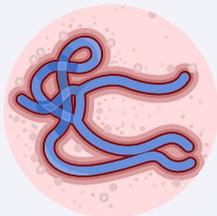


Maladie à virus Ebola

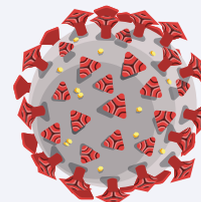
COVID-19

De quoi s'agit-il ?



La maladie à virus Ebola (communément appelée Ebola) est provoquée par des virus du genre Ebolavirus. C'est une maladie rare mais mortelle qui provoque des saignements et des défaillances d'organes.

La COVID-19, cest une maladie provoquée par le coronavirus SARS-CoV-2 (COVID) et qui se caractérise par différents symptômes qui peuvent inclure de la fièvre et un essoufflement.



Comment la maladie se transmet-elle ?



Principalement par contact, ou par des gouttelettes de fluides corporels

Principalement par les gouttelettes respiratoires, ou par contact



Quels sont les EPI nécessaires pour s'en protéger ?



Nécessaires : une blouse ou une combinaison, un tablier imperméable, des lunettes de protection et/ou un écran facial (pour protéger les yeux), deux paires de gants (dont une paire de gants chirurgicaux longs), des bottes en caoutchouc, un masque chirurgical, une cagoule ou une coiffe sur la tête

Optionnels : filet à cheveux, couvre-bottes

Nécessaires : une blouse, des lunettes de protection et/ou un écran facial (pour protéger les yeux), un masque chirurgical, un masque de protection respiratoire (lors des procédures qui génèrent des aérosols), des gants



Que faut-il faire face à un cas suspect ?



Isolement immédiat du patient dans une structure de soins de santé



Isolement immédiat du patient avec une approche fondée sur les risques : en structure de soins de santé si le patient est très à risque ; à domicile ou dans la communauté pour les formes bénignes



Quelle est la durée de la quarantaine après une exposition ?

Jusqu'à 21 jours



Jusqu'à 14 jours

Maladie à virus Ebola

COVID-19

La gestion des déchets médicaux coupants et piquants est-elle importante ?



OUI ! IL faut toujours mettre le matériel piquant ou coupant dans un conteneur spécifique après usage.

Comment les surfaces doivent-elles être désinfectées ?



Faire tremper
le linge

30 min



Désinfection
de routine

10 min



Sang et fluides
corporels

10 min

0,05% : à utiliser pour désinfecter le linge uniquement APRÈS l'avoir lavé. Faire tremper le linge pendant 15 à 30 minutes. À utiliser aussi pour les mains s'il n'y a pas de gel hydroalcoolique ni d'eau et de savon.

0,1% : à utiliser pour le nettoyage de routine des surfaces

0,5% : à utiliser pour désinfecter APRÈS avoir nettoyé du sang ou des fluides corporels



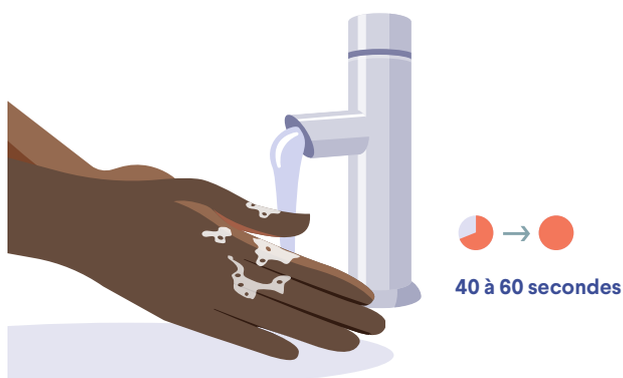
Comment disposer des corps des patients décédés ?

Ne pas toucher ni laver les corps des patients décédés

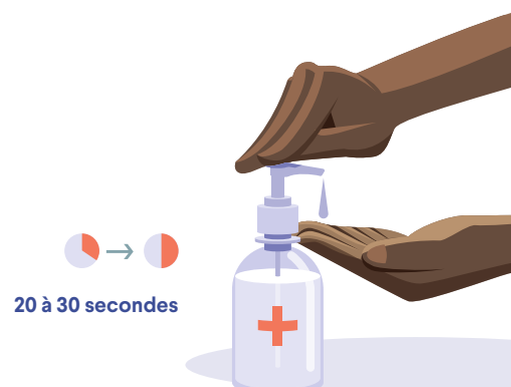
Disposer des corps en suivant les procédures habituelles



Comment pratiquer l'hygiène des mains ?



40 à 60 secondes



20 à 30 secondes

Si les mains sont visiblement souillées, lavez-les à l'eau et au savon pendant 40 à 60 secondes.

Si les mains ne sont pas souillées de façon visible, utilisez une solution hydroalcoolique et frictionnez-vous les mains pendant 20 à 30 secondes.