ont eu un contact à faible risque avec la personne positive c.-à-d. :

- Port du masque correctement placé lorsque l'on est à moins d'1m50
- Il n'y a pas eu de contact physique avec la personne positive

Implications du contact à faible risque :

- Ils peuvent poursuivre leurs activités normalement. L'école informe les parents et le professeur d'un cas en classe ou dans le groupe ;
- Pas de test ni de quarantaine;
- Il faut rester attentif aux symptômes. S'ils développent des symptômes, ils devront se mettre en quarantaine, se faire tester et avvertir l'école du résultat.

b) Contact à haut risque

Pour les élèves et les professeurs qui ont eu un contact à haut risque avec la personne positive c.-à-d. :

- La personne a été en contact à moins d'1m50 sans masque pendant plus de 15 minutes avec le cas positif (à la cantine par exemple) ;
- La personne a eu un contact physique avec un cas positif.

Implications du contact à haut risque :

- Ils doivent se mettre en quarantaine et subir un test 7 jours après le dernier contact à haut risque (*si la personne déclare des symptômes pendant les 7 jours, elle devra se faire tester immédiatement*).
- Si le test est négatif : la quarantaine est levée
- Si le test est positif, la personne est en isolement pendant 7 jours supplémentaires à partir de la date du test.

6 Mesures à partir de deux cas en classe

6.1 Pour les maternelles:

Lorsqu'il existe dans une classe de maternelle un cas positif confirmé et qu'endéans les 14 jours un autre enfant de la même classe développe des symptômes, ce 2ème enfant doit être testé.

Si le test revient positif, il s'agit d'un cluster et la classe doit être fermée.

Les autres enfants de la classe ne seront pas testés tant qu'ils sont asymptomatiques, par conséquent leur quarantaine durera 10 jours.

Par contre, ceux qui développent des symptômes seront alors testés et les résultats de leur test détermineront les mises en quarantaine de leurs proches.

Le personnel adulte de la classe sera, lui, testé au 7e jour. Si le test revient négatif, la quarantaine sera levée directement. Si le test revient positif, il sera isolé pour 7 jours supplémentaires à partir de la date du test.

6.2 Pour le primaire

S'il existe 2 cas (élève - élève ou élève - enseignant) et qu'on suspecte que les cas sont liés entre eux, il s'agit d'un cluster et la classe sera fermée.

Les élèves seront placés en quarantaine pendant minimum 7 jours. Un test sera réalisé au 7e jour.

Si le test est négatif : la quarantaine prend fin directement.

Si le test est positif : isolement à domicile pour une période de 7 jours supplémentaires

Tant que les résultats du test ne sont pas connus, la personne doit rester à la maison

6.3 Pour le secondaire

Il y aura fermeture de classe si et seulement si le 2e cas positif n'est pas un contact à haut risque du 1er et si on ne retrouve pas d'autre source possible de transmission entre les 2 cas à l'extérieur de la classe.

Alors, aucun lien ne peut être prouvé entre les deux cas positifs et il s'agit d'un cluster :

- Fermeture de classe
- La classe est mise en quarantaine, professeur compris, pour un minimum de 7 jours et doit être testée au 7e jour.
- Si le résultat du test est négatif : la quarantaine est levée directement.
- Si le résultat du test est positif : isolement pour 7 jours supplémentaires à partir de la date du test.
- Si des symptômes apparaissent : un test sera effectué dans les plus brefs délais.

Tant que les résultats du test ne sont pas connus, la personne doit rester à la maison.

7 Mesures en cas de cas positif dans le ménage (un parent ou un frère ou une sœur)

Lorsqu'il y a un cas positif dans le ménage, on considère que toutes les personnes du ménage ont eu un contact à haut risque avec le cas positif.

7.1 Pour les enfants de moins de 6 ans :

S'ils sont asymptomatiques, ils resteront en quarantaine 10 jours à partir du dernier contact avec le membre du foyer contaminant (donc en pratique entre 10 et 17 jours en fonction du maintien ou non des contacts au sein du foyer) et ne seront pas testés.

S'ils développent des symptômes, étant donné le lien épidémiologique fort, ils seront considérés comme positifs et seront autorisés à retourner à l'école 7 jours après l'apparition des symptômes, à condition de ne plus avoir de fièvre depuis 3 jours et de constater une nette apparition des symptômes.

7.2 à partir de 6 ans et pour les parents :

S'ils sont asymptomatiques, les membres du foyer seront placés en quarantaine et seront testés au 7e jour du dernier contact avec le membre du foyer contaminant

Si le test est négatif : la quarantaine se termine directement

Si le test est positif : il sera isolé pour 7 jours supplémentaires à partir de la date du test.

Si des symptômes apparaissent, ils seront testés dans les plus brefs délais.

8 Que se passe-t-il pour la classe de l'élève si un frère ou un parent est positif ?

- Seul l'élève concerné est mis en quarantaine et testé
- La classe continue son activité normalement.

9 Un élève a été en contact avec un élève qui a eu un contact à haut risque avec une personne testée positive au COVID-19

- Aucune mesure n'est à prendre pour les contacts des contacts.

10 Une personne dans la famille présente des symptômes et elle a été testée. Est-ce que le reste de la famille doit se mettre en quarantaine préventivement avant le résultat du test ?

- Non, la quarantaine pour les autres membres de la famille ne commence que lorsque le test revient positif, sauf si ses symptômes sont fortement évocateurs de COVID (perte du goût ou de l'odorat. Le médecin fournira un certificat de quarantaine pour toute la famille si c'est le cas.