

Información importante

NUEVO CORONAVIRUS 2019-nCoV MEDIDAS DE PREVENCIÓN

El 31 de diciembre de 2019, las autoridades chinas informaron a la OMS sobre varios casos de neumonía en la ciudad de Wuhan, provincia de Hubei en China. El 7 de enero de 2020, **se identificó un nuevo coronavirus y se le llamó "2019-nCoV"**. Desde entonces, han aparecido numerosos casos en diferentes países y se ha demostrado **la transmisión de persona a persona**. Se están realizando investigaciones en todo el mundo para obtener más información sobre este nuevo virus.

Con respecto a las **medidas de prevención**, se deben implementar precauciones estándares en entornos sanitarios para todos los pacientes y trabajadores de la salud. **En caso de contacto con un paciente sospechoso o confirmado afectado por el virus, se deben implementar precauciones adicionales.**

Como especialistas en control de infecciones, respaldamos la implementación de medidas de prevención en entornos de atención médica.

Género	Nuevo coronavirus (2019-nCoV) <i>Diferente del SARS-CoV y MERS-CoV</i> Virus envueltos con RNA de la familia <i>Coronaviridae</i>
Transmisión	- Transmisión de persona a persona vía directa de contacto a través de las manos o de las gotas respiratorias que las personas producen cuando tosen, estornudan. - Transmisión directa vía contacto con animales.
Síntomas	Síntomas respiratorios, fiebre, tos y dificultad para respirar. En casos más graves, la infección puede causar neumonía, síndrome respiratorio agudo severo, insuficiencia renal e incluso la muerte.
Incubación	De 7 a 14 días.
Eficacia recomendada	Actividad virucida contra virus envueltos según la EN 14476 en <i>Vaccinia virus</i> .

MEDIDAS PREVENTIVAS PARA EL CONTROL DE LA INFECCIÓN :

	PRECAUCIONES ESTÁNDARES REFORZADAS:
Para profesionales sanitarios	<ul style="list-style-type: none"> • Higiene de manos con alto grado de cumplimiento. • Uso de mascarilla de protección respiratoria tipo EU FFP2 o equivalente. • Utilizar batas de un solo uso. • Gafas de protección (para los aerosoles generados durante las prácticas médicas). • Limpieza y desinfección de las superficies en contacto con el paciente.
Para todos los pacientes	Higiene de manos con soluciones hidroalcohólicas .
Para pacientes sospechosos: (tos + fiebre)	Uso de mascarilla de protección. Identificar y situar a los pacientes en habitaciones de aislados.

PRODUCTOS RECOMENDADOS* :

* Todos los productos recomendados cumplen con la EN 14476 o tiene un espectro de actividad vírica limitada pero efectiva frente *Vaccinia virus* según la EN 14476.

DESINFECCIÓN AMBIENTAL	
Suelos y superficies (productos concentrados)	SURFANIOS PREMIUM
Superficies (productos ready to use)	WIP'ANIOS EXCEL ANIOSPRAY QUICK INSTRUNET SURFA'SAFE PREMIUM INCIDIN FOAM (efectividad frente a virus envueltos)

HIGIENE DE MANOS
ANIOSGEL 800 INSTRUNET ANIOSGEL

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