

El objetivo principal de este curso es que el alumno adquiera conocimiento sobre la higienización, limpieza y tipos de desinfección de espacios, además de conocer los equipos de protección individual. También conocerá protocolos específicos de actuación para la limpieza y desinfección de los espacios, domicilios, establecimientos, vías públicas, residencias, etc.

UNIDAD 1. INTRODUCCIÓN AL SARS CoV-2 Y PERMANENCIA DEL CORONAVIRUS EN SUPERFICIES Y EN EL AMBIENTE.

1. Epidemiología del SARS CoV-2
2. Mecanismos de transmisión
3. Periodo de incubación y duración de la enfermedad
4. Tipo de transmisión
5. Periodo infectivo: evolución de la carga viral en nuestras clínicas.
6. Información sobre la enfermedad producida por COVID- 19
7. Permanencia de Coronavirus en superficies y en el ambiente.

Resumen

UNIDAD 2. HIGIENIZACIÓN DE ESPACIOS. CONCEPTOS Y TÉCNICAS DE DESINFECCIÓN. PROTECCIÓN.

1. Limpieza
2. Agentes patógenos
3. Tipos de desinfección y técnicas
4. Equipos de protección individual

Resumen

UNIDAD 3. PROTOCOLOS ESPECÍFICOS DE HIGIENIZACIÓN CONTRA SARS-CoV-2

1. Protocolo de limpieza y desinfección en los domicilios de las personas que hayan dado positivo en CoVID-19 o sean sospechosos de serlo
2. Protocolo de limpieza y desinfección de las zonas comunes de domicilios de las personas que hayan dado positivo en CoVID-19 o sean sospechosas de serlo.
3. Protocolo de limpieza y desinfección en residencias de la tercera edad y centros de atención social.
4. Protocolo de limpieza y desinfección en centros de atención médica y hospitales
5. Protocolo de limpieza y desinfección viaria y de espacios públicos abiertos
6. Protocolo de limpieza y desinfección de establecimientos aperturados durante el Estado de Alarma (supermercados, farmacias, bancos).
7. Protocolo de limpieza y desinfección de estaciones y vehículos de transporte público.