



INESEM
Instituto Europeo de
Estudios Empresariales

Experto en Técnicas de Inmovilización, Movilización y Traslado de Pacientes

+ Información Gratis

Titulación Oficial avalada por la Administración Pública

Experto en Técnicas de Inmovilización, Movilización y Traslado de Pacientes

Duración: 150 horas

Precio: 0 € *

Modalidad: A distancia

* 100 % bonificable para trabajadores.

Descripción

Curso en transporte sanitario para inmovilizar, movilizar y trasladar a pacientes encamados, de movilidad reducida y para la movilización urgente en accidentes, transporte de órganos y de muestras biológicas, a nivel de experto.



+ Información Gratis

A quién va dirigido

Todos aquellos trabajadores y profesionales en activo que deseen adquirir o perfeccionar sus conocimientos técnicos en este área.

Objetivos

Realizar un tratamiento correcto a pacientes encamados debemos primero cuidarnos nosotros. Para ello es fundamental conocer la manera correcta de movilizar y trasladar a pacientes con movilidad reducida o nula. También es conocer las patologías asociadas que nos encontraremos con mayor frecuencia en estos pacientes.

Para que te prepara

Adquiera las habilidades, técnicas y conocimientos necesarios para la movilización, inmovilización y traslado de pacientes, cumpliendo con todas las medidas de seguridad necesarias y la atención necesaria para que no repercuta negativamente en su salud

Salidas laborales

Sector Sanidad, Servicios Asistenciales

Titulación

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de INESEM vía correo postal, la Titulación Oficial que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/master, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la instituciones que avalan la formación recibida (Instituto Europeo de Estudios Empresariales, Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo y Fondo Social Europeo).



Forma de subvención

- Mediante descuento directo en el TC1, a cargo de los seguros sociales que la empresa paga cada mes a la Seguridad Social.

Metodología

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.

Los materiales son de tipo monográfico, de sencilla lectura y de carácter eminentemente práctico. La metodología a seguir se basa en ir leyendo el manual teórico así como ir visionando las distintas lecciones que presenta el CDROM Multimedia, a la vez que se responden las distintas cuestiones y ejercicios que se incluyen dentro del cuaderno de evaluación.

Para su evaluación, el alumno/a deberá hacernos llegar en el sobre de franqueo en destino, dicho cuaderno de evaluación. La titulación será remitida al alumno/a por correo, una vez se haya comprobado el nivel de satisfacción previsto (60% de total de las respuestas).

Materiales didácticos

- Manual teórico 'Técnicas de Inmovilización, Movilización y Traslado de Pacientes'
- Cuaderno de ejercicios
- CDROM 'Técnicas de Inmovilización, Movilización y Traslado de Pacientes'



Profesorado y servicio de tutorías

Nuestro centro tiene su sede en el "Centro de Empresas Granada", un moderno complejo empresarial situado en uno de los centros de negocios con mayor proyección de Andalucía Oriental. Contamos con una extensa plantilla de profesores especializados en las distintas áreas formativas, con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas, así como solicitar información complementaria, fuentes bibliográficas y asesoramiento profesional.

Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- **Por e-mail:** El alumno podrá enviar sus dudas y consultas a cualquier hora y obtendrá respuesta con rapidez.

- **Por teléfono:** Existe un horario para las tutorías telefónicas, dentro del cual el alumno podrá hablar directamente con su tutor.



Plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá de la misma duración del curso. Existe por tanto un calendario formativo con una fecha de inicio y una fecha de fin.

Si una vez cumplido el plazo no se han cumplido los objetivos mínimos exigidos (entrega de ejercicios y evaluaciones correspondientes), el alumno podrá solicitar una prórroga con causa justificada.

Campus virtual online

Especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cursos de modalidad online, el campus virtual de INESEM ofrece contenidos multimedia de alta calidad y ejercicios interactivos.

Club de alumnos

Servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y promociones en formación, viajes al extranjero para aprender idiomas...

Revista digital

El alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, publicaciones sobre formación a distancia, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, concursos públicos de la administración, ferias sobre formación, etc.

Programa formativo

TEMA 1. LA SEGURIDAD Y EL BALIZAMIENTO DEL TRANSPORTE SANITARIO

Técnicas de protección de la zona con el vehículo asistencial

Material para generar un entorno seguro en la asistencia

Técnicas de señalización y balizamiento

Técnicas de situaciones y balizamiento ante situaciones especiales

TEMA 2. LA DESCARCERACIÓN Y EL ACCESO AL PACIENTE

Descarceración, desencarcelación y excarceración

Acceso a las víctimas y primeras intervenciones

TEMA 3. TÉCNICAS DE MOVILIZACIÓN DE PACIENTES

Normas generales de elevación de cargas

Indicaciones técnicas de movilización urgente

Movilización del paciente encamado

Movilización de la cama a la camilla

Movilización de la cama a la silla de ruedas

Protocolos de actuación con medios mecánicos

TEMA 4. INMOVILIZACIÓN DE PACIENTES

Definición

TEMA 5. FISIOPATOLOGÍA DEL TRANSPORTE SANITARIO

Concepto y fundamento de la fisiopatología del transporte sanitario

Posición y traslado del paciente en la camilla

Conducción del vehículo según la patología

Medidas generales de confort y seguridad en el traslado

TEMA 6. LAS COMUNICACIONES SANITARIAS

Sistemas y medios de comunicación en emergencias

Lenguaje radiofónico

El papel de las comunicaciones ofimáticas

TEMA 7. SEGURIDAD VIAL

Seguridad Vial: conceptos y elementos

Normativas sobre Seguridad Vial

TEMA 8. CONDUCCIÓN EN SITUACIONES ADVERSAS

Introducción

Conducción de vehículos prioritarios

Conducción ante fallos mecánicos

Condiciones climatológicas adversas al transporte sanitario

Utilización de las señales acústicas y luminosas

Utilización de la calzada

Estacionamiento de la unidad durante la actuación

Señalización del lugar del siniestro

TEMA 9. TRANSFERENCIA DE PACIENTES

La transferencia del paciente: conceptualización

Transferencia verbal y documentada

Área de urgencia

TEMA 10. TRANSPORTE DE ÓRGANOS Y MUESTRAS BIOLÓGICAS

Introducción al trasplante de órganos

Condiciones de traslado de órganos y muestras

Requisitos en el traslado

TEMA 11. CONCEPTOS BÁSICOS EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

El trabajo

La salud

Efectos en la productividad de las condiciones de trabajo y salud

La calidad

Factores de riesgo

Daños derivados del trabajo

TEMA 12. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: APLICACIÓN PRÁCTICA (I)

Los espacios y lugares de trabajo

Máquinas y equipos

Herramientas

Almacenamiento, manipulación y transporte de cargas

Electricidad

Incendios

TEMA 13. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: APLICACIÓN PRÁCTICA (II)

Riesgos ligados al medio ambiente

La carga de trabajo, la fatiga y la insatisfacción laboral