

Fiche d'information sur le nouveau coronavirus 2019 (COVID-19)

Mise à jour : 4/4/2020

Le nouveau coronavirus 2019 (COVID-19) est un nouveau type de coronavirus qui a été détecté pour la première fois en Chine et qui a maintenant été détecté dans de nombreux pays, y compris aux États-Unis et dans l'Iowa.

Il existe sept coronavirus différents connus pour infecter les humains, y compris quatre virus très communs et plus légers qui provoquent des maladies similaires au rhume. Les prestataires de soins de santé effectuent régulièrement des tests de dépistage de ces coronavirus courants et aucune mesure de santé publique n'est nécessaire pour lutter contre ces coronavirus courants. Trois des sept coronavirus sont rares et peuvent provoquer des maladies plus graves, dont le nouveau coronavirus 2019 (COVID-19).

Symptômes :

Les symptômes peuvent apparaître de 2 à 14 jours après l'exposition et peuvent comprendre :

- Fièvre
- Toux
- Essoufflement

Les maladies signalées vont des personnes légèrement malades aux personnes gravement malades et mourantes. Les patients âgés et ceux qui souffrent de maladies chroniques peuvent être plus exposés à des maladies graves.

Il n'existe actuellement aucun traitement spécifique pour COVID-19. Les personnes atteintes du COVID-19 reçoivent des soins de soutien pour les aider à combattre les symptômes.

Tests :

De plus en plus de tests sont disponibles chaque jour par le biais du laboratoire d'hygiène de l'État (SHL) et de laboratoires privés. Votre prestataire de soins de santé déterminera si vous avez besoin d'un test et pourra consulter les services de santé publique s'ils ont des questions. Des conseils sur les tests sont disponibles ici : <http://shl.uiowa.edu/dcd/covid19.xml>

Des ressources supplémentaires pour les tests sont disponibles ici : <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/symptoms-testing/testing.html>

Propagation :

Le virus se transmet principalement de personne à personne entre des personnes qui sont en contact étroit les unes avec les autres (environ 2 m). La propagation se produit à partir des gouttelettes respiratoires produites lorsqu'une personne infectée tousse ou éternue et qui atterrissent dans la bouche ou le nez des personnes qui se trouvent à proximité ou qui peuvent être éventuellement inhalées dans les poumons. Il est possible de contracter le COVID-19 en touchant une surface ou un objet sur lequel se trouve le virus, puis en se touchant la bouche, le nez ou les yeux, mais on ne pense pas que ce soit le principal mode de propagation du virus.

La Prévention :

Pratiquer la distanciation sociale. La distance sociale consiste à maintenir une distance de 6 pieds ou plus entre vous et les personnes qui ne vivent pas dans votre maison. Si vous ne pouvez pas vous pratiquer la distanciation sociale, portez une couverture faciale en tissu. 10/06/20

Il n'existe actuellement aucun vaccin pour prévenir le coronavirus 2019 (COVID-19). La meilleure façon de prévenir la maladie est d'éviter d'être exposé à ce virus. Les gens peuvent aider à prévenir la propagation des maladies respiratoires à d'autres personnes en couvrant leur toux et leurs éternuements, en se lavant fréquemment les mains et en restant chez eux lorsqu'ils sont malades.

Coordonnées

Département de la santé publique de
l'Iowa Veuillez appeler le 211 pour
les questions d'ordre général