



# **TECNICAS DE PREVENCION DE RIESGOS LABORALES PARA EL PERSONAL SANITARIO**

## TECNICAS DE PREVENCION DE RIESGOS LABORALES PARA EL PERSONAL SANITARIO

**Duración:** 70 horas

**Precio:** consultar euros.

**Modalidad:** e-learning

### Dirigido a:

Destinatarios: Biólogo/a, Enfermería, Farmacéutico/a, Fisioterapeuta, Médico/a, Odontostomatólogo/a, Tec. Gº Medio, Tec. Gº Superior, Terapeuta Ocupacional **FORMACIÓN BONIFICABLE**

### Titulación:

Acreditación formación continua 12,20 créditos

### Metodología:

El Curso será desarrollado con una metodología a Distancia/on line. El sistema de enseñanza a distancia está organizado de tal forma que el alumno pueda compatibilizar el estudio con sus ocupaciones laborales o profesionales, también se realiza en esta modalidad para permitir el acceso al curso a aquellos alumnos que viven en zonas rurales lejos de los lugares habituales donde suelen realizarse los cursos y que tienen interés en continuar formándose. En este sistema de enseñanza el alumno tiene que seguir un aprendizaje sistemático y un ritmo de estudio, adaptado a sus circunstancias personales de tiempo

El alumno dispondrá de un extenso material sobre los aspectos teóricos del Curso que deberá estudiar para la realización de pruebas objetivas tipo test. Para el aprobado se exigirá un mínimo de 75% del total de las respuestas acertadas.

El Alumno tendrá siempre que quiera a su disposición la atención de los profesionales tutores del curso. Así como consultas telefónicas y a través de la plataforma de teleformación si el curso es on line. Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo de curso elegido y de las horas del mismo.

## Profesorado:

Nuestro Centro fundado en 1996 dispone de 1000 m2 dedicados a formación y de 7 campus virtuales.

Tenemos una extensa plantilla de profesores especializados en las diferentes áreas formativas con amplia experiencia docentes: Médicos, Diplomados/as en enfermería, Licenciados/as en psicología, Licenciados/as en odontología, Licenciados/as en Veterinaria, Especialistas en Administración de empresas, Economistas, Ingenieros en informática, Educadores/as sociales etc...

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas de las siguientes formas:

- Por el aula virtual, si su curso es on line
- Por e-mail
- Por teléfono

## Medios y materiales docentes

- Temario desarrollado.
- Pruebas objetivas de autoevaluación y evaluación.
- Consultas y Tutorías personalizadas a través de teléfono, correo, fax, Internet y de la Plataforma propia de Teleformación de la que dispone el Centro.



## Titulación:

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por correo o mensajería la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

## Programa del curso:

## Contenidos

### Unidad didáctica 1.- MARCO NORMATIVO SOBRE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

La Ley de Prevención de Riesgos laborales. Definiciones. Instituto nacional de seguridad e Higiene en el trabajo. Derechos y obligaciones. Consulta y participación de los trabajadores. Delegados de Prevención. Evaluación de los riesgos y planificación de la actividad preventiva .Organización de recursos para las actividades preventivas

### Unidad didáctica 2.- RECOMENDACIONES GENERALES SOBRE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO.

Introducción. Evaluación de Riesgos. Daños derivados del trabajo. Accidente de trabajo y Enfermedad profesional. Sistemas de protección colectiva e individual. Señalización en los Lugares de Trabajo. Lugares de trabajo. Medidas preventivas para los distintos factores de Riesgos.

### Unidad didáctica 3.- RIESGOS GENERALES y MEDIDAS PREVENTIVAS

### Unidad didáctica 4.- INCENDIOS EN CENTROS SANITARIOS Y SUS MEDIDAS PREVENTIVAS, PLANES DE EMERGENCIA

Factores del riesgo de incendio. Clases de fuego: tipos de combustibles. Planes de Emergencias.Equipos de emergencia: denominación, composición y misiones. Equipo de alarma y evacuación (e.a.e.). Equipos de primeros auxilios (e.p.a.). Equipos de primera intervención (e.p.i.). Equipo de segunda intervención (e.s.i.). Jefe de intervención (J.i.). Implantación del plan de emergencia

### Unidad didáctica 5.- DESINFECCION Y ESTERILIZACION CORRECTA DE INSTRUMENTALES Y SUPERFICIES

Desinfección. Desinfectantes. Esterilización. Técnica de lavado de manos.

## Unidad didáctica 6.- AGENTES BIOLÓGICOS Y GESTION DE RESIDUOS

Seguridad y salud frente agentes biológicos. Clasificación de los agentes biológicos. Vías de entrada de los agentes biológicos. Medidas preventivas. Colocación de equipos de protección individual (mascarilla). Colocación de la mascarilla. Revisión del ajuste de la mascarilla. Retirada de la mascarilla. Gestión de residuo

### Objetivos específicos

- Interpretar la Ley de Prevención de Riesgos Laborales para calibrar su alcance y aplicabilidad en el entorno laboral del personal sanitario así como su repercusión en los usuarios que atiende.
- Aplicar las medidas relacionadas a la desinfección de instrumental, entorno y a la manipulación material biológico en las tareas del personal sanitario.
- Analizar los mecanismos de producción de infecciones originadas en un hospital o centros sanitarios a los pacientes cuando no estaban presentes ni incubándose en el momento del ingreso (infecciones nosocomiales).
- Evaluar las medidas de manejo de instrumental y elementos sanitarios para evitar y prevenir las infecciones nosocomiales.
- Aplicar los protocolos adecuados, incluyendo las medidas de emergencia como la evacuación o confinamiento de los pacientes en hospitales o centros sanitarios, ante situaciones de emergencia.
- Relacionar los equipos de protección individual utilizados en entorno sanitario y su asociación a situaciones de riesgo específicas, especialmente ante amenazas infecciosas.

### Objetivos generales

- Analizar la normativa de seguridad y salud para su interpretación y aplicación en el puesto de trabajo.
- Evaluar los riesgos a los que el personal sanitario y los usuarios están expuestos para facilitar su identificación y reconocimiento en su actividad laboral.
- Revisar las medidas preventivas generales y específicas para su aplicación en el entorno sanitario con objeto de controlar los riesgos laborales.
- Aplicar los protocolos de seguridad adecuados para cada tipo de incidencia o riesgo en el entorno sanitario