



CURSO ON-LINE INTERVENCIONES EN PRESENCIA DE RIESGOS BIOLÓGICOS

Virus SARS-CoV-2

Contenidos del Curso:

Cinco áreas dirigidas por tres expertos de cada una de las áreas:

- INFORMACION GENERAL Y MEDIDAS PREVENTIVAS DEL CORONAVIRUS (SARS-CoV-2).
- EQUIPOS Y MEDIOS DE PROTECCION FRENTE AL CORONAVIRUS (SARSCoV-2).
- RECOMENDACIONES DE ACTUACION EN ESCENARIOS DIVERSOS.

DURACIÓN :

5 días lectivos, dos semanas. 15 horas.

DESTINATARIOS:

Voluntarios y Voluntarias de las Agrupaciones de Protección Civil que tengan superado el curso de formación básica obligatorio en cada CC:AA



CONTENIDOS A TRATAR EN LAS TUTORÍAS

AREA 1. FASE TEORICA. INFORMACION GENERAL DEL CORONAVIRUS (SARS-CoV-2)

1. Definición de Riesgo Biológico.
2. Vías de transmisión del virus SARS-CoV-2.
3. Exposición accidental al virus SARS-CoV-2: Accidentes cutáneos, salpicadura de fluidos bucales en ojos o mucosas.
4. ¿Qué es el coronavirus (SARS-CoV-2) y cuáles son los riesgos de enfermedad por coronavirus (COV-19)?
5. Síntomas.
6. ¿Cómo proceder si creo estar afectado en casa o antes de incorporarme a la guardia? ¿Cómo proceder si creo estar afectado y me encuentro de guardia?
7. Medidas preventivas ante el SARS-CoV-2: Lavado de manos. Distancia de seguridad. Revisión de equipos y materiales. Limpieza de vehículos, materiales y estancias del parque de bomberos.
8. Recomendaciones de actuación para intervenciones en presencia de cadáveres, víctimas con fluidos, heces o vómitos.

AREA 2. FASE TEORICA. EQUIPOS Y MEDIOS DE PROTECCION FRENTE AL CORONAVIRUS.

9. EQUIPOS DE PROTECCION INDIVIDUAL. Introducción. Barreras de protección. Degradación. Penetración. Permeación. Clasificación de los trajes de protección. Niveles de Protección: Nivel I, II y III. Riesgos en la utilización de los EPI. Estudio del caso concreto del nivel de protección II y los trajes de protección biológica Tipo 3, 4, 5 y 6.
10. PROCESOS DE DESCONTAMINACIÓN Y LIMPIEZA DE LOS TRAJES DE INTERVENCIÓN. Introducción. Tipos de descontaminación. El corredor de descontaminación. Agentes descontaminantes para patógenos: el hipoclorito sódico y SARS-CoV-2. Fases de la descontaminación de intervinientes. Recomendaciones.



AREA 3. FASE PRACTICA. RECOMENDACIONES DE ACTUACION Y PROCEDIMIENTOS EN ESCENARIOS DIVERSOS.

11. Colocación y retirada del EPI. Tratamiento como residuo biológico.
12. Procesos de descontaminación y limpieza de los trajes de intervención, etc.
13. Recomendaciones de actuación en diferentes intervenciones: en accidentes de tráfico con personas que pueden estar afectadas por coronavirus, en los accesos a viviendas o recintos con infectados en el interior, apoyo a servicios sanitarios en el traslado de pacientes, desinfección de espacios abiertos y espacios cerrados.

AREA 4. FASE PRACTICA. PROCEDIMIENTOS Y MEDIDAS PREVENTIVAS.

Guía Operativa: • Introducción. • Recomendaciones en las intervenciones con desinfección de infraestructuras y estancias contaminadas por SARS CoV-2. • Recomendaciones en las intervenciones de desinfección de vehículos sanitarios con riesgo de propagación del virus SARS-CoV-2. • Recomendaciones en la entrada a vivienda por riesgo de infección de SARSCoV-2 con paciente en el interior con posible positivo por coronavirus sin traslado al hospital o con traslado al hospital. • Recomendaciones en la retirada de cadáveres por SARS-CoV-2. • Y una serie de anexos de consulta. Procedimientos aportados por diferentes Consorcios y Servicios.

AREA 5. FASE PRACTICA. GESTION DEL MIEDO.

Recomendaciones prácticas para ayudar en este momento que estamos viviendo, como intervinientes y como ciudadanos a afrontarlo de la mejor manera posible: • El estrés. Signos y síntomas. Como gestionarlo. • La resiliencia. • Estrategias y recomendaciones para un afrontamiento adecuado del miedo y estrés.

SISTEMA DE EVALUACION

A la finalización del curso los alumnos/as participantes deben realizar una prueba de evaluación consistente en un cuestionario de evaluación de 45 preguntas tipo test con cuatro opciones y que la misma plataforma corrige de manera automática.