



parada, el inicio precoz de la resucitación cardiopulmonar básica por testigos, la desfibrilación temprana y, por último, el soporte vital avanzado en escasos minutos. La meta de estos planes es proteger la salud pública, para disminuir la mortalidad y las minusvalías que ocasionan las paradas cardíacas. Para ello, se marcan como objetivo el reducir a menos de cinco minutos el intervalo de tiempo entre la llamada al 061 y la desfibrilación. Es evidente que este objetivo no es alcanzable cubriendo el 100% de la población, de un año para otro, pero sí es posible ir incrementando el porcentaje de población cubierta e ir acortando anualmente el tiempo medio de respuesta. Los planes comunitarios del Plan Nacional de desfibrilación temprana enfocan a través de dos programas específicos: Desfibrilación temprana en los Servicios de Emergencias Médicas y el acceso comunitario de estos programas a la desfibrilación.

Estos programas tienen como objetivo el contribuir a cortar los tiempos de respuesta, y por tanto el lograr que el intervalo llamada al 061/112-desfibrilación sea menor de cinco minutos. Su estrategia se fundamenta en integrar en la cadena de supervivencia al máximo número de personas, aunque no sean sanitarios, y en movilizar a la comunidad en la protección de su propia salud. Esta estrategia se concreta en tres escenarios de actuación: la desfibrilación temprana por servicios de emergencia no sanitarios, la desfibrilación en espacios públicos y la desfibrilación en el hogar.

ORGANIZA



Col·legi Oficial de Metges
Illes Balears



Formació
Mèdica Continuada

XIX CURS DE FORMACIÓ
MÈDICA CONTINUADA



Comitè
Autònom
de RCP

SBMIUC

Societat Balear de Medicina
Intensiva i Unitats Coronàries

COLABORAN



Govern de les Illes Balears
Conselleria de Salut i Consum
Conselleria d'Interior



SeMicyuc
LOS PROFESIONALES DEL EMERGENCIA CRÍTICA

112
SOS

061

PATROCINA

OXIDOC
www.oxidoc.com

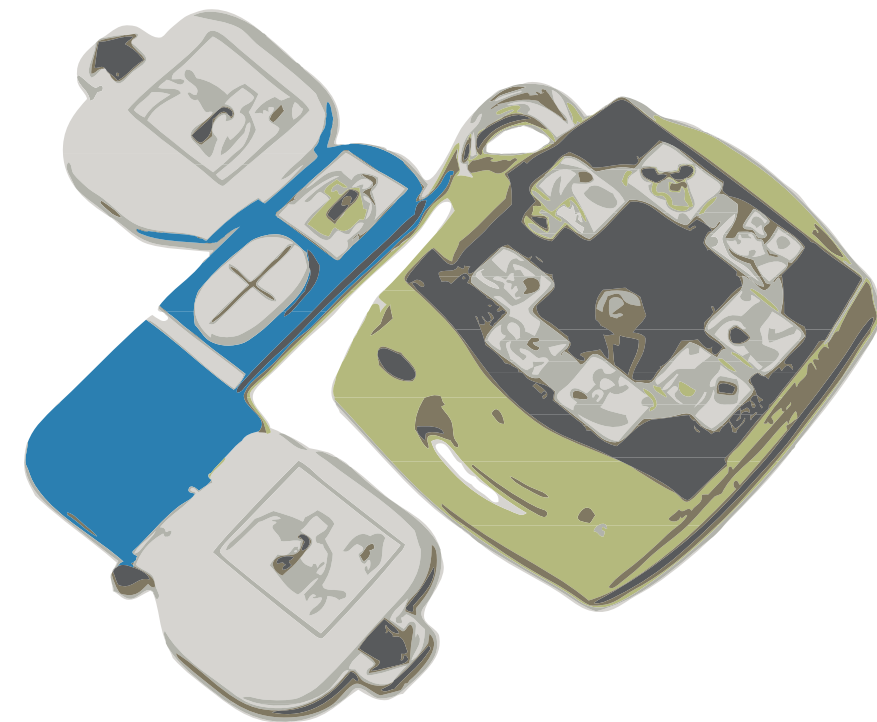


Passeig Mallorca, 42 · 07012 Palma de Mallorca
TEL. 971 72 22 00 · FAX 971 71 51 61
www.comib.com · formacion@comib.com

III JORNADA

AUTONÓMICA DE R.C.P Y
DESFIBRILACIÓN PRECOZ

COL·LEGI OFICIAL DE METGES DE LES ILLES BALEARS | 17 ABRIL DE 2010 | DE 9'30 A 14'30 H.



Col·legi Oficial de Metges
Illes Balears



Col·legi Oficial de Metges
Illes Balears

III JORNADA DE REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR Y DESFIBRILACIÓN PRECOZ. ASPECTOS TÉCNICOS Y MÉDICOS. 17 abril del 2010 · 09:30|14:30

La muerte súbita de origen cardíaco continúa siendo un problema sanitario de gran magnitud. Su incidencia ha disminuido poco, a pesar de la reducción de la mortalidad de las enfermedades cardiovasculares en los últimos años. La muerte súbita se produce de forma inesperada, sin síntomas previos. En algunas ocasiones existe factores que determinan identificarlos como población de riesgo, en otras no, y desafortunadamente tan solo un pequeño tanto por ciento sobrevive sin secuelas. Más del 85% de todas las muertes súbitas son de origen cardíaco y más del 90% de los casos se producen fuera del hospital. Actualmente se estima que en España se producen más de 24.500 paradas, lo que equivale a una media de una parada cada 20 minutos, ocasionando cuatro veces más muertes que los accidentes de tráfico. El 60% de las paradas se producen en presencia de testigos y el 40% son no presenciales. La gran mayoría de paradas se producen en el hogar (75%), frente a un 16% que ocurren en lugares públicos.

La innovación tecnológica, con el desarrollo del desfibrilador externo semiautónomo (DESA), ha hecho posible que se pueda plantear el objetivo de desfibrilación temprana. El DESA posibilita el acceso a la desfibrilación de una forma segura y efectiva a personas con un mínimo de formación y entrenamiento. Existe unanimidad en la literatura y en la Sociedades Científicas en relación con la estrategia que debe aplicarse para responder a la parada cardíaca. Esta estrategia se basa en los cuatro eslabones, interrelacionados entre sí, de la cadena de supervivencia: alerta inmediata ante una posible

OBJETIVO DE LAS JORNADAS

Transmitir la importancia del conocimiento de la cadena de supervivencia y la desfibrilación precoz tanto por personal sanitario como no sanitario.

PROGRAMA 17 de abril 2010 de 09:30 a 14:30h

09:30h ACTO DE INAGURACIÓN y BIENVENIDA.

Dr. Joan Gual.

Presidente del Col·legi de Metges de les Illes Balears.

Dr. Vicenç Thomàs.

Conseller de Salut i Consum.

Dr. Lorenzo Socías.

Presidente de la Societat Balear de Medicina Intensiva i Unitats Coronaries.

Dr. Federico Sbert.

Director del Àrea de Formació del Comib.

Bloque Técnico. Primeros intervinientes.

09:45h Papel de los testigos en las supervivencia de la PCR.

Patricia García. DUE. UCI. HSL.

10:00h Primeros intervinientes en nuestra comunidad.

Dra. Isabel Juste. Directora 112.

10:20h Preguntas y comentarios.

Bloque Científico. Estrategias de Salud en nuestra comunidad.

10:30h Código ICTUS.

Dra. Carmen Jiménez. Neurología. HSD.

11:00h Código INFARTO.

Dr. A. Carrillo. Medicina Intensiva. HSD.

11:30h Código PARADA CARDÍACA.

Dra. I. Cenicerós. SEM_061./Dr L Socías. UCI. HSL.

12:00h Mesa: Preguntas y comentarios.

12:15h Descanso.

12:30h Supervivencia de las paradas cardíacas extrahospitalarias en España y mortalidad evitable.

Dr. J.A Álvarez. Jefe de la Unidad de Neurosonología y Hemodinámica Cerebral del Hospiten - Rambla de Santa Cruz de Tenerife.

13:30 CLAUSURA III JORNADA.

Dr. Lorenzo Socías. Presidente de la Societat Balear de Medicina Intensiva i Unitats Coronaries.
Dr. Federico Sbert. Director del área de Formación del Comib.

Se invitará a un cóctel.

DIRIGIDO A

Todo el personal sanitario y no sanitario que interviene en alguno de los procesos relacionados con la reanimación cardiopulmonar o con población de alto riesgo de muerte súbita.

LUGAR

Col·legi Oficial de Metges de les Illes Balears.

INSCRIPCIÓN

Cuota inscripción 30€
Para alumnos Curso de RCP matrícula gratuita.

Para más información: Tel. 971 72 22 00
E-mail: formacion@comib.com // Fax 971715161

**Ha sido solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada.
Se entregará Documentación.**

**Este programa es provisional y está sujeto a cambios.*