

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.

GÉNERO	Novel coronavirus (SARS-CoV-2) <i>Diferente de los virus SARS-CoV y MERS-CoV</i> Virus ARN con envoltura de la familia de los <i>Coronaviridae</i>
MODO DE TRANSMISIÓN	- Transmisión de persona a persona por contacto directo a través de las las manos y por vía aérea por exposición con gotículas - Transmisión por contacto con los animales infectados
SÍNTOMAS	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.
INCUBACIÓN	Desde 7 a 14 días
EFICACIA RECOMENDADA	Actividad virucida sobre los virus envueltos según la norma EN 14476 sobre vaccinia virus.

MEDIDAS DE PREVENCIÓN DEL RIESGO INFECCIOSO :

PARA EL PERSONAL MÉDICO	PRECAUCIONES ESTANDARES REFORZADAS : <ul style="list-style-type: none"> • Higiene de las manos con un alto nivel de cumplimiento • Llevar una mascarilla de protección respiratoria adaptada* • Llevar una bata de uso único con mangas largas y impermeable • Gafas de protección (en caso de cuidados susceptibles de generar salpicaduras) • Limpiar y desinfectar regularmente las superficies frecuentemente tocadas
PARA TODOS LOS PACIENTES Y VISITANTES	Higiene de las manos con productos a base de alcohol
PARA LOS PACIENTES SOSPECHOSOS (toz + fiebre)	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	
Suelos y superficies (productos concentrados)	SURFANIOS PREMIUM ANIOS OXY'FLOOR	Pre-desinfección	ANIOSYME X3 ANIOS'CLEAN EXCEL D
Superficies (productos listos par usar)	WIP'ANIOS EXCEL ANIOS QUICK WIPES ANIOSPRAY QUICK SURFA'SAFE PREMIUM	Desinfección de alto nivel	ANIOXYDE 1000 LD STERANIOS 2% ANIOSEPT ACTIV ANIOXY-TWIN CONCENTRÉ OPASTER ANIOS
Desinfección por vía aérea	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.ecdc.europa.eu/en/novel-coronavirus-china>