

PRESENCIAL

# Simulación clínica para primeros intervinientes: Insuficiencia cardíaca. Ed. 2

## Formación y entrenamiento

F.M.C. 2024



Acceso al curso de  
**8 plazas**



Inicio plazo de inscripción  
**23 agosto 2024**



Metodología  
**Curso presencial**



**23 septiembre 2024**  
16:15 h. a 20:15 h.

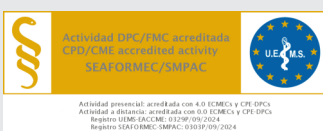
Sede colegial  
Aula de Simulación

### **MATRICULA GRATUITA** PARA LOS COLEGIADOS EN CANTABRIA

**En caso de formalizar la inscripción y no asistir al 80% del curso por causas no justificadas, el alumno abonará 50 € en concepto de penalización.** Para evitar cualquier incidencia consulte la carpeta de elementos no deseados (SPAM) de su correo electrónico

### **ACREDITACIÓN**

**Presencia mínima exigida 100 %**



Actividad de 4 horas acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por la Consejería de Sanidad de la Comunidad Autónoma de Cantabria al Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos (Resolución de 20 de septiembre de 2018, BOC Núm. 130 de 27 de septiembre de 2018) con 0,8 CRÉDITOS



### **REQUISITOS**

No haber participado en la primera edición

### **PANEL EQUIPO DOCENTE**

Directora e instructora:

**Dra. Mariana Carrillo Rivas.** F.E.A. Servicio de Anestesiología, Reanimación y Unidad del Dolor.  
H.U.M.V.

Instructores:

**Dra. Tamara García Camarero.** F.E.A. Servicio de Cardiología. H.U.M.V.

**Dr. Aritz Gil Ongay.** F.E.A. Servicio de Cardiología. H.U.M.V.

ORGANIZA:



**Fundación Colegio  
de Médicos de Cantabria**  
Dr. Marino Marina



**Colegio de Médicos  
de Cantabria**

# Simulación clínica para primeros intervinientes: Insuficiencia cardíaca. Ed. 2

## Formación y entrenamiento

F.M.C. 2024



### PROGRAMA

La insuficiencia cardíaca (IC) es un síndrome clínico complejo, resultado de una alteración cardíaca estructural o funcional. Constituye la vía final común a muchas de las enfermedades que afectan al corazón.

Se caracteriza por una progresión de síntomas que conducen a hospitalizaciones frecuentes, deterioro en la calidad de vida y elevada tasa de mortalidad.

La prevalencia estimada de la IC se sitúa alrededor del 2% de los adultos en países desarrollados, y aumenta a más del 10% en los mayores de 70 años. En España, la IC es la causa principal de hospitalización en pacientes de más de 65 años. Su reagudización comprende un amplio espectro de síntomas y deterioro, que puede manejarse desde Atención Primaria hasta que precise ingreso hospitalario, incluso en una unidad de críticos.

Por dicho motivo, la atención inicial por parte de los primeros intervinientes es fundamental para su óptimo tratamiento.

16:15 h. a 17:35 h.

Caso 1 + Debriefing

17:35h. a 18:35 h.

Caso 2 + Debriefing

18:35 h. a 19:50 h.

Caso 3 + Debriefing

19:50 h. a 20:15 h. Conclusiones

ORGANIZA:

PRESENCIAL



# Simulación clínica para primeros intervinientes: Insuficiencia cardíaca. Ed. 2

## Formación y entrenamiento

F.M.C. 2024



### INSCRIPCIONES

Solicite su plaza, rellenando el formulario que se encuentra alojado en el apartado de Formación de [www.comcantabria.es](http://www.comcantabria.es)



[\[haga clic aquí\]](#)

Plazas limitadas, adjudicación por riguroso orden de inscripción

ORGANIZA:

 **Fundación Colegio  
de Médicos de Cantabria**  
*Dr. Marino Marina*

 **Colegio de Médicos  
de Cantabria**

COLABORA:

 **Fundación  
MutualMédica**

La Mutualidad de los Médicos

 **Fisemed**  
CORREDURÍA DE SEGUROS

 **relyens**  
GRUPO MUTUALISTA EUROPEO  
SEGUROS Y GESTIÓN DE RIESGOS