



**EDUCA**  
**BUSINESS SCHOOL**

***Master en Emergencias Extrahospitalarias y Traslado de Pacientes  
+ Titulación Universitaria en Movilización del Paciente***

## ***Master en Emergencias Extrahospitalarias y Traslado de Pacientes + Titulación Universitaria en Movilización del Paciente***

**Duración:** 680 horas

**Precio:** 550 € \*

**Modalidad:** Online

\* Titulación y gastos de envío incluidos.



## **Descripción**

Si trabaja en el sector sanitario o desearía hacerlo y quiere especializarse en las labores relacionadas con el traslado y movilización del paciente este es su momento, con el Master en Emergencias Extrahospitalarias y Traslado de Pacientes + Titulación Universitaria en Movilización del Paciente podrá adquirir los conocimientos oportunos para poder desenvolverse profesionalmente en este sector.

## **A quién va dirigido**

Este Master en Emergencias Extrahospitalarias y Traslado de Pacientes + Titulación Universitaria en Movilización del Paciente está dirigido a todas aquellas personas interesadas en adquirir los conocimientos necesarios en lo relativo al transporte sanitario en general, más concretamente, aquellos aspectos vinculados al traslado del paciente al centro sanitario, ya sea en el ámbito profesional como por interés personal.

## **Objetivos**

- Identificar las características de la asistencia prehospitalaria, para entender el ámbito de actuación profesional.
- Identificar la forma, estructura y función de las áreas topográficas de mayor interés sanitario en la valoración y aplicación de procedimientos sanitarios de urgencias.
- Aplicar las técnicas de soporte vital básico optimizado según procedimiento.
- Aplicar técnicas de apoyo al soporte vital avanzado en situaciones de emergencia siguiendo protocolos.
- Aplicar técnicas de revisión y control de la dotación material del vehículo de transporte sanitario comprobando su estado y operatividad.
- Seleccionar las técnicas de almacenamiento, distribución y control de existencias y materiales, que permitan la operatividad del vehículo sanitario.
- Conocer a los alumnos las técnicas para mover a un paciente encamado de forma correcta, evitando lesiones en el profesional y mayor comodidad en el paciente.
- Aplicar al paciente los métodos y medios de movilización e inmovilización, de acuerdo a las posibles lesiones o patología detectadas, que permitan la evacuación del mismo a la ambulancia.
- Dotar al alumnado de los conocimientos necesarios para desarrollar las actuaciones básicas en primeros auxilios para Técnicos en Transporte Sanitario.

**+ Información Gratis**



## ***Para que te prepara***

El Master en Emergencias Extrahospitalarias y Traslado de Pacientes + Titulación Universitaria en Movilización del Paciente le prepara para tener una visión amplia y precisa del entorno del transporte sanitario, llegando a abordar diferentes procesos de soporte vital avanzado y primeros auxilios.

## ***Salidas laborales***

Sanidad / transporte sanitario.

**+ Información Gratis**



## Titulación

Doble Titulación: - Titulación de Master en Emergencias Extrahospitalarias y Traslado de Pacientes con 600 horas expedida por EDUCA BUSINESS SCHOOL como Escuela de Negocios Acreditada para la Impartición de Formación Superior de Postgrado, con Validez Profesional a Nivel Internacional  
- Titulación de Movilización del Paciente expedida por la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid con 80 horas y 2 créditos universitarios ECTS (Curso Desarrollado en Colaboración con Agrupación Vértice y la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid). Titulación Universitaria Baremable en Bolsas de Trabajo Público y Oposiciones para Personal Sanitario y No Sanitario.

Una vez finalizados los estudios y superadas las pruebas de evaluación, el alumno recibirá un diploma que certifica el "nombre del Curso", de EDUCA BUSINESS SCHOOL, avalada por nuestra condición de socios de AEC, y por nuestra Certificación en Calidad ISO 9001:2015 y Certificación en Medioambiente ISO 14001:2015 por AENOR, máximas instituciones españolas en calidad.

Los diplomas, además, llevan el sello de Notario Europeo, que da fe de la validez, contenidos y autenticidad del título a nivel nacional e internacional.



EDUCA BUSINESS SCHOOL

como Escuela de Negocios de Formación Superior de Postgrado

EXPIDE EL PRESENTE TÍTULO PROPIO

NOMBRE DEL ALUMNO

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de



### Nombre de la Acción Formativa

de 600 horas, perteneciente al Plan de Formación EUROINNOVA en la convocatoria de 2015

Y para que surtan los efectos pertinentes queda registrado con Número de Expediente EURO/XXXX-XXXX-XXXX-XXXX

Con una calificación de SOBRESALIENTE

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en  
Granada, a 1 de Diciembre de 2015

La dirección General

JESÚS MORENO HIDALGO

El/La interesado/a

Sello

NOMBRE DEL ALUMNO



## Forma de financiación

- Contrarrembolso.
- Transferencia.
- Tarjeta de crédito.

+ Información Gratis



<http://www.educa.net>

Información y matrículas: 958 050 217

## **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. Además recibirá los materiales didácticos que incluye el curso para poder consultarlos en cualquier momento y conservarlos una vez finalizado el mismo. La metodología a seguir es ir avanzando a lo largo del itinerario de aprendizaje online, que cuenta con una serie de temas y ejercicios. Para su evaluación, el alumno/a deberá completar todos los ejercicios propuestos en el curso. La titulación será remitida al alumno/a por correo una vez se haya comprobado que ha completado el itinerario de aprendizaje satisfactoriamente.

## **Materiales didácticos**



- Maletín porta documentos
- Manual teórico 'Organización del Entorno de Trabajo en Transporte Sanitario'
- Manual teórico 'Valoración Inicial del Paciente en Urgencias o Emergencias Sanitarias'
- Manual teórico 'Apoyo al Soporte Vital Avanzado'
- Manual teórico 'Traslado del Paciente al Centro Sanitario'
- Manual teórico 'Primeros Auxilios para Técnicos en Transporte Sanitario'
- CDROM 'Soporte Vital Básico y Avanzado: Reanimación Cardiopulmonar (RCP) + Desfibrilador Semiauton

**+ Información Gratis**



## Master en Emergencias Extrahospitalarias y Traslado de Pacientes + Titulación Universitaria en Movilización del Paciente

- Subcarpeta portafolios
- Dossier completo Oferta Formativa
- Carta de presentación
- Guía del alumno
- Bolígrafo

+ Información Gratis



<http://www.educa.net>

Información y matrículas: 958 050 217



## Profesorado y servicio de tutorías

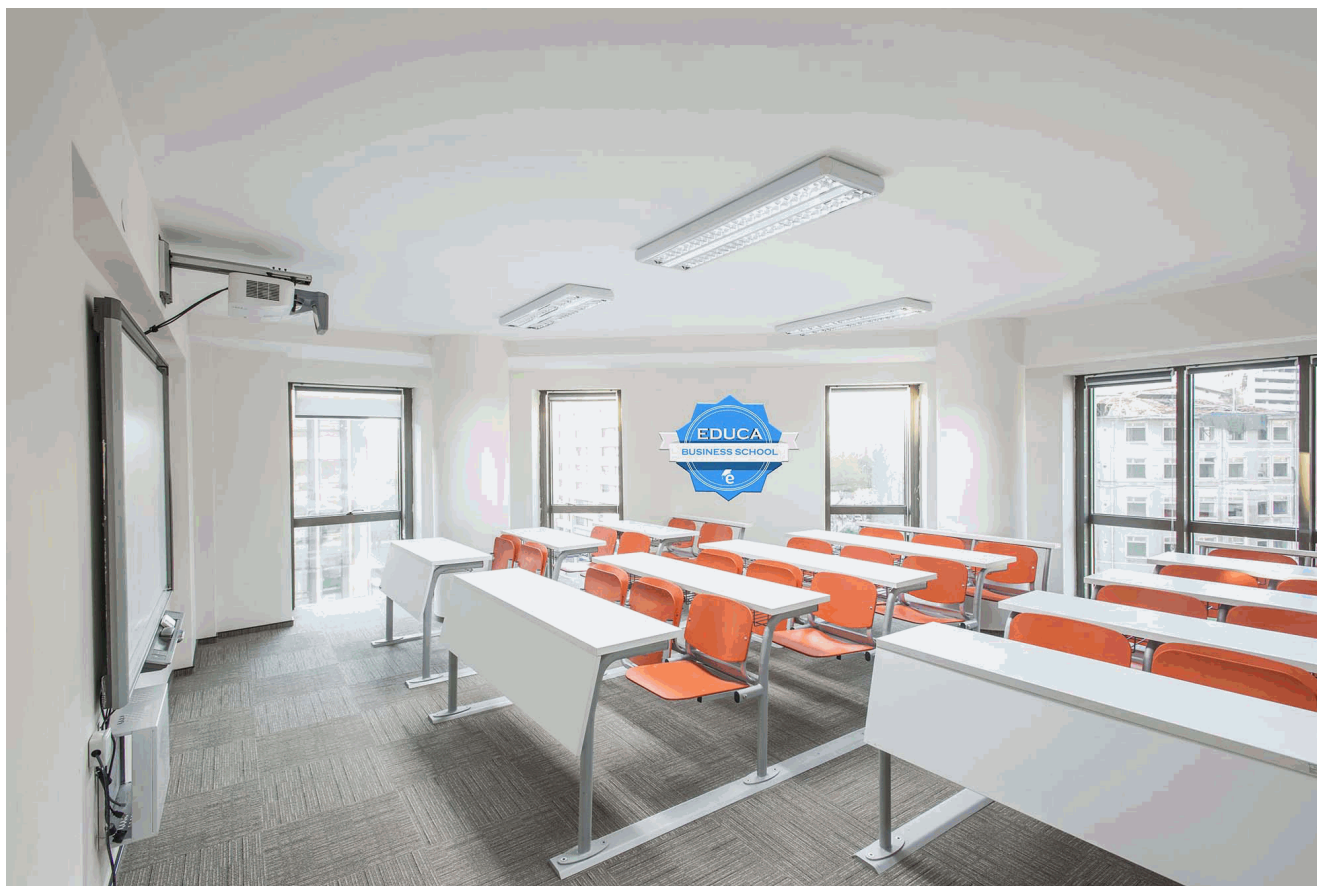
Nuestro centro tiene su sede en el "Centro de Empresas Granada", un moderno complejo empresarial situado en uno de los centros de negocios con mayor proyección de Andalucía Oriental. Contamos con una extensa plantilla de profesores especializados en las distintas áreas formativas, con una amplia experiencia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



+ Información Gratis





## ***Plazo de finalización***

El alumno cuenta con un período máximo de 12 meses para la finalización del curso, a contar desde la fecha de recepción de las claves de acceso a su curso.

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 6 meses con un coste adicional de 60€.

## ***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.

**+ Información Gratis**



## Programa formativo

# PARTE 1. VALORACIÓN INICIAL DEL PACIENTE EN URGENCIAS O EMERGENCIAS SANITARIAS

## UNIDAD DIDÁCTICA 1. ASISTENCIA PREHOSPITALARIA EN URGENCIAS O EMERGENCIAS SANITARIAS

- 1.Epidemiología de la asistencia prehospitalaria.
- 2.Cadena de la supervivencia.
- 3.Decálogo prehospitalario.
- 4.Urgencia y emergencia sanitaria.
- 5.Sistema integral de urgencias y emergencias.

## UNIDAD DIDÁCTICA 2. BASES ANATÓMICAS Y FUNCIONALES DE LOS PRINCIPALES ÓRGANOS, APARATOS Y SISTEMAS DEL CUERPO HUMANO, APLICADOS A LA VALORACIÓN INICIAL DEL PACIENTE EN SITUACIÓN DE URGENCIA O EMERGENCIA SANITARIA

- 1.Fundamentos de la topografía anatómica.
- 2.Órganos, aparatos y sistemas del cuerpo humano.
- 3.Patologías más frecuentes que requieren tratamiento de urgencias.

## UNIDAD DIDÁCTICA 3. DIAGNOSIS INICIAL DEL PACIENTE EN SITUACIÓN DE EMERGENCIA SANITARIA

- 1.Constantes vitales.
- 2.Signos de gravedad.
- 3.Valorción del estado neurológico.
- 4.Valorción de la permeabilidad de la vía aérea.
- 5.Valorción de la ventilación.
- 6.Valorción de la circulación.
- 7.Valorción inicial del paciente pediátrico.
- 8.Valorción especial del anciano.
- 9.Valorción especial de la gestante.

# PARTE 2. APOYO AL SOPORTE VITAL AVANZADO

## UNIDAD DIDÁCTICA 1. INSTRUMENTACIÓN Y APOYO A LAS TÉCNICAS DE SOPORTE VITAL AVANZADO.

- 1.Canalización de vía venosa central, periférica e intraósea.
- 2.Dispositivos de aislamiento de la vía aérea.
- 3.Sondaje nasogástrico.
- 4.Sondaje vesical.
- 5.Ventilación mecánica.
- 6.Ventilación mecánica no invasiva.
- 7.Punción cricotiroidea.
- 8.Coniotomía.
- 9.Toracocentesis.

+ Información Gratis



10. Pericardiocentesis.
11. Toracostomía de emergencias.
12. Cesárea de emergencias.
13. Material para el soporte vital avanzado.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 2. MEDICACIÓN DE EMERGENCIA**

1. Farmacocinética básica.
2. Familia de fármacos utilizados en urgencias y emergencias.
3. Efectos adversos de los fármacos.
4. Contraindicaciones.
5. Formas de presentación.
6. Elaboración de unidades y dispositivos de administración de productos farmacéuticos.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. ATENCIÓN SANITARIA A EMERGENCIAS COLECTIVAS.**

1. Medicina de catástrofe.
2. Asistencia sanitaria ante emergencias colectivas.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. CLASIFICACIÓN DE LAS VÍCTIMAS EN EMERGENCIAS COLECTIVAS. TRIAJE.**

1. Triaje. Concepto. Evolución histórica.
2. Principios y objetivos del triaje.
3. Características del triaje.
4. Elementos para establecer un puesto de triaje.
5. Valoración por criterios de gravedad: Inspección, evaluación y decisión terapéutica.
6. Modelos prácticos de triaje: funcionales; lesionales; mixtos.
7. Categorías de clasificación: primera categoría: extrema urgencia. Etiqueta roja; segunda categoría: urgencia. Etiqueta amarilla; tercera categoría: no urgente. Etiqueta verde; cuarta categoría: fallecidos. Etiqueta gris/negra.
8. Procedimiento de etiquetado (tagging). Tarjetas de triaje.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. EVACUACIÓN DE LAS VÍCTIMAS A DIFERENTES ÁREAS ASISTENCIALES.**

1. Norias de evacuación. Primera, segunda, tercera y cuarta noria.
2. Puesto de carga de ambulancias.
3. Dispersión hospitalaria de pacientes.
4. Registro de dispersión hospitalaria.

## **PARTE 3. ORGANIZACIÓN DEL ENTORNO DE TRABAJO EN TRANSPORTE SANITARIO**

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. ORGANIZACIÓN SANITARIA**

1. Estructura del Sistema Nacional de Salud.
2. Niveles de asistencia y tipos de prestaciones.
3. Salud Pública.
4. Salud comunitaria.
5. Evolución histórica de la medicina.
6. Evolución histórica de los sistemas de emergencias médicas.
7. Evolución histórica del transporte sanitario, haciendo referencia a los demás tipos de transporte (aéreo y acuático), indicando las características diferenciales básicas.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 2. DOCUMENTACIÓN SANITARIA Y DE GESTIÓN**

1. Documentos clínicos. Tramitación.

**+ Información Gratis**



2.Documentos no clínicos.

### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. CARACTERÍSTICAS DEL TRANSPORTE SANITARIO Y DOTACIÓN MATERIAL**

- 1.Tipos de transporte sanitario.
- 2.Características diferenciales del transporte sanitario y dotación material.
- 3.Dotación material de la unidad de transporte sanitario según el nivel asistencial.
- 4.Puesta a punto y verificación del material y equipos.
- 5.Control de existencias de la dotación material del vehículo de transporte sanitario.

### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. GESTIÓN DE EXISTENCIAS E INVENTARIO**

- 1.Sistemas de almacenaje.
- 2.Elaboración de fichas de almacén.
- 3.Gestión de stocks: identificación y trazabilidad.
- 4.Aplicaciones informáticas de gestión y control de almacén.
- 5.Normas de seguridad e higiene, aplicada en almacenes de instituciones y empresas sanitarias.

### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. GARANTÍA DE CALIDAD**

- 1.Introducción a la garantía de calidad.
- 2.Calidad en la asistencia sanitaria.
- 3.Legislación vigente aplicable a la garantía de calidad.
- 4.Relación de la documentación con el control de calidad y la trazabilidad.

### **UNIDAD DIDÁCTICA 6. ASPECTOS LEGALES DEL EJERCICIO PROFESIONAL**

- 1.Funciones del profesional.
- 2.Responsabilidad legal.
- 3.Legislación sobre: sanidad, protección de datos; autonomía del paciente; derechos y obligaciones en materia de información y documentación clínica.
- 4.Artículos de la constitución española que hacen referencia a la sanidad
- 5.Documentación asistencial y no asistencial con relevancia legal.
- 6.Prevenición de riesgos laborales en la organización y gestión del transporte sanitario.

## **PARTE 4. MOVILIZACIÓN DEL PACIENTE**

### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. POSTURA BASE. DEFINICIÓN**

- 1.Introducción
- 2.Ergonomía y mecánica corporal
- 3.Manipulación manual de cargas
- 4.Método para levantar una carga Postura base
- 5.Manipulación de enfermos en el medio sanitario

### **UNIDAD DIDÁCTICA 2. PRINCIPIOS BÁSICOS PARA LA MOVILIZACIÓN DE PACIENTES**

- 1.Introducción
- 2.Movilización de pacientes
- 3.Tipos de movimientos y cambios de posición en pacientes

### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. MOVILIZACIONES DE PACIENTES MÁS FRECUENTES**

- 1.Introducción
- 2.Objetivos
- 3.Ventajas de la movilización en el sitio
- 4.Movilización del paciente encamado o imposibilitado en la cama
- 5.Movilizaciones principales en la silla

**+ Información Gratis**



#### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. TRASFERENCIAS DE PACIENTES MÁS FRECUENTES**

- 1.Introducción
- 2.Transferencias más importantes

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. CAMBIOS DE DECÚBITOS**

- 1.Posiciones más comunes del paciente
- 2.Movilización del paciente encamado de decúbito supino a decúbito lateral
- 3.Movilización de decúbito supino a sentado con manipulación a través del hombro
- 4.Movilización de decúbito supino a sentado disociando hombros y caderas
- 5.Movilización del paciente encamado de decúbito supino a decúbito prono mediante volteo a través de tobillo o des-rodilla
- 6.Movilización del paciente encamado de decúbito supino a decúbito prono mediante volteo con mano bajo la rodilla
- 7.Colocar pacientes en posición de seguridad

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 6. MECANISMOS DE ESTABILIZACIÓN. TÉCNICAS DE INMOVILIZACIÓN Y SUJECCIÓN DE PACIENTES**

- 1.Materiales utilizados para la inmovilización y sujeción de pacientes
- 2.Inmovilización de pacientes Protocolo de sujeción mecánica y terapéutica
- 3.Protocolo de prevención de caídas de pacientes hospitalizados

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 7. TRASLADO DE PACIENTES**

- 1.Introducción
- 2.Formas de traslados: en silla, en camilla y en cama
- 3.Tipos de traslados: de cama a camilla y de cama a silla
- 4.Traslado de cadáveres
- 5.Manejo de heridos
- 6.Transportes sanitarios

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 8. AYUDAS TÉCNICAS PARA FACILITAR LA MOVILIZACIÓN**

- 1.Introducción
- 2.Definiciones
- 3.Adaptación del entorno
- 4.Ayudas para la deambulación
- 5.Ayudas para los desplazamientos
- 6.Ayudas para las transferencias
- 7.Ayudas para mantener la postura del enfermo
- 8.Principios básicos en la adquisición de ayudas técnicas

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 9. MOVILIZACIÓN DE PACIENTES EN PATOLOGÍAS ESPECÍFICAS**

- 1.Posición de los enfermos en distintas patologías para el traslado y movilización
- 2.Cuidados de enfermería al lesionado medular
- 3.Cuidados de enfermería en la movilización de pacientes con traumatismo craneoencefálico (tce)
- 4.Cuidados al paciente politraumatizado
- 5.Cuidados de enfermería para el trauma abdominal
- 6.Cuidados de enfermería para evitar neumonías en pacientes inmovilizados

## **PARTE 5. TRASLADO DEL PACIENTE AL CENTRO SANITARIO**

**+ Información Gratis**



**UNIDAD DIDÁCTICA 1. MOVILIZACIÓN DE PACIENTES.**

- 1.Indicación de técnicas de movilización urgente.
- 2.Material de movilización.
- 3.Técnicas de movilización urgente sin material en situación de riesgo.
- 4.Técnicas de movilización con material.
- 5.Transferencia de un paciente de una camilla a otra.

**UNIDAD DIDÁCTICA 2. INMOVILIZACIÓN DE PACIENTES.**

- 1.Fundamentos de actuación ante las fracturas.
- 2.Indicación de técnicas de inmovilización.
- 3.Material de inmovilización.
- 4.Técnicas comunes de inmovilización.
- 5.Técnicas de inmovilización con medios de fortuna.

**UNIDAD DIDÁCTICA 3. ADECUACIÓN DEL PROCEDIMIENTO DE TRANSPORTE SANITARIO A LA FISIOPATOLOGÍA DEL PACIENTE.**

- 1.Concepto y fundamento de la fisiopatología del transporte sanitario.
- 2.Posición del paciente en la camilla según su patología.
- 3.Conducción del vehículo según la patología.
- 4.Factores que determinan cambios fisiológicos.
- 5.Efectos de las variaciones de la velocidad, vibraciones, ruidos, temperatura y altitud.
- 6.Medidas de confort y seguridad en el traslado.

**UNIDAD DIDÁCTICA 4. TRANSFERENCIA DEL PACIENTE DEL LUGAR DEL SUCESO AL ÁREA DE URGENCIA.**

- 1.Concepto y objetivo de la transferencia de pacientes.
- 2.Transferencia verbal y documentada.
- 3.Datos de filiación y de la actuación sanitaria en la transferencia del paciente.
- 4.Tipos de informes de asistencia de transporte sanitario.
- 5.Transferencia del paciente al área de urgencia. Triage hospitalario. Criterios de clasificación.
- 6.Funciones del profesional.
- 7.Responsabilidad legal.
- 8.Transporte de órganos y muestras biológicas.

## **PARTE 6. PRIMEROS AUXILIOS PARA TÉCNICOS EN TRANSPORTE SANITARIO**

**UNIDAD DIDÁCTICA 1. FUNDAMENTOS DE PRIMEROS AUXILIOS**

- 1.Conceptos
- 2.Objetivos y límites de los Primeros Auxilios
- 3.Aspectos ético-legales en el primer interviniente
- 4.Actuación del primer interviniente
- 5.Anatomía y fisiología básicas para Primeros Auxilios

**UNIDAD DIDÁCTICA 2. SOPORTE VITAL BÁSICO**

- 1.Técnicas de soporte ventilatorio en adultos y edad pediátrica
- 2.Técnicas de soporte circulatorio en adultos y edad pediátrica

**UNIDAD DIDÁCTICA 3. USO DEL DESFIBRILADOR AUTOMÁTICO (DEA)**

- 1.Aspectos generales

**+ Información Gratis**





2. Uso del DEA

**UNIDAD DIDÁCTICA 4. TÉCNICAS Y MANIOBRAS DE LA PRIMERA ASISTENCIA AL ACCIDENTADO**

1. El paciente traumático
2. Traumatismos en extremidades y partes blandas
3. Trastornos circulatorios
4. Picaduras
5. Urgencias médicas
6. Intervención prehospitalaria en ahogamientos y lesionados medulares en el medio acuático
7. El botiquín de Primeros Auxilios y la enfermería
8. Vendajes

**UNIDAD DIDÁCTICA 5. PSICOLOGÍA APLICADA A LOS PRIMEROS AUXILIOS**

1. Valoración de la escena y reacción del accidentado
2. Principios de comunicación y habilidades sociales

**UNIDAD DIDÁCTICA 6. ORGANIZACIÓN SANITARIA**

1. Estructura del Sistema Nacional de Salud.
2. Niveles de asistencia y tipos de prestaciones.
3. Salud Pública.
4. Salud Comunitaria.
5. Evolución histórica de la medicina.
6. Evolución histórica del sistema de emergencias médicas.
7. Evolución histórica del transporte sanitario haciendo referencia a los demás tipos de transporte (aéreo y acuático), indicando las características básicas.

**UNIDAD DIDÁCTICA 7. CARACTERÍSTICAS DEL TRANSPORTE SANITARIO Y DOTACIÓN MATERIAL**

1. Tipos de transporte sanitario.
2. Características diferenciales del transporte sanitario terrestre.
3. Dotación material de la unidad de transporte sanitario según el nivel asistencial.
4. Puesta a punto y verificación del material y equipos.
5. Control de existencias de la dotación material del vehículo de transporte sanitario.
6. Organización de la garantía de calidad.

Haz clic para conocer nuestro catálogo de cursos online

Terminos relacionados:

Apoyo, Auxilios, Avanzado, Básico, Emergencias, Extrahospitalarias, Inicial, Movilización, Paciente, Primeros, Sanitarias, Sanitario, soporte, tecnicas, transporte, Urgencias, valoración, Vital

**+ Información Gratis**

