



## Apoyo al soporte vital avanzado



**Área:** Transporte sanitario  
**Modalidad:** Teleformación  
**Duración:** 50 h  
**Precio:** Consultar

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

### OBJETIVOS

Conseguir la formación precisa sobre el Apoyo al soporte vital avanzado, en lo referente a las técnicas de soporte vital básico y de apoyo al soporte vital avanzado.

### CONTENIDOS

1 instrumentación y apoyo a las técnicas - 1.1 canalización de vía venosa central - 1.2 dispositivos de aislamiento de la vía aérea - 1.3 sondaje nasogástrico - 1.4 sondaje vesical - 1.5 ventilación mecánica - 1.6 ventilación mecánica no invasiva - 1.7 punción cricotiroidea - 1.8 toracocentesis - 1.9 pericardiocentesis - 1.10 toracotomía de emergencias - 1.11 cesárea de emergencias - 1.12 material para el soporte vital avanzado - 1.13 actividades: instrumentación y apoyo a las técnicas - 2 medicación de emergencia - 2.1 farmacocinética básica - 2.2 familia de fármacos - 2.3 formas de presentación - 2.4 elaboración de unidosis - 2.5 actividades: medicación de emergencia - 3 atención sanitaria a emergencias colectivas - 3.1 medicina de catástrofe - 3.2 asistencia sanitaria - 3.3 actividades: atención sanitaria a emergencias colectivas - 4 clasificación de las víctimas en emergencias - 4.1 triaje. concepto. evolución histórica - 4.2 principios y objetivos del triaje - 4.3 elementos para establecer un puesto de triaje - 4.4 valoración por criterios de gravedad - 4.5 modelos prácticos de triaje - 4.6 categorías de clasificación - 4.7 procedimiento de etiquetado (tagging) - 4.8 actividades: clasificación de las víctimas en emergencias - 5 evacuación de las víctimas - 5.1 norias de evacuación - 5.2 puesto de carga de ambulancias - 5.3 dispersión hospitalaria de pacientes - 5.4 registro de dispersión hospitalaria - 5.5 actividades: evacuación de las víctimas - 5.6 cuestionario: cuestionario de evaluación - 5.7 cuestionario: cuestionario módulo 2 -

### 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.
- **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.