



Jueves, 12 de mayo de 2011

[GALERÍAS GRÁFICAS](#)

[CANALES](#)

[BLOGS](#)

[PARTICIPACIÓN](#)

[HEMEROTECA](#)

[BOLETÍN](#)

[ESPECIALES](#)

[MAPA WEB](#)

diariodesevilla.es

SALUD

[PORTADA](#)

[SEVILLA](#)

[PROVINCIA](#)

[DEPORTES](#)

[ANDALUCÍA](#)

[ACTUALIDAD](#)

[TECNOLOGÍA](#)

[CULTURA](#)

[TV](#)

[OPINIÓN](#)

[SALUD](#)

[ELECCIONES 2011](#)

[SALUD](#)

[NUTRICIÓN Y BIENESTAR](#)

[ECONOMÍA Y POLÍTICA](#)

[INVESTIGACIÓN](#)

[ENFERMEDADES](#)

[FARMACIA](#)

[EXPERTOS](#)

[RSS](#)



Diario de Sevilla

[Salud](#)

[Salud](#)

[Expertos creen "prioritaria" la implantación de desfibriladores en zonas públicas](#)

Expertos creen "prioritaria" la implantación de desfibriladores en zonas públicas

Cada año se producen en España más de 24.000 paradas cardíacas.

REDACCIÓN | ACTUALIZADO 12.05.2011 - 12:24

0 comentarios

0 votos



Cada año se producen en España más de 24.000

paradas cardíacas. En un porcentaje importante de los casos, éstas suceden fuera de los hospitales, aspecto fundamental ya que, en la actualidad, sólo una de cada 20 personas sobrevive a una parada cardíaca repentina cuando sucede fuera del hospital. El tiempo es el mayor enemigo de la supervivencia en estos casos.

En este sentido, un acceso rápido a la desfibrilación (única intervención eficaz que existe para tratar la parada cardíaca) podría aumentar las probabilidades de supervivencia en 3 de cada 4 casos de parada cardíaca repentina. Sin embargo, debido a distintos factores, como calles congestionadas, lugares de trabajo alejados, etc, muchas veces no es posible que los servicios de emergencia tradicionales lleguen a las víctimas dentro de los 10 primeros minutos, por lo que la tasa de supervivencia está alrededor del 5%.

Por otra parte, es preocupante el desconocimiento de la población española sobre un problema de salud tan importante, afirma el Dr. Juan B. López Messa, Presidente del Consejo Español de Resucitación Cardiopulmonar. Con el objetivo de establecer unas pautas para la implantación y uso de desfibriladores en España, la Fundación Gaspar Casal, con el asesoramiento y la supervisión del Consejo Español de Resucitación Cardiopulmonar y el apoyo de Philips, ha realizado el estudio La implantación de desfibriladores en zonas públicas: protocolos de uso y recomendaciones.

0 comentarios

0 votos



0 COMENTARIOS

[Ver todos los comentarios](#)

Su comentario

Nombre *

Email (no se muestra) *

Blog o web

☐ Publicar información



Introduce el código de la imagen

☐ Acepto las [cláusulas de privacidad](#)

ENVIAR COMENTARIOS

Normas de uso

Este periódico no se responsabiliza de las opiniones vertidas en esta sección y se reserva el derecho de no publicar los mensajes de contenido ofensivo o discriminatorio.

**AHORA TU VIDA SOCIAL
IMPORTA MÁS QUE NUNCA**



ESPECIAL - PDF



Secretos de vida eterna

La alianza entre la tecnología, la investigación y los buenos hábitos nos hace pensar en que la lucha contra el tiempo es una realidad



Tratamientos en 3D

Se amplían las opciones para el tratamiento de los tumores poco frecuentes

Hoy se dispone de más información sobre el desarrollo de los carcinomas.