

23 DE ABRIL DE 2012

HORARIO	CONTENIDO	DOCENTE / S	METODOLOGÍA
MÓDULO I	Generalidades		
16:00 - 16:15	Presentación del Curso	<i>Prof.º Maroto Vela</i> <i>Prof. Sánchez-Montesinos</i>	
16:15 - 16:45	Introducción	<i>Dr. Cárdenas Cruz</i>	EXPOSITIVA
MÓDULO II	Soporte Vital Básico: Conceptos Teóricos		
16:45 - 17:15	Soporte Vital Básico en Adultos	<i>Prof. Gómez Jiménez</i>	EXPOSITIVA
17:15 - 17:45	Desfibrilación Semiautomática	<i>Dr. Cárdenas Cruz</i>	EXPOSITIVA
17:45 - 18:15	Descanso		
MÓDULO III	El Soporte Vital Básico llevado a la práctica		
18:15 - 21:15	SOPORTE VITAL BÁSICO	DESOBSTRUCCIÓN DE LA VÍA AÉREA	DEMOSTRATIVA
18:15 - 19:15	GRUPO A	GRUPO B	GRUPO C
19:15 - 20:15	GRUPO C	GRUPO A	GRUPO B
20:15 - 21:15	GRUPO B	GRUPO C	GRUPO A
Docentes del Módulo Práctico			
1.	Soporte Vital Básico	<i>Prof. Gómez Jiménez</i> . Instructor SVAC del ERC	
2.	Obstrucción de la Vía Aérea	<i>Prof. Lobón</i> . Instructor SVAC del ERC	
3.	Desfibrilación Semiautomática	<i>Dr. Parrilla Ruiz</i> . Instructor SVAC del ERC	
21:15 - 21:30	Puesta en Común y Fin de la Primera Sesión Docente		

24 DE ABRIL DE 2012

HORARIO	CONTENIDO	DOCENTE / S	METODOLOGÍA
MÓDULO IV	Soporte Vital Avanzado Cardiológico		
16:00 - 16:15	Concepto de SVA	<i>Prof. Gómez Jiménez</i>	EXPOSITIVA
16:15 - 16:45	Tratamiento Eléctrico de las Arritmias	<i>Prof. Ramírez</i>	EXPOSITIVA
16:45 - 17:30	Recursos Técnicos para el SVAC	<i>Prof. Lobón</i>	EXPOSITIVA
17:30 - 18:00	Descanso		
MÓDULO V	El Soporte Vital Avanzado llevado a la práctica		
18:00 - 21:00	VÍA AÉREA 1	VÍA AÉREA 2	DESFIBRILACIÓN
18:00 - 19:00	GRUPO A	GRUPO B	GRUPO C
19:00 - 20:00	GRUPO C	GRUPO A	GRUPO B
20:00 - 21:00	GRUPO B	GRUPO C	GRUPO A
Docentes del Módulo Práctico			
1.	Vía Aérea 1	<i>Prof. Lobón</i> . Instructor SVAC del ERC	
2.	Vía Aérea 2	<i>Prof. Gómez Jiménez</i> . Instructor SVAC del ERC	
3.	Desfibrilación	<i>Prof. Ramírez</i> . Instructor SVAC del ERC	
21:00 - 21:30	Puesta en Común y Fin de la Segunda Sesión Docente		

25 DE ABRIL DE 2012

HORARIO	CONTENIDO	OBJETIVOS DOCENTES	METODOLOGÍA
MÓDULO VI	Soporte Vital Avanzado Cardiológico II.		
16:00 - 16:15	Como decíamos ayer	<i>Prof. Gómez Jiménez</i>	INTERROGATIVA
16:15 - 17:00	Recomendaciones SVAC ERC 2010	<i>Dr. Parrilla Ruiz</i>	EXPOSITIVA
17:00 - 17:30	Descanso		
MÓDULO VII	La aplicación de los conocimientos en SVB y SVA sobre casos de la práctica clínica habitual		
17:30 - 20:30	TALLER INTEGRADO SVAC RITMOS DESFIBRILABLES	TALLER INTERACTIVO SOBRE ARRITMIAS EN LA PCR	DEMOSTRATIVA
17:30 - 18:30	GRUPO A	GRUPO B	GRUPO C
18:30 - 19:30	GRUPO C	GRUPO A	GRUPO B
19:30 - 20:30	GRUPO B	GRUPO C	GRUPO A
Docentes del Módulo Práctico			
1.	SVAC Ritmos desfibrilables	<i>Dra. Cárdenas Cruz</i> . Instructor SVAC del ERC	
2.	SVAC Ritmos no desfibrilables	<i>Dr. Aguilar Cruz</i> . Instructor SVAC del ERC	
3.	Taller de arritmias	<i>Dr. Parrilla Ruiz</i> . Instructor SVAC del ERC	
20:30	Puesta en Común y Fin de la Tercera Sesión Docente		

26 DE ABRIL DE 2012

HORARIO	CONTENIDO	OBJETIVOS DOCENTES	METODO DOCENTE
MÓDULO VIII	Evaluación en Soporte Vital		
16:00 - 16:30	Distribución de los Grupos de Evaluación		
16:30 - 19:30	EVALUACIÓN SVAC RITMOS DESFIBRILABLES	EVALUACIÓN SVAC RITMOS NO ARRITMIAS EN LA PCR	EVALUACIÓN DIDÁCTICA
16:30 - 17:30	GRUPO A	GRUPO B	GRUPO C
17:30 - 18:30	GRUPO C	GRUPO A	GRUPO B
18:30 - 19:30	GRUPO B	GRUPO C	GRUPO A
Docentes del Módulo Práctico			
1.	Evaluación SVAC 1	<i>Dra. Cárdenas y Prof. Gómez</i> . Instructores SVAC del ERC	
2.	Evaluación SVAC 2	<i>Dr. Aguilar Cruz y Prof. Lobón</i> . Instructores SVAC del ERC	
3.	Evaluación arritmias	<i>Dr. Parrilla Ruiz</i> . Instructor SVAC del ERC	
19:30 - 20:00	Descanso		
20:00 - 20:30	EVALUACIÓN TEÓRICA Y CONTROL DE CALIDAD		
CLAUSURA DEL CURSO			
Prof. Sánchez-Montesinos			
Prof. Gómez Jiménez			
Prof. Cárdenas Cruz			

JUSTIFICACIÓN

Las mujeres por ser el colectivo que presentan un porcentaje de muerte mayor que la salud pública. La financiación al Puerto de 750 de la Reintegración Cardiolipulmonar (RCPL) por ser una línea prioritaria de un instrumento eficaz mediante el cual cada año y a nivel nacional se salvarían miles de vidas. La cadena de supervivencia se ha consolidado como el estándar reconocido para responder desde el punto de vista asistencial a la demanda de atención de la PCR. Con su generalización y optimización, cada año se salvarían 80.000 y 85.000 en EEUU y más de 6000 en España. Los esfuerzos funcionariales de esta cadena son el resultado directo, a RCPL cubre mejor la distribución territorial y el soporte vital avanzado (SVA). La mayor parte de los recursos se va en un quinto esencial, los cuidados postoculares, resultados e los que se ven sujetos los esfuerzos aunque la clave para la supervivencia es la redistribución también.



Las técnicas de soporte vital son sencillas y pueden aprenderse en pocas horas, acciones fortaleza olvidadas. Las técnicas de RCP avanzada y redistribución directa ser el centro común de todos los protocolos de soporte vital. La experiencia territorial se acumula con el Plan Nacional de RCP con la SEMICYUC, Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Coronaria en contacto con la experiencia internacional en el sentido de que pueden aprenderse con los cursos conjuntos del SVA. Los problemas humanos, sociales, éticos y legales que puede conllevar una atención en otros son ante una situación tan dramática con es a PCR.

La Asociación de Atención Primaria ha sido la sociedad científica pionera en la RCP y desde 1992 ha organizado sus conferencias de consenso dirigidas a normalizar estas técnicas. En 1989 se constituyó el European Resuscitation Council (ERC) como una estructura de ámbito continental con el objetivo de salvar vidas mediante la estandarización de protocolos, asesoramiento y proyectos formativos en el ámbito de la RCP. Los años más tarde se fundó el ILCOR como un foro global donde se pudieran desmarcar unas recomendaciones universales de RCP sólidas en la evidencia, sin perder la posibilidad de que las diversas instituciones, nacionales e internacionales, pudieran adaptarse a las diversas realidades, usos y costumbres.

El 15 de Octubre de 2010 se publicaron las nuevas recomendaciones de soporte vital estas dirigidas por el European Resuscitation Council, que ha participado desde ayer un foro multilateral de representantes de todos los componentes disponibles para la práctica de la reanimación cardiopulmonar. Bajo la triple evidencia científica disponible en el momento actual.

De todo lo anterior hace a propósito de generar un Programa de Formación. El objetivo es soporte vital avanzado para los futuros profesionales de la salud que son los alumnos del grado de Medicina y Cirugía.

Se ha res estructurado este curso en un programa de contenidos diferenciados: Instrucciones (Proc. Acquirir a de Medicina y Cirugía, Desarrollo de la Facultad de Medicina, Organigrama de Medicina, Plan Nacional de RCP y SVA) y un desarrollo de este acción formativa que hoy se presenta en el marco de la formación de pregrado y con el convenio firmado para establecer una formación en los cursos de pregrado de acreditación para poder acceder a las licenciaturas superiores para orientarse al programa real de la PCR.

DIRECCIÓN

Prof.ª M.ª de Carmen Marcos Vello
Presidente de la Real Academia de Medicina y Cirugía
de Andalucía Oriental

Prof. Antonio Cárdenas Cruz
Profesor Asociado de Medicina
Facultad de Medicina USR.

COORDINACIÓN

Prof. Inmaculada Sánchez Montañinos
Catedrática de Anestesiología y Ematología – Juntana
Decano de la Facultad de Medicina USR.

Prof. Francisco Javier Gómez Jiménez
Profesor Titular de Medicina
Director del Departamento de Medicina USR.

N.º DE PLAZAS: 24

INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

Secretaría de la Real Academia
Tfno. 958-280761
(Horario de Secretaría 9:30 a 13:30)

FECHA DE INSCRIPCIÓN:

1 al 23 de Marzo de 2012

DOCUMENTACIÓN A ADJUNTAR:

Certificación Académica Personal

COSTE DEL CURSO: 100 €

COMUNICACIÓN DE ADMITIDOS (e-mail / sms): Y FORMALIZACIÓN DE LAS MATRÍCULAS

26 al 28 de Marzo de 2012

PRESENTACIÓN DEL CURSO:

29 de Marzo de 2012 de 16:00 a 17:00

CRÉDITOS TOTALES: 4



CURSO DE:

SOPORTE VITAL AVANZADO S.V.A. (2ª Edición)

FASE NO PRESENCIAL (e-learning): 2 AL 22 DE ABRIL DE 2012

FASE PRESENCIAL: 23 AL 26 DE ABRIL DE 2012

Creditos: 4

N.º de Plazas: 24

ORGANIZACIÓN:

REAL ACADEMIA DE MEDICINA Y CIRUGIA
DE ANDALUCIA ORIENTAL

COLABORAN:

FACULTAD DE MEDICINA. UNIVERSIDAD DE GRANADA
PLAN NACIONAL DE REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR
SOCIEDAD ANDALUZA DE MEDICINA INTENSIVA,
URGENCIAS Y CORONARIAS



Plazo de inscripción:

1 AL 23 DE MARZO DE 2012 DE 10 A 12 HORAS

Lugar de celebración:

Salón de Actos de la Real Academia de
Medicina de Andalucía Oriental
Facultad de Medicina, de la UJA
Avda. Madrid 11 - 18012 Granada

Información e inscripción:

Secretaría de la Real Academia
Tfno. 958 280761
(Horario de Secretaría 9:30-13:30)