

ORGANIZACIÓN

Fundació Patronat Científic del Col·legi Oficial de Metges de les Illes Balears

COLABORA

Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias
Plan Nacional de RCP

LUGAR

Col·legi Oficial de Metges de les Illes Balears.
Passeig Mallorca 42 - 07012. Palma

FECHAS Y HORARIO

28 de noviembre de 2014. De 16 a 20 horas
29 de noviembre de 2014. De 9 a 13 horas.

SECRETARÍA TÉCNICA

Col·legi Oficial de Metges Illes Balears. Sede Palma de Mallorca.
Fundació Patronat Científic COMIB
Passeig Mallorca, 42 - 07012 Palma de Mallorca
Telf.: 971 722 200 (ext. 129) Fax: 971 71 51 61
patronatcientific@comib.com

INSCRIPCIÓN

Cumplimentar inscripción en: www.comib.com/patronatcientific
o en la sede colegial.
Máximo 24 plazas

ACREDITACIÓN

Se entregará un diploma acreditativo de RCP básica y DESA por el Plan Nacional de RCP avalado por la Sociedad Española de Medicina Intensiva y Unidades Coronarias (Semicyuc) a los alumnos que superen satisfactoriamente las evaluaciones y que hayan asistido al 100% de las clases teóricas y prácticas.

PRECIOS

Precio general: **110€**

Médicos colegiados: **60€**

Colegiados MIR: **20€**

Colegiados en paro: **gratuito**

(se deberá presentar la tarjeta de demanda de empleo)

ORGANIZA:

Fundació
Patronat Científic



Col·legi de Metges
Illes Balears

COLABORA:

Semicyuc

LOS PROFESIONALES DEL ENFERMO CRÍTICO



Passeig Mallorca, 42 · 07012 Palma
TEL. 971 72 22 00 · FAX 971 71 51 61
formacion@comib.com

Calle Cataluña, 33. Ibiza
TEL: 971 30 55 11 · FAX 971 39 10 49
colegioibiza@comib.com

Plaza de San Francisco, 18. Mahón
TEL. 971 35 09 96 · FAX 971 35 24 70
colegiomenorca@comib.com

www.comib.com



Fundació
Patronat Científic



28 y 29 de noviembre de 2014

CURSO DE REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR BÁSICA Y DESFIBRILACIÓN SEMIAUTOMÁTICA

Fundació
Patronat Científic



Col·legi de Metges
Illes Balears

PROGRAMA Y OBJETIVOS

Se impartirá el curso acreditado del Plan Nacional de RCP de la Semicyuc en RCP básica y DESA que cumple los requisitos para el uso del desfibrilador semiautomático en las Islas Baleares según decreto 137/2008 de 12 de diciembre (BOIB).

Objetivos

El curso tiene por objetivo el aportar los conocimientos y las destrezas necesarios para poder realizar una primera atención de la parada cardíaca hasta el momento de la llegada de los equipos especializados. Por ello los alumnos al finalizar el curso deben ser capaces de:

- Identificar:
- Una pérdida de conciencia.
- La ausencia de respiración.
- La presentación de una parada cardiorrespiratoria.
- Alertar al 112 o al dispositivo de paradas si se encuentra en un Hospital.
- Aplicar las técnicas de RCP básica y la utilización de mascarillas para la ventilación artificial.
- Utilizar con rapidez y eficacia un desfibrilador semiautomático.
- Conocer los aspectos básicos del mantenimiento de un DESA.

CONTENIDO

Fase no presencial

El fin didáctico del programa no presencial es proporcionar un soporte teórico suficiente que permita un aprovechamiento óptimo del taller teórico-práctico que constituye el curso presencial.

La fase no presencial se iniciará 15 días antes de la presencial. En ella se impartirá las bases del conocimiento teórico de la resucitación y la secuencia de actuaciones básicas e instrumentalizadas recomendadas por las sociedades científicas en la parada cardíaca.

Los instrumentos previstos para la fase "no presencial" son los Manuales Guía de Soporte Vital Básico y Desfibrilación Semiautomática

Fase presencial

Se desarrolla en 3 horas teóricas y 5 horas prácticas (repartidas en 3 grupos de máximo 8 alumnos).

El temario está constituido por 4 clases teóricas:

- Introducción: Parada cardíaca. La cadena de supervivencia. Importancia de la desfibrilación temprana.

- RCP básica.
- Desfibrilación semiautomática. Plan de acción ante la parada cardíaca.
- Datos esenciales para el registro de parada cardíaca. "Mantenimiento de un DESA.
- Plan para sobrevivir a un infarto agudo de miocardio.

Fase práctica

Se realizará mediante 8 clases prácticas con una duración total de 5 horas. Las clases prácticas consistirán en la realización por los cursillistas de las técnicas siguientes:

- RCP básica. Uso de la mascarilla para la ventilación boca-boca
- Técnicas de RCP: atragantamiento y posición lateral
- Desfibrilación semiautomática
- Simulación reglada de PCR

Examen teórico-práctico

Evaluación teórica: Se realizará un examen tipo multitest con preguntas cada una de ellas con 5 contestaciones posibles, de las que sólo una será válida. Superarán esta prueba aquellos que contesten adecuadamente al menos al 85% de las preguntas

Evaluación práctica: Al final de la clase práctica de RCP y DESAs se efectuará una evaluación de los conocimientos prácticos adquiridos por los alumnos en cada una de las técnicas fundamentales, debiendo superarse unos niveles preestablecidos, de acuerdo con los estándares internacionales

Evaluación final: La nota final de la evaluación práctica tendrá un peso del 60% y la teórica de un 40%. La asistencia debe ser al 100% de las actividades programadas.

Titulación oficial Plan Nacional RCP

CRONOGRAMA

TEÓRICA	30 minutos	Introducción: Parada cardíaca. La cadena de supervivencia. Importancia de la desfibrilación temprana.		
TEÓRICA	60 minutos	RCP Básica		
		GRUPO A	GRUPO B	GRUPO C
	40 minutos	RCP BÁSICA	OTRAS TÉCNICAS	SECUENCIA RCP
	40 minutos	OTRAS TÉCNICAS	SECUENCIA RCP	RCP BÁSICA
	40 minutos	SECUENCIA RCP	RCP BÁSICA	OTRAS TÉCNICAS
TEÓRICA	30 minutos	Plan de acción ante la parada cardíaca. Desfibrilación semiautomática		
DESCANSO				
		GRUPO A	GRUPO B	GRUPO C
PRÁCTICA	60 minutos	Desfibrilación semiautomática	Desfibrilación semiautomática	Desfibrilación semiautomática
PRÁCTICA	120 minutos	RCP Y DESAs (simulación)	RCP Y DESAs (simulación)	RCP Y DESAs (simulación)
TEÓRICA	40 minutos	Mantenimiento de un DESA Registro básico de Parada Cardíaca. Plan para sobrevivir a un IAM		
EVALUACIÓN	20 minutos	Evaluación teórica Encuesta de satisfacción		