

Objetivos

Curso de Soporte Vital Avanzado en Cirugía Cardíaca con el objetivo de formar a profesionales sanitarios en el protocolo de parada cardiorrespiratoria y complicaciones postquirúrgicas del paciente en postoperatorio de cirugía cardíaca.

Este curso sigue las recomendaciones de la European Resuscitation Council (ERC) y de la Sociedad Europea de Cirugía Cardiorrespiratoria.

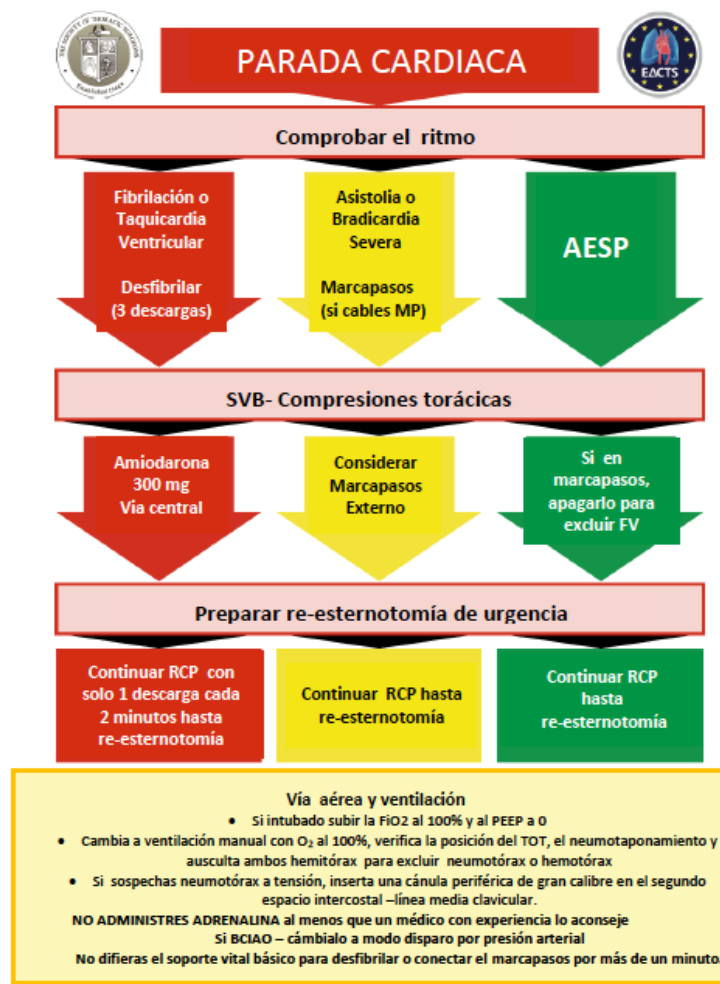
Además utiliza la simulación clínica como herramienta formativa con equipos y maniqués especialmente diseñados para estos cursos.

El entrenamiento aborda competencias específicas de la parada cardiorrespiratoria en este contexto, contemplando procedimientos tales como la esternotomía, el manejo del balón de contrapulsación aórtico o el uso de marcapasos epicardios, entre otros.

Este curso pretende asegurar la mejor atención postoperatoria a los pacientes que son intervenidos de cirugía cardíaca.

CALS

Soporte Vital Avanzado
en Cirugía Cardíaca



AVALADO POR:

SeMicyuc
LOS PROFESIONALES DEL ENFERMO CRÍTICO

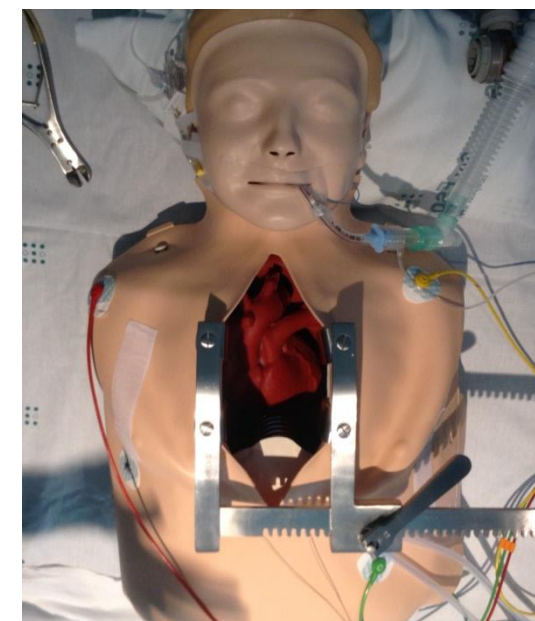
**Sociedad Española
de Cirugía
Torácica-Cardiovascular**

CSU-ALS
CARDIAC SURGICAL UNIT
ADVANCED LIFE SUPPORT
INTERNATIONAL



**CURSO SVA EN
CIRUGIA
CARDIACA**

7 y 8 FEBRERO 2020



**DIRIGIDO A:
Medic@s y Enfermer@s
implicados en el cuidado
del paciente postoperado
de cirugía cardíaca**

PLAN NACIONAL RCP

INSCRIPCIONES:

PPRECIO: 300€

Incluye: asistencia y documentación

REQUISITOS: Haber realizado un curso de Soporte Vital avanzado o inmediato reciente.

ASISTENCIA 100% OBLIGATORIA

Para inscribirse deben remitir un email a inscripcionrcps@gmail.com

con los siguientes datos:

Nombre y Apellidos

Hospital/Centro de trabajo

Puesto de trabajo

Fecha curso SVA/SVI

Teléfono

Dirección postal

Email (principal medio de comunicación)

ACREDITACION

Solicitada la acreditación de la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud.

CERTIFICADO DE ASISTENCIA:

Se entregará certificado de asistencia a los alumnos que asistan al **100% de las sesiones.**

PROGRAMA

SVA en Cirugía Cardíaca: Guías EACTS

Factores humanos en la emergencias de cirugía cardíaca

Manejo de emergencias cardiorrespiratorias

- Problemas hemodinámicos
- Problemas respiratorios

Taller de habilidades

1. Reesternotomía y procedimiento estéril
2. Balón de Contrapulsación
3. Marcapasos
4. Arritmias

Simulación integrada:

- Complicaciones postoperatorio cirugía cardíaca
- Parada Cardíaca con reesternotomía

DIRECCION DEL CURSO

Dra. Isabel Ceniceros
Gerente Plan Nacional de RCP
Instructora CALS

SIGUENOS EN FACEBOOK

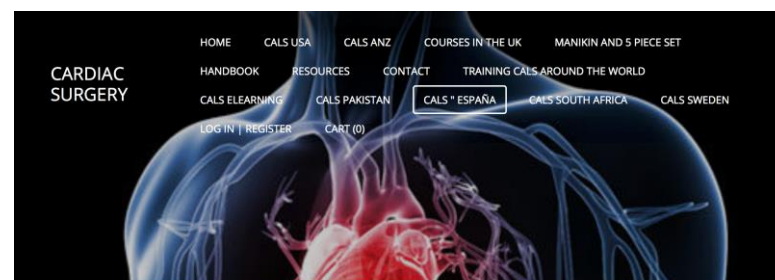


Grupos



CALS ESPAÑA
130 miembros

<https://www.facebook.com/groups/1774341309298269/>



CALS España

<https://www.csu-als.com/cals--espantildea.html>

CENTROS DE EXCELENCIA

