








## PRIMEROS AUXILIOS



	<b>ONLINE</b>		
	<b>Duración:</b> 80 H	<b>Horas presenciales:</b> 0 H	<b>Horas online:</b> 80 H
	<b>Familia:</b> SANIDAD <b>Área:</b> NO PRL		
	<b>Dirigido a:</b> - Trabajadores, personas desempleadas, autónomos, personal de dirección, etc. que deseen adquirir, mejorar o afianzar los conocimientos teórico-prácticos relacionados con su puesto de trabajo o su pasada, presente o futura trayectoria laboral, con una formación académica acorde con las exigencias requeridas para realizar la acción formativa con aprovechamiento.		
	<b>Objetivos:</b> Conocer los derechos y deberes en caso de ser testigo o sufrir un accidente, y concienciar sobre la importancia que tiene prestar los primeros auxilios al accidentado en caso de necesitarlo. Conocer las situaciones de emergencia más comunes que se dan en el ámbito cotidiano y reconocer los síntomas de dichas alteraciones o enfermedades. Aprender a aplicar diferentes maniobras y técnicas que ayudan en determinadas situaciones de emergencia		
	<b>Metodología:</b> Metodología basada en la realización de la formación a través de una plataforma de teleformación o e-learning, permitiendo al alumn@ interactuar con el tutor/a, a través de tutorías personalizadas y otras herramientas como chat, foros, etc., desde un desarrollo planificado y sistematizado de la acción formativa, permitiendo al alumno realizar la formación desde cualquier lugar y a en todas las franjas horarias, evitando así desplazamientos pudiendo conciliar vida familiar y laboral. El contenido se basa en paquetes SCORM, vídeos, actividades, exámenes, etc.		
	<b>Contenidos:</b> UD1. Introducción a los primeros auxilios 1.1 El derecho a ser atendido y el deber de atender. 1.2 Conceptos básicos sobre los primeros auxilios. 1.3 Terminología clínica. Anatomía y función del cuerpo humano. 1.4 Valoración del lesionado. UD2. Problemas respiratorios 2.1 Obstrucción de la vía aérea por un objeto. Maniobra de heimlich. 2.2 Incisión cricotiroidea. Ahogamiento.		

- UD3. Problemas traumatológicos
  - 3.1 Politraumatismo.
  - 3.2 Traumatismo columna vertebral y craneoencefálico. Inconsciencia.
  - 3.3 Esguince. Luxaciones. Fracturas. Sistemas de inmovilización.
- UD4. Hemorragias y heridas
- UD5. Mordeduras y picaduras
- UD6. Intoxicaciones
  - 6.2 Intoxicación por gases, agentes químicos, productos agrícolas.
  - 6.5 Intoxicación etílica y coma etílico. Por ingesta de alimentos.
  - 6.7 Intoxicaciones específicas.
- UD7. Quemaduras. Definición y clasificación.
  - 7.1 Causas. Síntomas. Actuación general.
  - 7.2 Actuaciones específicas en quemaduras según sus causas.
- UD8. Parto de urgencias o extrahospitalario
  - 8.1 Parto: primera fase. Parto: segunda fase. Parto: tercera fase.
  - 8.2 Aborto. El estado de shock.
- UD9. Signos de alarma
  - 9.1 Reacción alérgica. Golpe de calor. Síncopes. Lipotimias.
  - 9.2 Convulsiones. Hipoglucemias.
  - 9.3 Infarto de miocardio. Ataques de ansiedad.
- UD10. Resucitación cardiopulmonar
  - 10.1 Breve fisiopatología de la parada cardiopulmonar.
  - 10.2 Definición y diagnóstico. Actuación ante una pcr.
  - 10.3 Justificación de la necesidad de aprender rcp.
  - 10.4 Resucitación cardiopulmonar.
  - 10.5 Inicio y fin de las maniobras de rcp.
  - 10.6 Soporte vital. ¿Quién puede hacer rcp o soporte vital?
  - 10.7 Riesgo de contagio.
- UD11. Rcp básica en adultos. Secuencia de actuación.
  - 11.2 Cuando no realizar la rcp. Cuando suspender la rcp.
- UD12. Rcp básica en niños.
  - 12.1 Pcr en los niños. Concepto rcp básica en niños.
  - 12.2 Secuencia de actuación. Cuando detener las maniobras de rcp.