



**2 mars 2020**  
**16 mars 2020**

## **REUNION D'INFORMATION**

# **Covid 19 / CORONAVIRUS**

*Cliquez pour passer à la diapo suivante*

Ces informations sont validées par le  
Dr Pierre Guérin, médecin  
coordonnateur de l'établissement

Consultez l'ensemble des informations  
sur le site gouvernemental

<https://www.gouvernement.fr/info-coronavirus>

Cliquez pour passer à la diapo suivante

# LE CORONAVIRUS, C'EST QUOI ?

Les Coronavirus sont une grande famille de virus, qui provoquent des maladies allant d'un simple rhume à des pathologies plus sévères comme le SRAS.

Le virus identifié en janvier 2020 en Chine est un nouveau Coronavirus. La maladie provoquée par ce Coronavirus a été nommée COVID-19

Cliquez pour passer à la diapo suivante

# **CORONAVIRUS: la transmission**

La transmission se fait de l'animal à l'homme (non identifié à ce jour).

La transmission inter humaine est également avérée pour le Covid-19. La maladie se transmet par les **postillons** (gouttelettes de salive) projetés en **toussant ou en éternuant**. Il faut donc **des contacts étroits et prolongés** pour la transmettre.

Est considéré comme un risque sérieux, un contact d'un quart d'heure, à moins de 1 mètre du malade, et en l'absence de mesures de protection efficaces.

Les objets ne permettent pas au virus de survivre pendant un laps de temps important. Néanmoins la transmission manu portée existe (en particulier en toussant dans sa main et en touchant une autre personne après par exemple)

[Cliquez pour passer à la diapo suivante](#)

# *LE CORONAVIRUS, les signes*

Les signes sont peu spécifiques et correspondent à un syndrome grippal (saisonnier):

- Toux, rhume, fièvre (< à 38°)
- Asthénie, myalgie...

L'incubation moyenne est de 3 à 7 jours (maximum 14)

Cliquez pour passer à la diapo suivante

# LE CORONAVIRUS, la gravité

La gravité va d'un simple rhume à des pathologies plus sévères, voire au décès.

On estime actuellement à 10 à 15% les cas graves.

On estime actuellement à 2% la létalité.

Ces chiffres sont amenés à évoluer (dans un sens ou un autre) au cours de l'épidémie (stade 3).

[Cliquez pour passer à la diapo suivante](#)

# *LE CORONAVIRUS, se protéger*

En tant que professionnels, nous connaissons les gestes simples pour préserver la santé de nos résidents, et la nôtre:

- Se laver les mains très régulièrement
- Tousser ou éternuer dans son coude
- Saluer sans se serrer la main, éviter les embrassades
- Utiliser des mouchoirs à usage unique
- Porter un masque quand on est malade

Cliquez pour passer à la diapo suivante

# LE CORONAVIRUS, les stades

Stade 1 : Freiner l'introduction du virus sur le territoire national.

Stade 2 : Freiner la propagation du virus sur le territoire et d'empêcher ou, tout du moins, de retarder aussi longtemps que possible le passage au stade 3.

Stade 3 :

Veiller à l'atténuation des effets de l'épidémie.

S'organiser (PCA), mobiliser le système sanitaire hospitalier et de ville, ainsi que les établissements médico-sociaux pour protéger les populations fragiles.

Assurer la prise en charge des patients sans gravité en ville, et des patients avec signes de gravité en établissement de soins.

[Cliquez pour passer à la diapo suivante](#)



# *Le dispositif à l'EHPAD CASTERAN*

- Notre plan bleu est réactualisé régulièrement, en particulier la partie « pandémie grippale ».
- Le Dr Guérin, médecin coordonnateur assure l'encadrement du dispositif.
- En tant que cadre de santé, j'assure la coordination des mesures.
- Notre système « qualité / gestion des risques est opérationnel (cellule qualité)
- Nos procédures sont régulièrement actualisées et validées.

# L'ACTUALITE

- L'épidémie monte en puissance et les mesures sont adaptées en fonction de l'évolution.
- Les écoles ont été fermées.
- Les visites en EHPAD ont été suspendues.
- Nous avons mis en place en parallèle un plan de renforcement de mesures d'hygiène (plan de bio nettoyage manu porté)
- Le stade 3 a été déclenché le 14 mars
- Nos procédures sont régulièrement actualisées et validées.

# CONCLUSION

Face à une telle situation nous devons rester professionnel:

- En disposant d'information fiable.
- En ne diffusant et ou ne relayant pas des données fantaisistes.
- En appliquant les gestes de prévention, connus et préconisés.  
(identiques aux épisodes grippe saisonnière ou IRA)

Il convient de rappeler que la grippe saisonnière tue 10 000 personnes chaque année.

**Gageons que notre couverture vaccinale (déjà bien supérieure à la moyenne nationale) sera probablement encore supérieure l'an prochain...**