

CURSO	Primeros Auxilios		
DESCRIPCIÓN	Asistir como primer interviniente en caso de accidente o situación de emergencia. Este modulo pertenece al certificado de profesionalidad: <b>Socorrismo en instalaciones acuáticas.</b>		
CONTENIDO	<p>1. Fundamentos de Primeros Auxilios.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Conceptos</li> <li>-Objetivos y límites de los Primeros Auxilios.</li> <li>-Aspectos ético</li> <li>-legales en el primer interviniente</li> <li>-Actuación del primer interviniente</li> <li>-Anatomía y fisiología básicas para Primeros Auxilios:</li> <li>-Técnicas de apoyo psicológico en Primeros Auxilios</li> </ul> <p>2. RCP básica y obstrucción de la vía aérea por cuerpo extraño.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-La cadena de supervivencia</li> <li>-La cadena de supervivencia RCP básica</li> <li>-RCP básica en casos especiales</li> <li>-Obstrucción de vía aérea:</li> <li>-Aplicación de oxígeno.</li> </ul> <p>3. Técnicas y maniobras de la primera asistencia al accidentado</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-El paciente traumático</li> <li>-Traumatismos en extremidades y partes blandas:</li> <li>-Trastornos circulatorios</li> <li>-Lesiones producidas por calor o frío</li> <li>-Picaduras</li> <li>-Urgencias médicas</li> <li>-Intervención prehospitalaria en ahogamientos y lesionados medulares en el medio acuático</li> <li>-El botiquín de Primeros Auxilios y la enfermería</li> </ul> <p>4. Asistencia a víctimas con necesidades especiales, emergencias colectivas y catástrofes.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Víctimas con necesidades especiales</li> <li>-Sistemas de emergencia:</li> <li>-Accidentes de tráfico</li> <li>-Emergencias colectivas y catástrofes</li> </ul>	 <p>Aplicación de la maniobra de Heimlich con el lesionado de pie</p> <p>Lesionado acuático</p>	
OBJETIVO PRINCIPAL	Asistir como primer interviniente en caso de accidente o situación de emergencia.		
SECTOR DE POBLACIÓN	Todas aquellas personas que estén interesadas en ampliar conocimientos sobre los primeros auxilios	ESPACIOS DOCENTES	Polideportivo de Etxebarri
PERIODO DE PROGRAMACION	23, 24 de Marzo y 6, 7, 13 y 14 de Abril de 2019	DIAS LECTIVOS	Sábados y Domingos
Nº SESIONES	6 (40h) El último día 6h	HORARIO	S:9 a 14 y 15 a 18h D: 9 a 14h



Aplicación de la maniobra de Heimlich con el lesionado de pie

Lesionado acuático

