

Se conoce como Soporte Vital Básico (SVB) instrumentalizado a aquel conjunto de maniobras destinadas a recuperar la circulación y la respiración espontáneas de la víctima, utilizando algún dispositivo como un desfibrilador semiautomático (DESA).

El DESA es un dispositivo capaz de estimular eléctricamente un corazón que se encuentra en una situación en la que es incapaz de bombear la sangre al resto del organismo.

La atención a pacientes que presentan una parada cardíaca requiere un conjunto de acciones coordinadas conocidas como “cadena de supervivencia”, la cual está formada por 5 eslabones:

- Alerta precoz a los servicios de emergencia.
- Maniobras de reanimación cardiopulmonar.
- Desfibrilación precoz.
- Instauración del Soporte Vital Avanzado.
- Integración de los cuidados posreanimación.

El algoritmo de SVB está formado por un conjunto de opciones que contienen sí o no, preguntas o respuestas, y posibles alternativas referentes al estado del paciente, las cuales nos van guiando para tomar la decisión más adecuada en cada caso.

ALGORITMO SOPORTE VITAL BÁSICO ADULTO INSTRUMENTALIZADO

