

adaptium

Técnicas de inmovilización, movilización y traslado del paciente



Área: Transporte sanitario
Modalidad: Teleformación
Duración: 100 h
Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)
[Contactar](#)
[Recomendar](#)
[Matricularme](#)

OBJETIVOS

Trasladar al paciente al centro sanitario útil.

CONTENIDOS

ASEGURAMIENTO DEL ENTORNO DE TRABAJO PARA EL EQUIPO ASISTENCIAL Y EL PACIENTE - 1 acondicionamiento del entorno - 1.1 situaciones de emergencia - 1.2 técnicas de protección de víctimas - 1.3 técnicas de situación - 1.4 procedimientos ante riesgos nrpq - 1.5 actividades: acondicionamiento del entorno - 2 técnicas de descarceración - 2.1 material de descarceración - 2.2 técnicas de descarceración con medios de fortuna - 2.3 material del rescate - 2.4 técnicas de estabilización - 2.5 medidas de seguridad - 2.6 procedimiento de actuación conjunta - 2.7 actividades: técnicas de descarceración - 3 conducción en situaciones adversas - 3.1 técnicas de conducción de vehículos prioritarios - 3.2 técnicas de conducción en situaciones - 3.3 técnicas de conducción - 3.4 seguridad vial - 3.5 actividades: conducción en situaciones adversas - 4 prevención de riesgos laborales - 4.1 normativa de prevención de riesgos laborales - 4.2 identificación de los riesgos - 4.3 medidas de autoprotección personal - 4.4 fundamento de la ergonomía - 4.5 estructuras óseas y musculares - 4.6 biomecánica de la columna vertebral - 4.7 técnicas de levantamiento - 4.8 ejercicios de flexibilización - 4.9 actividades: prevención de riesgos laborales - 4.10 cuestionario: cuestionario módulo 3 unidad 1 - TRASLADO DEL PACIENTE AL CENTRO SANITARIO - 1 movilización de pacientes - 1.1 indicación de técnicas de movilización - 1.2 material de movilización - 1.3 técnicas de movilización - 1.4 actividades: movilización de pacientes - 2 inmovilización de pacientes - 2.1 fundamentos de actuación ante las fracturas - 2.2 indicación de técnicas de inmovilización - 2.3 material de inmovilización - 2.4 técnicas de inmovilización - 2.5 técnicas de inmovilización - 2.6 actividades: inmovilización de pacientes - 3 adecuación del procedimiento de transporte - 3.1 concepto y fundamento - 3.2 posición del paciente en la camilla - 3.3 conducción del vehículo según la patología - 3.4 factores que determinan cambios fisiológicos - 3.5 medidas de confort - 3.6 actividades: adecuación del procedimiento de transporte - 4 apoyo psicológico a los intervinientes - 4.1 concepto y objetivo - 4.2 objetivos del apoyo psicológico - 4.3 datos de filiación - 4.4 tipos de informes de asistencia - 4.5 transferencia del paciente - 4.6 funciones del profesional - 4.7 responsabilidad legal - 4.8 transporte de órganos y muestras biológicas - 4.9 actividades: apoyo psicológico a los intervinientes - 4.10 cuestionario: cuestionario módulo 3 unidad 2 - 4.11 cuestionario: cuestionario módulo 3 -

METODOLOGIA

- **Total libertad de horarios** para realizar el curso desde cualquier ordenador con conexión a Internet, **sin importar el sitio desde el que lo haga**. Puede comenzar la sesión en el momento del día que le sea más conveniente y dedicar el tiempo de estudio que estime más oportuno.
- En todo momento contará con un el **asesoramiento de un tutor personalizado** que le guiará en su proceso de aprendizaje, ayudándole a conseguir los objetivos establecidos.

adaptium

- **Hacer para aprender**, el alumno no debe ser pasivo respecto al material suministrado sino que debe participar, elaborando soluciones para los ejercicios propuestos e interactuando, de forma controlada, con el resto de usuarios.
- **El aprendizaje se realiza de una manera amena y distendida**. Para ello el tutor se comunica con su alumno y lo motiva a participar activamente en su proceso formativo. Le facilita resúmenes teóricos de los contenidos y, va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo: test de autoevaluación, casos prácticos, búsqueda de información en Internet o participación en debates junto al resto de compañeros.
- **Los contenidos del curso se actualizan para que siempre respondan a las necesidades reales del mercado**. El departamento multimedia incorpora gráficos, imágenes, videos, sonidos y elementos interactivos que complementan el aprendizaje del alumno ayudándole a finalizar el curso con éxito.
- **El curso puede realizarse exclusivamente a través de Internet pero si el estudiante lo desea puede adquirir un manual impreso**. De esta manera podrá volver a consultar la información del curso siempre que lo desee sin que necesite utilizar el Campus Virtual o, estar conectado a Internet.

REQUISITOS

Los requisitos técnicos mínimos son:

- Navegador Microsoft Internet Explorer 5.5 o superior, con plugin de Flash, cookies y JavaScript habilitados. No se garantiza su óptimo funcionamiento en otros navegadores como Firefox, Netscape, Mozilla, etc.
- Resolución de pantalla de 800x600 y 16 bits de color o superior.
- Procesador Pentium II a 300 Mhz o superior.
- 32 Mbytes de RAM o superior.