

Curso Universitario de Especialización en Actualización en procedimientos de urgencias en enfermería laboral



Información sobre el programa formativo

- ✓ **Horas de formación:** 250
- ✓ **Créditos ECTS:** 10
- ✓ **Duración:** El alumno dispondrá de un tiempo mínimo de 1 mes para realizar el experto y un máximo de 2 meses.

Una enfermera del trabajo tiene conocimiento no solo sobre la salud humana, sino además, sobre el funcionamiento de sus empresas y las funciones y riesgos inherentes a los puestos de trabajo y al medio ambiente en que este se localiza. La especialización del enfermero en temas relacionados con la salud laboral, urgencias especialmente, está plenamente justificada teniendo en cuenta el auge que, en los últimos años, está adquiriendo la protección real de la población trabajadora, hasta tal punto que los problemas de salubridad, las enfermedades y los daños derivados de su actividad laboral, constituyen una de las principales preocupaciones de las organizaciones internacionales relacionadas con la salud y el trabajo. En España se estima que cerca de 14.000 enfermeros trabajan en materia de salud laboral para los 20 millones de trabajadores que hay en España, siendo las urgencias un ámbito prioritario.

Inscribirme



Certificación: Universidad Europea Miguel de Cervantes



Los alumnos que realicen un **Máster, Experto Universitario o Curso de especialización online Título Propio de la Universidad Europea Miguel de Cervantes (UEMC)** recibirán, una vez finalizado, un certificado expedido en créditos y horas. Este documento es únicamente emitido por la universidad certificadora de las actividades formativas, es decir, por la UEMC. Los diplomas acreditados por la UEMC no llevarán categoría profesional.

Esta universidad en ningún caso expedirá el título correspondiente al programa formativo si no ha transcurrido el tiempo mínimo desde la matrícula del alumno. Una vez transcurrido el tiempo mínimo que exige la universidad y finalice la edición, se procederá a solicitar el diploma a la Universidad, la cual suele tardar en remitir los diplomas de los cursos de especialización unos cuatro meses y de seis a nueve meses cuando se trata de máster o expertos universitarios. Igualmente los alumnos una vez realizada la formación, podrán solicitar un certificado provisional expedido por ESHE a la espera de recibir el diploma de la Universidad Europea Miguel de Cervantes.

Según las bases de la **UEMC no se puede mostrar el certificado** que los alumnos recibirían al realizar las formaciones, este sería a modo de ejemplo:



Parte delantera del certificado



Parte trasera del certificado



Carpeta del certificado de Máster y expertos universitarios

¿A quién va dirigido?

Graduados y/o diplomados en enfermería.

Objetivos

Generales

Este curso universitario de especialización capacita al alumno además para:

- Adquirir habilidades, destrezas y actitudes necesarios relacionadas con situaciones urgentes para llevar a cabo las funciones profesionales de nivel superior en materia de prevención de riesgos laborales.
- Formar profesionales de enfermería con los conocimientos y competencias necesarios para asumir la atención urgente que pueda tener lugar.
- Homogeneizar los conocimientos en urgencias de ámbitos diferentes en las materias que sirven de base a los estudios de prevención de riesgos laborales.
- Mejorar la asistencia sanitaria en casos de urgencia que ocurran en el entorno laboral, hasta el momento en que llegue el equipo de emergencia.

Específicos

- Prevenir la ocurrencia de daños a la salud relacionados con la actividad laboral.
- Promover conductas saludables y restaurar la salud, prevenir enfermedades y proteger a los trabajadores de los riesgos derivados de su actividad laboral.
- Transmitir las competencias, conocimientos y habilidades necesarias en salud laboral relacionadas con las urgencias de enfermería.

Inscribirme



Salidas profesionales

El curso universitario de especialización en actualización en procedimientos de urgencias en enfermería laboral es de utilidad formativa para formar parte de cualquier equipo multidisciplinar en el ámbito de la promoción y la prevención de la salud en el mundo laboral, entre ellos:

- Servicios de emergencias extrahospitalarias.
- Servicios de urgencias de la Atención Primaria.
- Actividad asistencial en servicios especiales intrahospitalarios como extrahospitalarios así como en los centros coordinadores de urgencias.
- Centros de coordinación y gestión de urgencias y emergencias.
- Técnico de Superior en Prevención de Riesgos Laborales (Técnico Superior en PRL) en cualquiera de sus tres especialidades (Seguridad en el Trabajo, Higiene Industrial y/o Ergonomía y Psicosociología).
- Responsable de prevención, tanto en servicios de prevención ajenos, como propios, como mancomunados.
- Consultor especializado en los sistemas de gestión de la seguridad y salud en el trabajo.
- Consultor especializado en seguridad y salud en sectores específicos como el de construcción.
- Formador en el sector o ámbito de la prevención de riesgos laborales.
- Coordinador de prevención de riesgos laborales en el marco de aplicación del artículo 24 de la LPRL sobre coordinación de actividades empresariales.
- Formador a todos los niveles de la organización en las materias propias de sus especialidades preventivas.
- Responsable en áreas de análisis y control de riesgos.
- Auditor de prevención de riesgos laborales.

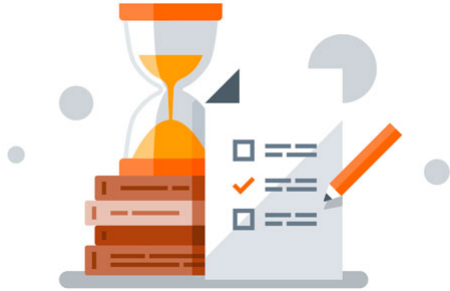
- Responsable de prevención de las Administraciones Públicas.
- Actividad investigadora y docente.

Requisitos para la inscripción

Copia del DNI, TIE o Pasaporte.

La inscripción en este curso online / a distancia permanecerá abierta durante todo el año.

Evaluación



La evaluación estará compuesta de **105 test** de opción alternativa (verdadera/falsa). El alumno debe finalizar el curso universitario de especialización y hacerlo con aprovechamiento de, al menos, un 60% tanto de los tests planteados en el mismo que se realizarán a través de la plataforma virtual online.

Contenidos

Módulo I: Actualización en procedimientos de urgencias en enfermería laboral

Tema I. La dotación del área sanitaria de los servicios de prevención de riesgos laborales para la prestación de los primeros auxilios y la atención de urgencias:

- Introducción.
- Resumen.
- Autoevaluación.

Tema II. La recepción, la acogida y la clasificación (RAC) como instrumento de enfermería en el ámbito de la salud laboral frente a la atención de urgencias/emergencias:

- Introducción.
- Objetivos específicos de la RAC en el ASSPRL.
- Estructura de la RAC.
- Funciones de enfermería del trabajo en la RAC.
 - El proceso de la RAC.
 - Derivación, comunicación y registro.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

Tema III. Alteraciones del sistema músculo-esquelético:

- Lesiones articulares.
 - Introducción.
 - Acogida.

- Clasificación.
- Fracturas.
 - Introducción.
 - Acogida.
 - Clasificación.
- Traumatismo de columna y médula espinal.
 - Introducción.
 - Acogida.
 - Clasificación.
- Traumatismo craneoencefálico (TCE).
 - Introducción.
 - Acogida.
 - Clasificación.
- Politraumatismos.
 - Introducción.
 - Recepción.
 - Acogida.
- Síndrome de aplastamiento.
 - Introducción.
 - Acogida.
 - Clasificación.
- Anexos.
 - Anexo I: Escala de coma de glasgow (GCS).
 - Anexo II: Valoración de las pupilas.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

Tema IV. Alteraciones del sistema cardiovascular:

- Arritmias cardíacas.
 - Introducción.
 - Acogida.
 - Clasificación.
- Síncope cardiovascular.
 - Introducción.
 - Acogida.
 - Clasificación.
- Urgencia y emergencia hipertensivas.
 - Introducción.
 - Acogida.
 - Clasificación.
- Dolor torácico agudo (DTA).
 - Introducción.
 - Acogida.
 - Clasificación.
- Síndrome coronario agudo.
 - Introducción.
 - Acogida.
 - Clasificación.
- Shock cardiogénico.

- Introducción.
- Acogida.
- Clasificación.
- Parada cardiorrespiratoria (PCR).
 - Introducción.
 - Desfibrilación semiautomática.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

Tema V. Alteraciones en el sistema respiratorio:

- Contusión pulmonar.
 - Introducción.
 - Acogida.
- Insuficiencia respiratoria.
 - Introducción.
 - Acogida.
 - Clasificación.
- Neumotórax.
 - Introducción.
 - Neumotórax simple.
 - Neumotórax a tensión.
 - Neumotórax abierto.
- Hemotórax.
 - Introducción.
 - Acogida y Clasificación.
- Tromboembolismo pulmonar.
 - Introducción.
 - Acogida.
 - Clasificación.
- Asma y exacerbación asmática.
 - Introducción.
 - Acogida y clasificación.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

Tema VI. Alteraciones en el sistema renal:

- Hematuria.
 - Introducción.
 - Acogida.
 - Clasificación.
- Cólico nefrítico.
 - Introducción.
 - Acogida.
 - Actuación.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

Tema VII. Dolor abdominal:

- Introducción.
- Acogida.
- Clasificación.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

Tema VIII. Alteraciones neurológicas:

- Introducción.
- Coma.
 - Introducción.
 - Acogida.
 - Clasificación.
- Accidente cerebrovascular agudo (ACVA) o ictus.
 - Introducción.
 - Acogida.
 - Clasificación.
- Crisis convulsivas.
 - Introducción.
 - Acogida.
 - Clasificación.
- Vértigo.
 - Introducción.
 - Acogida.
 - Clasificación.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

Tema IX. Reacciones alérgicas severas. Anafilaxia:

- Introducción.
- Acogida.
- Actuación.

- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

Tema X. Síndrome por calor e hipotermia:

- Introducción.
- Acogida.
- Clasificación.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

Tema XI. Urgencias oftalmológicas:

- Introducción.
- Fase de acogida.
- Clasificación.
- Lesiones por radiaciones ionizantes.
- Lesiones mecánicas.
- Protocolos oftalmológicos.
- Cuidados tras la administración.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

Tema XII. Urgencias psiquiátricas:

- Introducción.
- Crisis de angustia, ansiedad, pánico.
 - Introducción.
 - Clasificación.
- Comportamientos violentos y agitación.
 - Introducción.
 - Acogida.
 - Clasificación.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

Tema XIII. Intoxicaciones:

- Introducción.
- Intoxicaciones por drogas de diseño.
 - Opiáceos.
 - Cocaína.
 - Anfetaminas.
 - Cannabis.
 - Drogas de diseño.
 - Alcohol.
- Intoxicaciones por fármacos.

- Intoxicaciones por sustancias contaminantes del medio laboral.
 - Cáusticos y corrosivos.
 - Intoxicación por gases/inhalación.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

Tema XIV. Alteraciones endocrino-metabólicas:

- Introducción.
- Hipoglucemia.
- Acogida.
- Clasificación.
- Medidas generales y tratamiento específico.
- Cetoacidosis diabética y síndrome hiperglucémico hiperosmolar.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

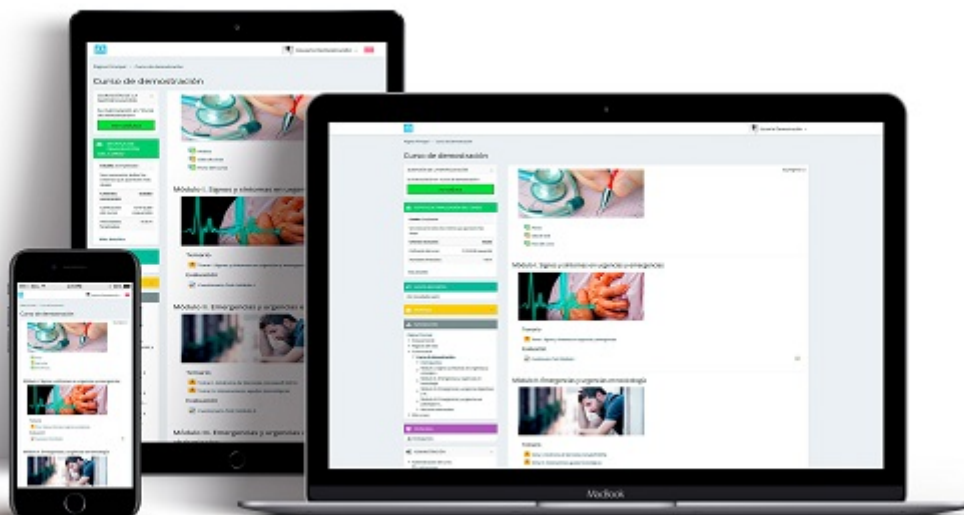
Tema XV. Quemaduras:

- Introducción.
- Acogida.
- Clasificación.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

Tema XVI. Heridas:

- Introducción.
- Acogida.
- Clasificación.
- Resumen.
- Autoevaluación.
- Bibliografía.

Metodología



El desarrollo del programa formativo se realiza a distancia, el alumno dispondrá de los contenidos en formato PDF y realizará la evaluación en la plataforma online, esta plataforma está operativa 24x7x365 y además está adaptada a cualquier dispositivo móvil. El alumno en todo momento contará con el apoyo del departamento tutorial. Las tutorías se realizan mediante email (atenciontutorial@eshe.es) o través del sistema de mensajería que incorpora la plataforma online. Dentro de la plataforma encontrarás:

- Guía de la plataforma.
- Foros y chats para contactar con los tutores.
- Temario.
- Resúmenes.
- Vídeos.
- Guías y protocolos adicionales.
- Evaluaciones.
- Seguimiento del proceso formativo.

Inscribirme

