

Protocolo de Contingencia

Coronavirus (COVID-19)

Contexto de Encierro

En el mes de Diciembre de 2019, se detectaron los primeros casos de COVID-19 en China. SARS CoV-2 es un virus con capacidad de causar una infección respiratoria aguda, altamente contagioso, de transmisión por gota. A la fecha, la OMS declaró la pandemia y en Argentina se cursa fase de contención con casos importados y casos autóctonos por contacto estrecho con casos importados, sin transmisión local sostenida en el territorio nacional.

Plan de respuesta frente a COVID-19

OBJETIVOS

- Detectar oportunamente a las personas que padecen COVID-19 y pueden ingresar al ámbito carcelario.
- Controlar la transmisión de la enfermedad, la morbilidad y la mortalidad.
- Asistir en forma adecuada a los enfermos.
- Monitorear los brotes.
- Recomendar estrategias de manejo para enfermedades respiratorias aplicables al contexto de encierro.
- Asegurar la recuperación de enfermos.

Recomendaciones generales (13 de Marzo de 2020)

- Control clínico a los pacientes diabéticos; con patologías respiratorias (asma, tuberculosis); con enfermedad cardiovascular; especialmente HTA; con insuficiencia renal crónica; mayores de 65 años.
- Instruir a la población que se desempeña en el ámbito del SPB sobre cómo lavarse las manos; higiene de tos: estornudar o toser sobre el pliegue del codo; uso de alcohol en gel.
- Ventilar ambientes y desinfectar las superficies con hipoclorito de sodio (1:50 o 50 gr/litro).
- Restringir los traslados al mínimo indispensable (urgencias). De hacerlo, con elementos de bioseguridad (guantes, barbijo, camisolín, protección de ojos o mascara facial para casos puntuales). Aislamiento de contacto y de transmisión por gota.
- Control de visitas (seleccionar y/o restringirlas).
- Aislamiento de contacto: se utilizan guantes no estériles y camisolín, que se desechan al salir de la habitación.
- Aislamiento de gota: se utiliza barbijo común.

Durante la fase de contención se buscará:

- Detectar oportunamente casos y sus contactos.
- Minimizar la transmisión, evitando la diseminación.
- Brindar información oportuna, precisa, con base científica y adecuada a la población en contexto de encierro.
- Asegurar la atención de calidad.

Durante la fase de mitigación se buscará:

- Sostener la calidad de atención.
- Vigilar el comportamiento epidemiología de la enfermedad en el ámbito penitenciario.
- Evaluar la respuesta del sistema.

Definición de casos COVID-19 (13 de Marzo de 2020)

CASO SOSPECHOSO:

-Toda persona que presente fiebre y alguno de los siguientes síntomas respiratorios (tos, dolor de garganta, dificultad para respirar) sin otra etiología que explique el cuadro.

Y

- En los últimos 14 días: contacto con casos confirmados o probables de COVID-19, O historial de viaje a zonas con transmisión local de SARS CoV-2-.

CASO PROBABLE:

Caso sospechoso en el que se descartaron influenza A y B por PCR, y tiene prueba positiva para paracoronavirus y negativa para otros coronavirus.

CASO CONFIRMADO:

Caso probable confirmado de PCR

Manejo de los casos:

- Aislamiento en celda/habitación individual, con puerta cerrada y ventilación (se puede aislar dos o más pacientes en una misma habitación respetando normas de aislamiento de contacto y de transmisión por gota, con camas separadas como mínimo por un metro)
- Colocar barbijo quirúrgico al paciente que deba trasladarse fuera del ámbito de aislamiento.
- El aislamiento se debe mantener hasta descartar COVID-10 o hasta que cesen los síntomas.

Si fuera imperioso realizar traslados en móvil, deberá colocarse barbijo al paciente y equipo completo de aislamiento de contacto al personal penitenciario.

Contactos

Se denomina contacto estrecho a todo persona o internos que:

- Haya tenido contacto con caso probable o confirmado mientras estaba sintomático y no haya utilizado elementos de protección adecuados.
- Haya viajado en cualquier medio de transporte a menos de 2 metros de un caso confirmado durante la fase sintomática.

Todos los contactos estrechos deben aislarse en su domicilio por 14 días.