



## Curso de Prevención de Riesgos Laborales y Soporte Vital

### OBJETIVOS

- Adquirir los conocimientos para poder efectuar el soporte vital básico (svb) y soporte vital avanzado (sva).
- Identificar los riesgos en materia de salud laboral a los que están expuestos el personal sanitario y adquirir los conocimientos necesarios para prevenirlos.

### TEMARIO

#### Prevención de riesgos laborales en el manejo del paciente

Ud 1: Postura base

Ud 2: Principios básicos para la movilización del paciente

Ud 3: Movilizaciones y transferencias en pacientes mas frecuentes

Ud 4: Cambios decúbitos

Ud 5: Traslado de pacientes

Ud 6: Ayudas técnicas

### METODOLOGÍA

Nuestra metodología el learning permite crear un entorno de aprendizaje que el propio alumno podrá autogestionar y adaptar a sus necesidades, siendo este un modelo completamente flexible. La versatilidad de recursos pedagógicos unidos a la amigabilidad del Campus, hacen de nuestra Escuela y del Grupo SLG Formación, la mejor opción para tu desarrollo formativo y profesional para aquellos alumnos que necesitan ir adaptando el proceso a sus necesidades, sin depender de horarios, plazos ni nada que impida la total adaptación del programa a sus necesidades.

Aunque el alumno no esté sometido a la rigidez de horarios y clases, si contará con un acompañamiento, su Coordinador, que lo guiará durante su proceso formativo para poder resolver cada cuestión.

### SALIDAS LABORALES

Transporte Sanitario.

Emergencias Sanitarias.

Teleasistencia.

Centros de Coordinación de Urgencias y Emergencias.

### Nuestros recursos metodológicos:

Planificación formativa de que hacer durante el Máster para un correcto desarrollo.

Vídeos grabados didácticos del profesorado sobre las distintas materias.

Videoconferencias y Master Class en diferido con expertos consagrados en la materia

Manuales con el contenido de cada materia

Foros de debate temáticos  
Pruebas de evaluación online

## **CREDITOS**

Créditos: 11 ECTS (European Credit Transfer and Accumulation System)  
Titulación: Escuela Politécnica Internacional SLG  
Universidad Antonio de Nebrija (80 euros de tasas)

