

# INFORMACION CRITICA PARA EL CUIDADO DE LA SALUD

## MEDIDAS DE PREVENCIÓN CONTRA EL NUEVO CORONAVIRUS SARS-CoV-2

El 31/12/2019, las autoridades Chinas informaron a la OMS de casos de neumonías relacionados con la ciudad de Wuhan en China. El 9 de enero de 2020, **un nuevo coronavirus ha sido identificado, inicialmente designado "2019-nCoV", y ahora "SARS-CoV-2"**. Desde entonces, numerosos casos han aparecido en diferentes países así como la identificación de **la transmisión entre personas**. De momento, investigaciones a nivel internacional están llevadas a cabo con tal de profundizar los conocimientos relativos a este nuevo virus.

En cuento a las **medidas preventivas anti-infecciosas**, las precauciones estandares deben estar aplicadas en todos los centros de salud, para todos los pacientes, todas las atenciones, y para todo el personal médico. **En caso de contacto con un paciente COVID 19 sospechoso o confirmado, precauciones adicionales** tienen que estar llevadas a cabo.

Como especialista en la lucha contra las infecciones, apoyamos los centros de salud en el desarrollo de medidas de prevención.

<b>GÉNERO</b>	<b>Novel coronavirus (SARS-CoV-2)</b> <i>Diferente de los virus SARS-CoV y MERS-CoV</i> <b>Virus ARN con envoltura</b> de la familia de los <i>Coronaviridae</i>
<b>MODO DE TRANSMISIÓN</b>	- <b>Transmisión de persona a persona</b> por contacto directo a través de las las manos y por vía aérea por exposición con gotículas - <b>Transmisión por contacto con los animales infectados</b>
<b>SÍNTOMAS</b>	Síntomas respiratorios, fiebre, toz, falta de aliento, dificultad para respirar. En los casos más graves, es posible que la infección provoque una neumonía, un síndrome respiratorio agudo grave, insuficiencia renal e incluso la muerte.
<b>INCUBACIÓN</b>	Desde 7 a 14 días
<b>EFICACIA RECOMENDADA</b>	<b>Actividad virucida sobre los virus envueltos según la norma EN 14476</b> sobre vaccinia virus.

# MEDIDAS DE PREVENCIÓN DEL RIESGO INFECCIOSO :

<b>PARA EL PERSONAL MÉDICO</b>	<b>PRECAUCIONES ESTANDARES REFORZADAS :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Higiene de las manos con un alto nivel de cumplimiento</li> <li>• Llevar una mascarilla de protección respiratoria adaptada*</li> <li>• Llevar una bata de uso único con mangas largas y impermeable</li> <li>• Gafas de protección (en caso de cuidados susceptibles de generar salpicaduras)</li> <li>• Limpiar y desinfectar regularmente las superficies frecuentemente tocadas</li> </ul>
<b>PARA TODOS LOS PACIENTES Y VISITANTES</b>	Higiene de las manos con productos a base de alcohol
<b>PARA LOS PACIENTES SOSPECHOSOS (toz + fiebre)</b>	Llevar una mascarilla quirúrgica Aislamiento en lugares individuales previamente identificados

\*FFP2 o mascarilla quirúrgica de acuerdo con las recomendaciones nacionales

## PRODUCTOS RECOMENDADOS\* :

**\*Todos los productos recomendados cumplen con la norma EN 14476 o tienen una eficacia sobre vaccinia virus según la norma EN 14476**

TRATAMIENTO DE LOS SUELOS Y SUPERFICIES		TRATAMIENTO DE LA INSTRUMENTACIÓN	
<b>Suelos y superficies (productos concentrados)</b>	SURFANIOS PREMIUM ANIOS OXY'FLOOR	<b>Pre-desinfección</b>	ANIOSYME X3 ANIOS'CLEAN EXCEL D
<b>Superficies (productos listos par usar)</b>	WIP'ANIOS EXCEL ANIOS QUICK WIPES ANIOSPRAY QUICK SURFA'SAFE PREMIUM	<b>Desinfección de alto nivel</b>	ANIOXYDE 1000 LD STERANIOS 2% ANIOSEPT ACTIV ANIOXY-TWIN CONCENTRÉ OPASTER ANIOS
<b>Desinfección por vía aérea</b>	ASEPTANIOS AD		

HIGIENE DE LAS MANOS
ANIOSGEL 800
ANIOSRUB 800
ANIOSGEL 85 NPC
ANIOSRUB 85 NPC

Referencias :

<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>

<https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/about/index.html>

<https://www.pasteur.fr/fr/centre-medical/fiches-maladies/coronavirus-wuhan>

[https://www.sf2h.net/wp-content/uploads/2020/01/2019-nCoV\\_fichesoignants22janv\\_vf.pdf](https://www.sf2h.net/wp-content/uploads/2020/01/2019-nCoV_fichesoignants22janv_vf.pdf)

<https://www.ecdc.europa.eu/en/novel-coronavirus-china>