

Reanimación cardiopulmonar

“Las paradas cardíacas (PCs) representan un problema de primera magnitud para la salud pública, estimándose que en el ámbito extra hospitalario ocasionan en el mundo más de tres millones de muertes anuales. En España, no conocemos su incidencia; pero se estima que anualmente se producen 30.000 fuera de los hospitales y 22.300 en los pacientes ingresados en estos centros, considerándose que pueden ocasionar hasta 46.900 muertes. Un número de muertes superior, en más de 24 veces, al originado por los accidentes de tráfico y equivalente al que se produciría si cada 35 horas fallecieran, por accidente, la tripulación y todos los pasajeros de un Airbus 320-200, en su versión de máxima capacidad. En un periodo de 5 años las PCs pueden ocasionar un número de muertes equivalentes a las que se originaría si fallecieran todos los habitantes de una ciudad como Granada”.

UNA ESTRATEGIA PARA EL SISTEMA NACIONAL DE SALUD ANTE LA PARADA CARDIACA”. Consejo Español de Resucitación Cardiopulmonar (CERCP)



Desfibrilador en la Plaza de La Merced

Las enfermedades cardiovasculares son una de las primeras causas de muerte en el mundo occidental, y entre ellas, ocupa un lugar destacado, la muerte súbita cardíaca, como resultado de una parada cardíaca secundaria principalmente de la fibrilación ventricular. El único tratamiento eficaz contra la fibrilación ventricular es la desfibrilación eléctrica precoz, por lo que la participación de la primera persona que intervenga ante esta situación es fundamental. Es por ello, que la aplicación de la “Reanimación cardiopulmonar” (RCP) y desfibrilación en los primeros 3 a 5 minutos, tras una parada cardiorrespiratoria, se considera una actuación fundamental e imprescindible, dado que puede producir tasas de supervivencia de entre el 49 al 75%, reduciéndose la probabilidad de supervivencia, en hasta un 10 al 12%, cada minuto que esta acción se retrase.

Ante un Paro Cardíaco Súbito el tiempo de respuesta es crítico.

- Después de los 10 minutos la tasa de supervivencia es nula
- Por cada minuto, las probabilidades de supervivencia disminuyen entre 7 y 10 %. (Consejo Europeo de RCP)
- El tiempo de respuesta de ambulancias es generalmente más de 8 minutos

¡La mejor opción de supervivencia está en manos de las personas presentes!

CADENA RCP



Soporte Vital Básico y Desfibrilación Externa Automatizada para la actuación ante la pandemia por covid 19. Quinta edición 18550.96 Formato: pdf

EI RETO ES:

01 Cualquier ciudadano



Reto

01
Cualquier
ciudadano

MÁLAGA CARDIOPROTEGIDA
ACERCA VIDA A LOS CIUDADANOS



- ✓ Si eres sanitario
- ✓ Si tienes formación en RCP DEA
- ✓ Si eres de Málaga
- ✓ Si nos visitas,
- ✓ **PUEDES AYUDAR**

02 Pueda encontrar un desfibrilador



Reto

- Basado y localizado en la cartografía municipal.
- Desde cualquier dispositivo:
 - Ordenador Personal
 - Tablet
 - Movil
 - IOs
 - Android



02

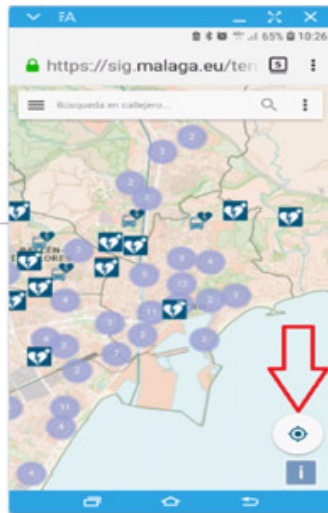
Pueda Encontrar desfibrilador



03 En el mínimo tiempo



Reto



03

En el mínimo tiempo



Se realiza el desplazamiento hacia la posición actual.

A la vez que se acerca el mapa hasta la vista más próxima.

Para que esto se lleve a cabo, en el móvil ha de estar activado el permiso de compartir geolocalización.



dos imágenes de los desfibriladores

Reto



Representa donde está ubicado un **desfibrilador fijo**.

Sede municipal, establecimiento o como columna en la calle.



Donde está localizado el **autobús de la EMT** en ese instante.

Esta posición variará cada minuto corrigiéndose a su nueva ubicación.

25 autobuses con desfibriladores

04 Con la máxima garantía



Reto



Protección Civil verifica municipales



Compromiso con entidades para rigor equipos.



Derechos Sociales mantiene la información actualizada

04
Con la máxima garantía

05 Y la información necesaria



Reto

Una vez seleccionado el más cercano, al pulsar sobre el icono del DEA seleccionado, se mostrará la siguiente información

05
Información necesaria



CÓMO LLEGAR

CEMI (Módulo 4.
Ubicación: Frente recepción, en la entrada al edificio)
Dirección: CALLE CONCEJAL MUÑOZ CERVÁN, 3
Teléfono: 951928500
Horario: L-M-X-J-V 24 horas

Ubicación:
Dirección:
Teléfono:
Horario:

CÓMO LLEGAR

Bus 726. Matrícula: 9115KRN. Línea:3.
Ubicación: Actualizado el 07/10/2019 a las 14:39:39
Dirección:
Teléfono: 952367212
Horario: L-M-X-J-V-S-D de 06:00h de la mañana a 02:00h de madrugada

Ubicación:
Fecha y hora actualización:
Teléfono:
Horario: