

Paraninfo

UF0682 - Aseguramiento del entorno de trabajo para el equipo asistencial y el paciente



Editorial: Paraninfo

Autor: RUTH GARCÍA-MOYA SÁNCHEZ,
FRANCISCO JOSÉ MUÑOZ TORREJÓN,
ESTER RESANI MARTÍNEZ

Clasificación: Certificados Profesionales >
Sanidad

Tamaño: 17 x 24 cm.

Páginas: 142

ISBN 13: 9788428397988

ISBN 10: 8428397988

Precio sin IVA: 12,98 Eur

Precio con IVA: 13,50 Eur

Fecha publicación: 26/02/2018

Sinopsis

Esta obra presenta el contenido formativo que responde al currículo de la unidad UF0682 *Aseguramiento del entorno de trabajo para el equipo asistencial y el paciente*, primera unidad del módulo MF0071_2 *Técnicas de inmovilización, movilización y traslado del paciente*, perteneciente al certificado de profesionalidad *Transporte Sanitario (SANTO208)*, regulado por el RD 710/2011 de 20 de mayo.

El entorno en el que se produce un accidente o catástrofe tiene una serie de características que hacen que se torne peligroso tanto para las víctimas como para los profesionales sanitarios que practican la asistencia. Para asegurar el lugar de trabajo y la evacuación de los pacientes es necesario que se produzca el acondicionamiento del entorno. Para ello, el profesional debe conocer las técnicas de protección de las víctimas y los intervinientes mediante la ubicación del vehículo en la zona asistencial, las técnicas de situación y balizamiento aplicables en situaciones especiales, los procedimientos que se deben poner en marcha en caso de que existan riesgos nucleares, radiactivos, biológicos o químicos, las técnicas de descarceración y acceso al paciente, la conducción en situaciones adversas y la prevención de riesgos laborales aplicables a cada situación.

El contenido se presenta de manera didáctica y práctica: imágenes, destacados, cuadros, mapas conceptuales, ejercicios de aplicación, de resolución y de evaluación, resúmenes, bibliografía, webgrafía y páginas de documentación contribuyen a profundizar en el aprendizaje, afianzándolo y reforzándolo. Por su estructura y estilo, docente y alumno lo utilizarán de manera sencilla, práctica y estimulante.

En definitiva, una obra imprescindible tanto para profesionales sanitarios como para quienes inmersos en

proceso de formación desempeñarán su actividad en este entorno laboral.

Los autores, titulados en Enfermería y Técnico en emergencias, tienen una amplia formación y experiencia en urgencias y emergencias, desempeñando su función asistencial principal en el ámbito de las emergencias extrahospitalarias. Son docentes en el campo de la formación profesional impartiendo el título de Técnico de Emergencias Sanitarias, Técnico en Cuidados Auxiliares y formación especializada en asistencia en emergencias extrahospitalarias en institutos de formación profesional y diferentes organizaciones de reconocido prestigio nacional e internacional. Ello les permite abordar los contenidos desde una perspectiva especializada e interdisciplinar, destacar los aspectos clave para el desempeño de la práctica profesional y utilizar una metodología atractiva y adaptada al alumno.

Índice

Introducción normativa

Introducción a la obra

1. Acondicionamiento del entorno de intervención en la evacuación de pacientes

1.1. Situaciones de emergencia y acondicionamiento de un entorno seguro

1.2. Técnicas de protección de víctimas e intervinientes mediante la ubicación del vehículo asistencial en la zona de actuación

1.2.1. Distancia y posición del vehículo

1.2.2. Material para generar un entorno seguro en la asistencia

1.2.3. Técnicas de señalización y balizamiento

1.3. Técnicas de situación y balizamiento ante situaciones especiales

1.4. Procedimientos ante riesgos NRBQ (nuclear, radiactivo, biológico y químico)

1.4.1. Riesgos NRBQ

1.4.2. Transporte de mercancías peligrosas

1.4.3. Incidentes NRBQ

1.4.4. Intervención antes amenazas NRBQ

2. Acondicionamiento del entorno de intervención en la evacuación de pacientes

2.1. Material de descarceración

2.1.1. Equipo de trabajo en frío

2.1.2. Equipo de trabajo en caliente

2.1.3. Equipos de estabilización

2.1.4. Equipos de protección

2.2. Técnicas de descarceración con medios de fortuna

2.4. Material del rescate

2.5. Técnicas básicas de rescate

2.6. Técnicas de estabilización del vehículo accidentado

2.6.1. Estabilización del vehículo en posición de marcha

2.6.2. Estabilización del vehículo en posición de volcado lateral

2.6.3. Estabilización del vehículo en posición con vuelo posterior

2.7. Medidas de seguridad

2.8. Procedimiento de actuación conjunta con otros servicios de seguridad

3. Conducción en situaciones adversas

3.1. Técnicas de conducción de vehículos prioritarios

- 3.1.1. Reglamento General de Circulación
- 3.1.2. Utilización de las señales acústicas y luminosas
- 3.1.3. Utilización de la calzada
- 3.2. Técnicas de conducción en situaciones climatológicas adversas
- 3.3. Técnicas de conducción ante problemas mecánicos
- 3.4. Seguridad vial
 - 3.4.1. Conceptos básicos
 - 3.4.2. Normativa reguladora
 - 3.4.3. Normativa específica para vehículos prioritarios

4. Prevención de riesgos laborales en la evacuación de pacientes

- 4.1. Normativa de prevención de riesgos laborales
- 4.2. Identificación de los riesgos de la actividad profesional
- 4.3. Medidas de autoprotección personal. Equipos de protección individual (EPI)
- 4.4. Fundamento de la ergonomía y mecánica corporal
- 4.5. Estructuras óseas y musculares implicadas en el levantamiento de cargas
- 4.6. Biomecánica de la columna vertebral y sus elementos principales
- 4.7. Técnicas de levantamiento y transporte de cargas
 - 4.7.1. Pautas de higiene postural en el transporte de cargas
 - 4.7.2. Pautas de higiene postural en la movilización y traslado de pacientes
 - 4.7.3. Técnicas de apoyo a la deambulación, traslados, transferencias y movilización
- 4.8. Ejercicios de flexibilización y potenciación muscular para prevención de lesiones

Resumen

Ejercicios de aplicación

Ejercicios de resolución

Test de evaluación de la unidad

Documentación

Bibliografía

Enlaces

Ediciones Paraninfo S.A. Calle José Abascal, 56 (Utopicus). Oficina 217. 28003 Madrid (España)

Tel. (+34) 914 463 350 Fax

info@paraninfo.es www.paraninfo.es