

SOCORRISMO Y PRIMEROS AUXILIOS



	ONLINE		
	Duración: 20 H	Horas presenciales: 0 H	Horas online: 20 H
	Familia: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTE Área: GENERAL PRL		
	Dirigido a: - Trabajador@s, 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.		
	Objetivos: Minimizar el tiempo de respuesta ante una PARADA CARDIORESPIRATORIA, y Evitar secuelas de DAÑO CEREBRAL producido por la anoxia		
	Metodología: 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.		
	Contenidos: 1 - Estructura del cuerpo humano 2 - Proteger (P), Avisar (A), Socorrer (S), Conducta PAS 3 - Hemorragias, heridas, infecciones, amputaciones y shock traumático 4 - Golpes, contusiones y traumatismos 5 - Quemaduras, electrocuciones, lesiones producidas por el calor 6 - Lipotimia, lesiones producidas por el frío y cuerpos extraños 7 - Intoxicaciones, picaduras, mordeduras, epilepsias e infartos de miocardio 8 - Asistencia en caso de parto, transporte de accidentados, accidentes de tráfico 9 - Urgencias pediátricas 1 - Estructura del cuerpo humano 2 - Proteger (P), Avisar (A), Socorrer (S), Conducta PAS 3 - Hemorragias, heridas, infecciones, amputaciones y shock traumático		

- 4 - Golpes, contusiones y traumatismos
- 5 - Quemaduras, electrocuciones, lesiones producidas por el calor
- 6 - Lipotimia, lesiones producidas por el frío y cuerpos extraños
- 7 - Intoxicaciones, picaduras, mordeduras, epilepsias e infartos de miocardio
- 8 - Asistencia en caso de parto, transporte de accidentados, accidentes de tráfico
- 9 - Urgencias pediátricas