

Direction Générale

Service émetteur :

Direction de la qualité, de la performance et de l'innovation
Département Veille Sanitaire et Point Focal Régional

Affaire suivie par :

Dr Lydie REVOL

Courriel :

lydie.revol@ars.sante.fr

Tél : 03.83.39.79.09

Le Directeur Général de l'ARS

Aux

- Ordres du Grand Est
- URPS
- ES / EMS
- Transporteurs sanitaires

Nancy, le 25 FEV. 2020

Nos réf : DQPI N°2020-02047

Objet : Covid-2019 - situation sanitaire en France

PJ : nouvelle définition de cas et flyers :

- « COVID-19_definition_cas_20200221 et définition des zones de circulation »
- « 20200218covid19FicheSoignants »
- « Retour Zone Circulation Virus »
- « avis SF2H prise en charge linge et locaux »
- « covid19_TransporteursSanitaires20200219 »

Le 31 décembre 2019, l'OMS (organisation mondiale de la santé) a été informée par les autorités chinoises de l'émergence d'un nouveau virus à l'origine de cas d'infections pulmonaires dans la ville de Wuhan, région de Hubei.

En France, au 24 février 2020, on dénombre 12 cas confirmés de patients atteints par ce virus et pris en charge. La stratégie nationale est de limiter la propagation du coronavirus dénommé Covid-2019 sur le territoire, en assurant la recherche active et la prise en charge précoce des cas et de leurs contacts. La situation internationale préoccupante doit également nous inciter à renforcer les mesures d'endiguement afin d'être prêt à réagir à tout moment à la prise en charge d'une chaîne de transmission sur notre territoire.

En application des instructions nationales, l'Agence Régionale de Santé Grand Est, Santé Publique France, les SAMU et les services d'inféctiologie des établissements de santé de référence du Grand Est (CHRU de Nancy et HUS de Strasbourg) ont pris les dispositions permettant de repérer au plus tôt, les cas suspects, et de prendre en charge les patients qui présenteraient les symptômes du Covid-2019.

Je vous rappelle que tout professionnel de santé prenant en charge un patient suspecté d'infection par le Covid-2019 doit prendre immédiatement contact avec le Samu-Centre 15, après avoir isolé le patient et s'être soi-même protégé.

Dans ce contexte, nous vous prions de trouver ci-dessous et en pièces jointes quelques éléments essentiels relatifs à la prise en charge des cas en France qui peuvent vous être utiles ainsi qu'à vos services : dernière définition de cas, avec son annexe précisant les zones à circulation du virus, ainsi que quatre flyers qui synthétisent

- Le processus de prise en charge médicale d'un cas suspect de Covid2019, « affiche 20200218covid19FicheSoignants »
- la nécessité de s'auto surveiller pour les personnes de retour d'une zone à circulation du virus et les recommandations à suivre, pour soi-même et les personnes contacts (famille, amis,...) d'un cas confirmé. En cas d'apparition de symptômes, elles doivent impérativement contacter le 15 et s'isoler : « retour de zone de circulation du virus »
- les recommandations de la SF2H sur la prise en charge des locaux où serait passé un cas confirmé de coronavirus « avis SF2H prise en charge linge et locaux »
- les recommandations du ministère pour le transport des patients suspects de covid2019 « covid19_TransporteursSanitaires20200219 ».

L'ensemble de ces documents est expliqué dans le guide méthodologique téléchargeable sur le lien suivant :

https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/guide_methodologique_covid-19-2.pdf

Une plateforme téléphonique d'information au public (**numéro vert 0800 130 000**) est par ailleurs opérationnelle depuis le 1^{er} Février 2020 pour toutes les questions non médicales.

Vous trouverez également, sur le site de l'ARS Grand Est, plusieurs documents et liens, ainsi que les principaux éléments de l'organisation de la réponse mis en œuvre.

<https://www.grand-est.ars.sante.fr/coronavirus-actualite-et-conduite-tenir-4>

Malgré toutes ces mesures mises en œuvre, l'évolution internationale de l'épidémie notamment en Italie rend probable l'installation d'une circulation active du virus sur le territoire national. Cette évolution requiert de se préparer d'ores et déjà activement au passage au stade épidémique. En effet, les caractéristiques du virus ($R_0 > 2$ voire 3, intervalle intergénérationnel court = 4,5 jours et taux d'attaque nettement supérieur à celui de grippe saisonnière sur une population naïve $> 10\%$, durée moyenne d'hospitalisation de 11 jours +/- 4 jours [15 jours pour les formes sévères]), font du SARS-CoV-2 un virus au fort potentiel épidémique avec impact fort sur notre système de santé.

Nos services restent à votre disposition pour tout complément d'information.

Laurent DAL MAS,

Directeur de la Qualité, de la Performance
et de l'innovation



Copie :

- Délégations territoriales de l'ARS Grand Est
- Préfets