



**EUROPEAN  
RESUSCITATION  
COUNCIL**

## **Curso RCP**

**Centro de Simulación  
Universidad Católica de Valencia**

**8-9 noviembre 2024**

**Inicio formación online 8 de octubre 2024**

**UDO**

**[info@udovalencia.es](mailto:info@udovalencia.es)**

**Organización:**

Organización: UDO

Colabora: Universidad Católica de Valencia,  
Hospital Ribera, IMSKE, SEDAR

**SEDE:**

Centro de Simulación  
Universidad Católica de Valencia  
Avenida Jacarandas, 2  
46100 Burjassot - Valencia

**OBJETIVO:**

Conocer y poner en práctica los algoritmos de Soporte Vital Avanzado del European Resuscitation Council (ERC) y los aspectos diferenciales del entorno de Quirófano y Unidades de Reanimación.

Coordinar un equipo de asistencia a situaciones de parada cardiorrespiratoria en un paciente grave que se deteriora mediante la aplicación de los recursos disponibles en una situación de crisis (CRM)

**FECHA:**

Formación online - A partir de 8 de octubre de 2024

Presencial - Viernes 8 y sábado 9 de noviembre de 2024

**DIRIGIDO A:**

Médicos  
Médicos residentes  
Enfermeros

**CONDICIONES:**

Precio inscripción médicos: 450,00 €

Precio inscripción enfermeros y residentes: 300,00 €

Plazas limitadas.

Inscripciones en: [info@udovalencia.es](mailto:info@udovalencia.es)

**ACREDITACIÓN:**

A todos los alumnos que hayan superado la fase on-line y presencial, se les entregarán los siguientes certificados:

- Certificado del European Resuscitation Council (ERC)
- Curso homologado por la SEDAR

## **PROFESORADO CURSO:**

Dirección:

**Dra. Inma Giménez Jiménez**

Hospital de la plana. Villarreal

Instructor:

**Dra. Raúl García Molero**

Hospital de la Plana. Villarreal

Instructor:

**Dra. Carolina Castro**

Hospital La Fe

Instructor Trainer:

**Dr. José Miguel Esparza Miñana**

Responsable Servicio de Anestesiología  
y Unidad del Dolor Hospital Ribera IMSKE  
UDO

Instructor Trainer:

**Dr. Moncef Belaouchi**

Responsable Servicio de Anestesiología  
y Unidad del Dolor Hospital Ribera IMSKE  
UDO

# Viernes 8 noviembre

**15:30**

09:00-09:15

Bienvenida y presentación del curso

**09:16-10:00**

Taller de Soporte Vital Básico [SVB]

**10:01-11:00**

Taller de aproximación ABCDE

**11:01-11:15**

Descanso / Café

**11:16-13:15**

Talleres ritmos ECG, vía aérea, vía intraósea, OVACE, PLS y capnografía

**13:16-14:15**

Algoritmo SVA y simulación integrada

**14:16-15:15**

Descanso / Comida

**15:16-17:00**

Simulaciones con casos clínicos en PCR

**17:01-17:15**

Descanso / Café

**17:16-18:30**

Simulaciones sobre toma de decisiones éticas en la PCR y cuidados postresucitación

**18:31-18:45**

Coaching

# Sábado 9 noviembre

**09:00-10:30**

Taller arritmias, cardioversión eléctrica y marcapasos

**10:31-10:45**

Descanso / Café

**10:46-13:45**

Simulación sobre situaciones especiales en la PCR y habilidades no técnicas

**13:46-14:45**

Descanso / Comida

**14:46-15:30**

Simulaciones sobre casos clínicos en SVA

**15:31-17:30**

Evaluación práctica

**17:31-18:00**

Reunión de instructores

**18:01-18:15**

Comunicación de resultados y clausura del curso

**UDO**

**udovalencia.es**



Universidad  
Católica de  
Valencia  
San Vicente Mártir



**SEDAR**  
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE  
ANESTESIOLOGÍA, REANIMACIÓN  
Y TERAPÉUTICA DEL DOLOR