

TECNOLOGÍA SANITARIA FRENTE AL COVID-19

Prevención y seguridad



Geles

SOLUCIONES HIDROALCOHÓLICAS

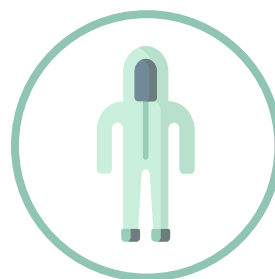
Con actividad bactericida y virucida para desinfectar las manos.



Gafas y pantallas



Guantes



Ropa de protección



Mascarillas

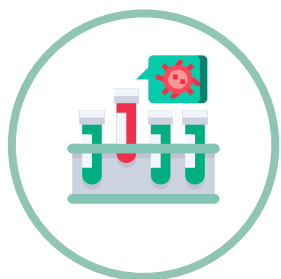
EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL (EPIs) Y PRODUCTOS SANITARIOS DE PROTECCIÓN

Son esenciales para proteger a los profesionales sanitarios y a los pacientes prevenir contagios.

DESINFECCIÓN, DESCONTAMINACIÓN DE SUPERFICIES Y GESTIÓN DE RESIDUOS



Diagnóstico

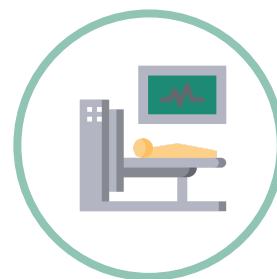


DIAGNÓSTICO IN VITRO

Todos los test asociados al COVID-19 permiten identificar a las personas afectadas por el virus y entender cómo se propaga.

DIAGNÓSTICO POR IMAGEN

Estas tecnologías tienen un papel básico para la detección y valoración clínica de la neumonía y otras patologías causadas por el COVID-19.

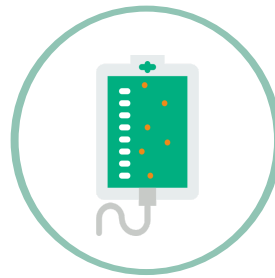


Monitorización, infusión y terapia



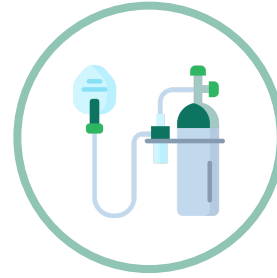
MONITORIZACIÓN

Permite observar los parámetros médicos del paciente e identificar la existencia de situaciones problemáticas a evaluar o sobre las que hay que intervenir.



INFUSIÓN

Los equipos y materiales de infusión hacen posible la administración de medicación, sueros o nutrientes directamente en el sistema circulatorio del paciente de forma continua y segura.



VENTILACIÓN MECÁNICA Y TERAPIAS RESPIRATORIAS

Son clave en el manejo de la insuficiencia respiratoria y del Síndrome de Distrés Respiratorio Agudo.