



Organisation
mondiale de la Santé

Questions et réponses sur les mesures de lutte contre l'infection à l'intention des agents de santé qui s'occupent de patients présumés ou confirmés infectés par le 2019-nCoV

16 février 2020 | Q&A

Les bottes, les tabliers imperméables, ou les combinaisons sont-ils des équipements de protection individuelle devant être systématiquement utilisés par les agents de santé s'occupant de patients présumés ou confirmés atteints de l'infection à 2019-nCoV?

Les masques médicaux jetables peuvent-ils être stérilisés et réutilisés ?

Pourquoi l'OMS recommande-t-elle les précautions contre le contact et les gouttelettes et pas l'application des précautions contre la transmission aéroportée pour les agents de santé prodiguant des soins aux patients atteints d'une infection à 2019-nCoV ?

L'OMS recommande-t-elle le port systématique de masques pour les personnes en bonne santé pendant la flambée à 2019-nCoV ?

Des patients présumés ou confirmés atteints de l'infection à nCoV peuvent-ils être regroupés dans la même chambre ?

Les patients présumés ou confirmés infectés par le 2019-nCoV doivent-ils être hospitalisés s'ils présentent une symptomatologie bénigne ?

Les hôpitaux spécialisés ou de recours sont-ils obligatoires pour les patients présumés ou confirmés atteints de l'infection à 2019-nCoV, lorsqu'une hospitalisation s'avère nécessaire ?

Quels sont les désinfectants recommandés pour le nettoyage de l'environnement dans les établissements de santé ou les habitations hébergeant des patients présumés ou confirmés atteints de l'infection à 2019-nCoV ?

Combien de temps le 2019-nCoV peut-il survivre sur une surface sèche ?

Y a-t-il une procédure spéciale concernant les déchets produits par les patients présumés ou confirmés infectés par le 2019-nCoV ?

Y a-t-il des procédures spéciales pour la prise en charge du corps des personnes décédées de l'infection à 2019-nCoV ?

Existe-t-il un modèle pour la mise en place d'une salle d'isolement, et pour les types de produits et les exigences sanitaires en la matière ?

Quelles sont les recommandations concernant l'utilisation du chlore contre le nCoV pour assurer l'hygiène des mains et la décontamination ?

WHO TEAM