

Kersia, your hands hygiene expert

30/01/2020 : l'OMS déclare l'épidémie de Coronavirus 2019-nCoV en urgence de santé publique de portée internationale.

Contexte Global

L'essentiel des contaminations a été détecté en Chine continentale, **d'autres pays sont actuellement touchés, avec plusieurs cas confirmés.**

"Nous devons agir ensemble pour limiter la propagation", a expliqué le directeur de l'OMS Tedros Adhanom Ghebreyesus.

Des transmissions inter-humaines ont été enregistrées en Chine, en Allemagne, au Japon, au Vietnam, aux Etats-Unis et en France.

Caractéristiques du virus

Ce nouveau coronavirus, dénommé 2019-nCoV, semble avoir été transmis à l'Homme par l'animal selon l'hypothèse la plus probable. **Depuis, la transmission interhumaine est avérée.** Les symptômes (fièvre, toux, mal de tête, difficultés respiratoires) apparaissent jusqu'à 14 jours après la contamination. **Le virus peut causer une forme de pneumonie sévère et être mortel.**

La prévention

Les recommandations standards de l'OMS à l'intention du grand public visent à réduire l'exposition et la transmission notamment par des mesures d'hygiène des mains et des voies respiratoires :

- **Nettoyez fréquemment vos mains**
- **Lorsque vous toussiez et éternuez, couvrez-vous la bouche et le nez avec le coude, ou au moyen d'un tissu à usage unique, jetez le immédiatement et lavez-vous les mains**
- **Évitez tout contact étroit avec toute personne qui a de la fièvre et de la toux**
- **Si vous avez de la fièvre, de la toux et des difficultés respiratoires, consultez rapidement un médecin selon la procédure mise en oeuvre par votre pays et partagez les antécédents de voyage avec votre professionnel de santé.**

Recommandations Kersia

Kersia vous incite à être vigilant et appliquer les règles de bonnes pratiques de **détergence et de désinfection sur vos équipements, surfaces, sols, mains.** **Kersia vous accompagne sur des audits globaux spécifiques, n'hésitez pas à contacter votre conseiller Kersia.**

► Les bons gestes

1. **Se mouiller les mains et les avant bras**
2. **Prendre une dose de savon SOFTY TOUCH' ou DUO TOUCH'**
3. **Se frotter les mains pendant 30 secondes, en réalisant les mouvements de frottement ci-dessous :**



Faites les bons gestes et utilisez les bons produits ! En effet, se laver les mains au savon et à l'eau est indispensable pour éliminer les souillures et assurer l'efficacité maximale de la désinfection.



4. **Se rincer et se sécher les mains avec une serviette à usage unique**
5. **Prendre une dose de désinfectant pour les mains DISINFECTANT GEL ou DISINFECTANT SOLUTION**
6. **Refaire le protocole en se frottant les mains pendant 90 secondes minimum pour une action virucide**
7. **Ne pas rincer**



Des produits adaptés et efficaces à usage exclusivement professionnel

LAVER



SOFTY TOUCH'

HYPOALLERGENIQUE

L'étape de nettoyage des mains avec un savon et de l'eau est indispensable à l'élimination des souillures, même non-visibles à l'oeil nu, qui empêchent la bonne action du désinfectant.

- + Contient un protecteur lipidique
- + Testé sous contrôle dermatologique
- + Proche du pH physiologique de la peau
- + Formulé avec des tensioactifs sélectionnés pour leur bonne compatibilité dermale
- + Assure un bon lavage des mains
- + Sans parfum ni colorant

DUO TOUCH'

2 EN 1

DUO TOUCH' est un savon 2 en 1 qui nettoie et désinfecte les mains.

Bactéricide	EN 1276	30 sec
	EN 1499	30 sec 1.5 ml
Levuricide	EN 1650	30 sec

- + Action désinfectante rapide
- + Bactéricide et Levuricide
- + Action désinfectante en présence de substances interférentes
- + Convient pour une utilisation fréquente
- + Sans parfum ni colorant

DÉSINFECTER



Nos désinfectants hydro-alcoolique assurent une désinfection optimale des mains :

- + Large spectre d'action : Bactéricide, Levuricide, Fongicide, Virucide
- + Sans rinçage
- + Prêts à l'emploi
- + Sans parfum ni colorant
- + Conviennent pour une utilisation fréquente

DISINFECTANT GEL

Bactéricide	EN 1276	30 sec
	EN 1500	30 sec 3ml
Levuricide Fongicide	EN 1650	30 sec
Virucide	EN 14476	90 sec

DISINFECTANT SOLUTION

Bactéricide	EN 1276	30 sec
	EN 1500	30 sec 3ml
Levuricide Fongicide	EN 1650	30 sec
Virucide	EN 14476	90 sec