

## Monitores con síndrome de Down forman en RCP a alumnos de colegios de la Comunidad de Madrid

**Los talleres, de una hora de duración, serán impartidos por personas con síndrome de Down que darán apoyo a un instructor en la práctica del masaje cardíaco**

**Madrid, 23 de octubre de 2018.- DOWN ESPAÑA y B+Safe** han puesto en marcha la iniciativa **DOC DOWN**, a través de la cual personas con síndrome de Down ofrecerán “talleres inclusivos” en diferentes colegios de la comunidad de Madrid para formar a los alumnos en Reanimación Cardiopulmonar (RCP) y en la utilización de desfibriladores. La iniciativa aúna los programas de inclusión de personas con síndrome de Down y la cardioprotección.

Los talleres, de una hora de duración, serán impartidos por personas con síndrome de Down que darán apoyo a un instructor en la práctica del masaje cardíaco. La campaña comenzará en los centros educativos del **Distrito de Hortaleza de Madrid** y se extenderá progresivamente al resto de distritos de la Comunidad de Madrid.

DOC DOWN pretende concienciar sobre la cardioprotección y la inclusividad en las escuelas, con talleres de primeros auxilios y RCP que pueden ayudar a salvar vidas y, además, educan en valores como la tolerancia y el respeto.

Esta iniciativa se completa con otras, como la impulsada desde el **Ayuntamiento de Madrid** y su **Programa Alertante**, desarrollado por el SAMUR, que imparte formación gratuita en RCP y SVA en colegios de enseñanza primaria y secundaria, así como la participación de empresas como en el caso de **B+Safe** con su proyecto de responsabilidad social **Proyecto+Vida**.

La **Fundación Española del Corazón** y el **Proyecto+Vida** ofrecen también formaciones gratuitas a profesores y alumnos, con el fin de que los niños tengan los conocimientos básicos y la capacidad de actuar en caso de emergencia, para que sean conscientes de que todos somos capaces de salvar vidas.

Además, los centros educativos de la Comunidad de Madrid están obligados a disponer de al menos un desfibrilador, conectado a la red de emergencias de Madrid (112), que cumpla con los requisitos establecidos de mantenimiento, registros y con personal formado en el uso del desfibrilador y en RCP/SVB; tal y como se reguló el 12 de septiembre del año pasado a través del **Decreto 78/2017**.

En España se producen anualmente más de 30.000 paradas cardíacas anuales, una cifra que según los expertos puede reducirse con la instalación de desfibriladores en espacios públicos.

Un desfibrilador es un equipo de muy fácil uso que ayuda a restablecer el ritmo cardíaco de una persona en parada cardíaca. Aplicado junto a la RCP en los primeros minutos aumenta las posibilidades de supervivencia hasta en un 90%.

*“Es muy importante que los jóvenes sepan cómo actuar ante una parada cardíaca para poder salvar vidas. En los talleres que realizamos en las escuelas de RCP y Soporte Vital Básico y uso del desfibrilador, hemos comprobado la facilidad que tienen de adquirir estos conocimientos de forma rápida”, explica Nuño Azcona, Director General de B+Safe.*

## ANEXO

### Solución DOC®

Los avances tecnológicos han permitido crear DESA fáciles de utilizar por personal no sanitario y con las máximas garantías de calidad y seguridad.

**B+Safe** ha patentado la solución **DOC®** (Desfibrilador Operacional Conectado) única del mercado que ofrece todas las soluciones integradas en el propio equipo que permanece conectado y operativo las 24 horas del día. El desfibrilador semi-automático Philips, unido a un sistema de comunicación, garantiza 24 horas los diferentes servicios de telecontrol, geolocalización, tele-asistencia, asistencia verbal directa que Allianz Assistance presta al usuario, alerta automática de socorro. Además, B+Safe dispone de un centro de atención telefónica y equipo técnico propio para su mantenimiento.

### Espacios cardioprotegidos conectados

La cardioprotección es una tendencia emergente orientada a la protección del corazón en caso de episodios cardíacos. El gran número de muertes por paro cardíaco en la población ha animado a gobiernos, empresas, entidades y asociaciones a concienciar a la población y tomar medidas que permitan revertir la situación gracias a la creación de zonas o espacios cardioprotegidos.

Estas zonas cuentan con, al menos, un desfibrilador, con mantenimiento garantizado y con personas adecuadamente formadas para poder garantizar una rápida actuación en caso de paro cardíaco repentino (para conseguir que vuelva a latir el corazón de la persona afectada), hasta la llegada de los servicios médicos de emergencia.

Para que las posibilidades de supervivencia ante un paro cardíaco repentino sean óptimas, se debe realizar de forma inmediata una resucitación cardiopulmonar (RCP) que permita mantener el flujo necesario de sangre oxigenada al cerebro hasta que se restablezca el ritmo cardíaco normal mediante la descarga eléctrica suministrada por un desfibrilador. El tiempo máximo para aplicar la desfibrilación a una persona que ha sufrido un paro cardíaco repentino es de un máximo de 5 minutos.

Hay identificados cuatro pasos críticos para tratar el paro cardíaco repentino, denominados **Cadena de Supervivencia**:

1. Reconocimiento y llamada al servicio de emergencia.
2. Una rápida resucitación cardiopulmonar (RCP).
3. Desfibrilación temprana.
4. SVA y cuidados post-resucitación



## **Acerca de B+Safe**

B+Safe es la filial española del Grupo Almas Industries multinacional líder en tecnologías de la salud y seguridad para las empresas. B+Safe es especialista en la aplicación de tecnologías innovadoras en la seguridad corporativa a nivel de accesos, bienes y personas.

Almas Industries es la división de Butler Industries con soluciones tecnológicas de valor añadido vinculadas a la salud y seguridad de las empresas, siendo especialistas en el área de Biometría y en el área de Healthcare. Desde B+Safe ofrece la gama más avanzada de soluciones, dando cobertura a todo el territorio nacional, tanto en la comercialización e instalación como el servicio y mantenimiento, de todas las soluciones. B+Safe está presente en la Comunidad de Madrid, Cataluña, País Vasco, Comunidad Valenciana, Andalucía, Galicia, Baleares y Canarias.

**B+Safe** proporciona también formación de la máxima calidad impartida por instructores del Plan Nacional de RCP, todos enfermeros o técnicos de emergencias en activo, homologados para impartir los cursos de RCP/SVB y uso del DESA con todas las garantías, mediante un enfoque práctico y lo más cercano a la realidad desde su experiencia constatando lo importante y fácil que puede llegar a ser dicho conocimientos para salvar la vida.

### **Para más información:**

#### **Caridad de Ugarte**

RESP. DE COMUNICACIÓN B+SAFE

cdeugarte@b-safe.es

Directo: 673 74 50 98

[www.B+Safe.es](http://www.B+Safe.es)

Facebook: [www.facebook.com/Proyectomasvida](https://www.facebook.com/Proyectomasvida)

Twitter: <https://twitter.com/masvidaproyecto>

Youtube: <https://www.youtube.com/user/desfibriladoc>

#### **M<sup>a</sup> José Álvarez**

GABINETE DE COMUNICACIÓN/RRPP DE B+SAFE

mj@gpscom.com

Directo: 630 07 40 39

[www.gpscom.com](http://www.gpscom.com)