



**PINCHAR AQUI PARA MAS INFORMACIÓN
SOBRE EL PROGRAMA, CONTACTAR
CON LA DIRECCIÓN CIENTÍFICA:
sys.apcs@gmail.com**

Pincha en este enlace para ir a la página de material adicional necesario para la solicitud del curso.

TÉCNICOS SUPERIORES EN SALVAMENTO Y SOCORRISMO TÉCNICOS EN SALVAMENTO Y SOCORRISMO

SALVAMENTO ACUÁTICO EN EL ÁMBITO DEL SALVAMENTO MARÍTIMO HUMANITARIO

Precio: Alumno 197 € Acompañante 132 €

Clave: 823-SYS -----> Fecha: 10, 11, 12 y 13 de Abril de 2018

OBJETIVOS:

Después de la realización del curso, el alumno será capaz de: •Tener los conocimientos necesarios para llevar a cabo acciones de salvamento y rescate en el medio marítimo en misiones humanitarias. •Realizar un manejo eficaz de grandes contingentes de víctimas en Salvamento Marítimo. •Conocer las peculiaridades sobre migración masiva y refugiados. •Llevar a cabo diferentes técnicas de salvamento en el medio acuático, según las necesidades de la situación. •Saber realizar correctamente y con garantías técnicas de remolque de pacientes en el agua. • Evitar situaciones de riesgo mediante la puesta en práctica de maniobras de zafadura de las víctimas en situación de pánico. •Realizar una correcta maniobra de Reanimación Cardio-Pulmonar con el uso de Desfibriladores Externos Semiautomaticos si la situación del paciente lo requiere. •Saber como actuar y manejar enfermedades importantes y patologías infecciosas. Así como poner en práctica medidas de autoprotección. •Reconocer las diferentes situaciones urgentes o emergentes que se puedan producir en el medio acuático y saber como asistirlas. •Saber como colaborar en la continuidad de cuidados y necesidades de los pacientes crónicos. •Llevar a cabo una correcta inmovilización y posterior movilización de una víctima de lesión traumática en el agua. •Realizar una correcta valoración inicial del lesionado para poder prestarle una correcta asistencia sanitaria.

DESCRIPCIÓN DEL CURSO:

El curso se diseña en cuatro jornadas y diferentes bloques temáticos, todos ellos relacionados con el Salvamento Marítimo en un entorno de migración masiva y ayuda humanitaria. En una primera jornada se tratan las generalidades sobre el Salvamento Marítimo Humanitario, la labor del socorrista y sus peculiaridades, se explican las actuaciones básicas en salvamento marítimo de grandes contingentes así como las características de la migración masiva y los refugiados. La segunda jornada se divide en dos bloques temáticos que se consideran columna vertebral de la labor de los socorristas en estas misiones. La primera es el abordaje a la víctima en situación de ahogamiento, con lo que ello conlleva, técnicas de zafadura y remolque, para conseguir un exitoso rescate de la víctima. Al tratarse de técnicas totalmente prácticas, una vez vistas en el aula unas nociones iniciales, el resto se realizarán mediante prácticas en piscina o en el mar. Esta segunda jornada constará de otro bloque temático vital en la asistencia a pacientes ahogados, como es la situación de parada cardio-respiratoria, para ello se impartirá una sesión teórica con las últimas actualizaciones del Plan Nacional de R.C.P., para posteriormente llevarse a cabo talleres prácticos de simulaciones incluyendo el uso de Desfibriladores Externos Semiautomaticos, y practicar como llevar a cabo un optimizado manejo de la vía aérea. Esta segunda jornada se finalizará con una introducción a las enfermedades importadas por los contingentes de migrantes, así como las patologías infecciosas mas habituales y unas adecuadas medidas de autoprotección. La tercera jornada se dedica a las patologías mas habituales en los pacientes víctimas de incidentes en el medio marítimo, y a la patología traumática, debido al alto número de accidentes traumáticos así como a la edad de los accidentados, se considera una patología de gran importancia, por lo cual en esta jornada se enfoca desde el análisis del incidente mediante la biomecánica, seguido de unas prácticas de movilización e inmovilización en talleres práctico en piscina, posteriormente se realizarán simulaciones prácticas de Evaluaciones Iniciales del Paciente politraumatizado. En la última jornada, se contará con la valiosa aportación de miembros de la O.N.G. SALVAMENTO MARITIMO HUMANITARIO con sus experiencias reales.



**PINCHAR AQUI PARA MAS INFORMACIÓN
SOBRE EL PROGRAMA, CONTACTAR
CON LA DIRECCIÓN CIENTÍFICA:
sys.apcs@gmail.com**

Pincha en este enlace para ir a la página de material adicional necesario para la solicitud del curso.

TÉCNICOS SUPERIORES EN SALVAMENTO Y SOCORRISMO TÉCNICOS EN SALVAMENTO Y SOCORRISMO

SALVAMENTO ACUÁTICO EN EL ÁMBITO DEL SALVAMENTO MARÍTIMO HUMANITARIO

PROGRAMA:

- Salvamento, Emergencias y Urgencias en el medio acuático. - Salvamento y Rescate en el medio acuático. - Medidas de Seguridad y Autoprotección del rescatador. - Técnicas de salvamento acuático. - Actualización en Reanimación Cardio-Pulmonar optimizada y Desfibrilación Externa Semi Automática. - Atención a Urgencias y Emergencias relacionadas con el medio acuático: -Hipotermia. -Hidrocución. -Golpe de calor. - Biomecánica del accidente traumático en el medio acuático. - Abordaje del politraumatizado en el medio acuático y evaluación Inicial. - Aspectos legales del socorrismo acuático en la actualidad.

TALLERES PRÁCTICOS:

-Talleres Prácticos en Piscina: -Taller de Técnicas de Remolque. -Taller de Técnicas de Zafaduras. Taller de Reanimación Cardio-Pulmonar Optimizada, D.e.s.a. y Manejo Asistido de la Vía Aérea. Talleres Prácticos: -Taller de Rescate del Politrauma en el Agua. -Taller de Evaluación Inicial del Politraumatizado.

DIRECCIÓN CIENTÍFICA:

Dr. Antonio Lario de la Flor

Médico Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Equipos de De Emergencias Sanitarias. Almería. Instructor SVA Cardiológico. Plan Nacional de RCP. Máster Universitario en Actuaciones sobre el Paciente Crítico en Urgencias y Emergencias.

D. Ángel Alba Resina

Técnico en Emergencias Sanitarias. Andalucía. Monitor de SVB. del Plan Nacional de R.C.P. Instructor de los programas Internacionales de Trauma (PHTLS) Prehospital Trauma Life Support y First Responder.

PROFESORADO:

Dr. Antonio Lario de la Flor

Médico Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Equipos de De Emergencias Sanitarias. Almería. Instructor SVA Cardiológico. Plan Nacional de RCP. Máster Universitario en Actuaciones sobre el Paciente Crítico en Urgencias y Emergencias.

D. Sergio Espeleta Carmona

Diplomado Universitario en Enfermería. Máster Universitario de Enfermería de Urgencias, Emergencias, Catástrofes y Ayuda Humanitaria. Traslado de Pacientes Críticos (Granada).

Miembros de la O.N.G. SALVAMENTO MARITIMO HUMANITARIO

La Dirección Científica del curso se reserva el derecho a efectuar cualquier cambio en este programa.



Fundación
General
UGR-Empresa

**PINCHAR AQUI PARA MAS INFORMACIÓN
SOBRE EL PROGRAMA, CONTACTAR
CON LA DIRECCIÓN CIENTÍFICA:
sys.apcs@gmail.com**

MATERIAL ADICIONAL