

FICHA TÉCNICA DEL CURSO

Nombre del curso: COVID-19. ESTUDIO DETALLADO, MEDIDAS DE PREVENCIÓN DEL CONTAGIO A IMPLANTAR EN LOS CENTROS DE TRABAJO Y DESINFECCIÓN CON OZONO (Ver. PERSONAL SANITARIO)

Duración: 60 h.

Modalidad: Teleformación

OBJETIVO

Este curso permite al alumnado conocer con detalle las características del denominado coronavirus COVID-19, cómo se produce el contagio de la enfermedad, cuáles son las medidas de prevención e higiene recomendadas que contengan al virus y eviten su propagación en las empresas. Asimismo, trata sobre la desinfección con ozono.

CONTENIDO

BLOQUE 1. CONOCER EL COVID-19

UD1. INFORMACIÓN RELEVANTE ACERCA DE LOS VIRUS

1. LOS VIRUS.
2. APARATO RESPIRATORIO.
3. EXPLORACIÓN DEL APARATO RESPIRATORIO

UD2. ASPECTOS RELACIONADOS CON EL CORONAVIRUS

1. CLASIFICACIÓN
2. EPIDEMIOLOGÍA
3. CICLO DE INFECCIÓN DEL CORONAVIRUS
4. HUÉSPEDES
5. COVID-19: ENFERMEDAD PROVOCADA POR EL SARS-COV-2
6. DIAGNÓSTICO DEL COVID-19

UD3. CONCEPTOS EPIDEMIOLÓGICOS

1. PANDEMIA
2. IMPORTANCIA DE LOS NUEVOS VIRUS Y MUTACIONES DE LOS EXISTENTES
3. ZONOSIS

BLOQUE 2. PROPAGACIÓN DEL COVID-19

UD4. ¿CÓMO SE PROPAGA LA COVID-19?

1. ¿CÓMO SE PROPAGA EL VIRUS?
2. CONTAGIO DEL COVID-19
3. PATOLOGÍAS QUE AGRAVAN LA ENFERMEDAD DEL COVID-19

UD5. EVOLUCIÓN DE LA EPIDEMIA DEL CORONAVIRUS

1. INICIO Y EVOLUCIÓN DE LA EPIDEMIA
2. EXTENSIÓN A OTRAS ZONAS
3. MODELOS PREDICTIVOS DE LA PANDEMIA EN ESPAÑA

BLOQUE 3. TRATAMIENTO Y PROTECCIÓN FRENTE AL COVID-19

UD6. TRATAMIENTO Y NORMAS GENERALES DE PREVENCIÓN DE LA COVID-19 POR CORONAVIRUS

1. TRATAMIENTO DE LA COVID-19
2. PARACETAMOL O IBUPROFENO EN EL TRATAMIENTO DE SÍNTOMAS EN LA INFECCIÓN POR COVID-19
3. UNA POSIBLE VACUNA
4. ¿DE QUÉ FORMA SE PUEDE ADQUIRIR LA INFECCIÓN?
5. PREVENCIÓN
6. PREGUNTAS Y RESPUESTAS DE LA OMS RESPECTO A LA ENFERMEDAD POR CORONAVIRUS (COVID-19)

UD7. MEDIDAS GENERALES PARA LA PREVENCIÓN DE CONTAGIOS EN CENTROS DE TRABAJO FRENTE AL COVID-19

1. ANTES DE IR AL TRABAJO
2. DESPLAZAMIENTOS AL TRABAJO
3. EN EL CENTRO DE TRABAJO
4. MEDIDAS ORGANIZATIVAS
5. RECOMENDACIONES A LOS TRABAJADORES
6. MEDIDAS DE HIGIENE EN EL CENTRO DE TRABAJO
7. GESTIÓN DE LOS RESIDUOS EN LOS CENTROS DE TRABAJO
8. DESPUÉS DE IR AL TRABAJO

UD8. MEDIDAS DE PROTECCIÓN E HIGIENE DEL COVID-19 PARA EL PERSONAL SANITARIO

1. INTRODUCCIÓN.
2. EL PROCESO DE PREVENCIÓN EN EL CUIDADO DE LA SALUD. VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
3. EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL CONTRA EL COVID-19
4. LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE AMBIENTES HOSPITALARIOS Y EQUIPOS MÉDICOS
5. MEDIDAS DE AISLAMIENTO
6. LA IMPORTANCIA DEL LAVADO DE MANOS: PRINCIPAL MEDIDA DE PREVENCIÓN CONTRA EL COVID-19
7. PRECAUCIONES PARA EL CONTROL DE INFECCIONES DURANTE LA ATENCIÓN DEL PACIENTE
8. PREGUNTAS Y RESPUESTAS DE LA OMS SOBRE PREVENCIÓN Y CONTROL DE LAS INFECCIONES PARA LOS PROFESIONALES SANITARIOS QUE ATIENDEN A PACIENTES CON INFECCIÓN PRESUNTA O CONFIRMADA POR 2019-nCoV

BLOQUE 4. DESINFECCIÓN CON OZONO

UD9. LA DESINFECCIÓN

1. CONCEPTOS BÁSICOS
2. ¿QUÉ ES LA DESINFECCIÓN?
3. TIPO DE DESINFECCIÓN
4. NIVELES DE DESINFECCIÓN
5. CARACTERÍSTICAS DE UN DESINFECTANTE IDEAL
6. FACTORES QUE AFECTAN EN LA DESINFECCIÓN

UD10. AGENTES BIOLÓGICOS

1. TIPOS DE AGENTES BIOLÓGICOS
2. EFECTOS DE LOS AGENTES BIOLÓGICOS SOBRE LA SALUD
3. FACTORES FAVORABLES EN LA PROPAGACIÓN DE LOS AGENTES BIOLÓGICOS

UD11. EL OZONO

1. CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE EL OZONO
2. PROPIEDADES DEL OZONO
3. APLICACIONES
4. ÁREAS DE DESINFECCIÓN CON OZONO

UD12. DESINFECCIÓN CON OZONO

1. GENERADORES DE OZONO
2. CARACTERÍSTICAS DE LOS GENERADORES DE OZONO
3. TECNOLOGÍAS PARA GENERAR OZONO
4. ELECCIÓN DEL GENERADOR DE OZONO

UD13. PREVENCIÓN DE RIESGOS EN LOS TRABAJOS DE OZONIZACIÓN

1. RIESGOS MÁS HABITUALES EN LOS TRABAJOS CON OZONO
2. MEDIDAS DE PREVENCIÓN EN LAS TAREAS DE OZONIZACIÓN