



EUROINNOVA.ES
Líder en Formación a distancia

***Experto en Técnicas de Inmovilización,
Movilización y Traslado de Pacientes***

Experto en Técnicas de Inmovilización, Movilización y Traslado de Pacientes

Duración: 150 horas

Precio: 150 € *

Modalidad: A distancia

* Materiales didácticos, titulación oficial y gastos de envío incluidos.

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.



A quién va dirigido

Auxiliar de enfermería, técnicos de emergencias, enfermeros, médicos, etc... Cualquier profesional que desee formarse en materia de la atención al paciente. Desempleados que deseen adquirir conocimientos en la materia.

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

+ Información Gratis

www.euroinnova.es

Información y matrículas: 958 050 200

Fax: 958 050 244



Titulación

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de Euroinnova Formación vía correo postal, la titulación 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 (Euroinnova Formación, Instituto Europeo de Estudios Empresariales y Comisión Internacional para la Formación a Distancia de la UNESCO).



Forma de financiación

- Contrarrembolso.
- Transferencia.
- Tarjeta de crédito.

+ Información Gratis

www.euroinnova.es

Información y matrículas: 958 050 200

Fax: 958 050 244



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 en un plazo máximo de 48 horas.

- **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 del tipo de curso elegido:

- **Master a distancia y online:** El plazo de finalización será de 12 meses a contar desde la fecha de recepción de las materiales del curso.

- **Curso a distancia y online:** El plazo de finalización será de 6 meses a contar desde la fecha de recepción de los materiales del curso.

En ambos casos, 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 de 3 meses.

Bolsa de empleo

El alumno tendrá la posibilidad de incluir su currículum en nuestra bolsa de empleo y prácticas, participando así en los distintos procesos de selección y empleo gestionados por más de 2000 empresas y organismos públicos colaboradores, en todo el territorio nacional.

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

+ Información Gratis



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