

PRESENCIAL

Simulación clínica para primeros intervinientes: Insuficiencia cardíaca

Formación y entrenamiento

F.M.C. 2024

LRQA
CERTIFIED
ISO 9001



Acceso al curso de
8 plazas



Inicio plazo de inscripción
11 marzo 2024



Metodología
Curso presencial



9 abril 2024
16:15 h. a 20:15 h.

Sede colegial
Aula de Simulación

MATRÍCULA 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 presencial: acreditada con 3,0 ECMECs y CPE-DPCs
Actividad a distancia: acreditada con 0,0 ECMECs y CPE-DPCs
Registro UEMS-GAC.C.M.E.: 0997/03/2024
Registro SEAFORMEC-SMPAC: 0103/03/2024

Actividad de 3 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 0,6 CRÉDITOS.



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

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 16:30 h.
Introducción. Objetivos del curso

16:30 h. a 17:30 h.
Caso 1 + Debriefing

17:30 h. a 18:30 h.
Caso 2 + Debriefing

18:30 h. a 19:45 h.
Caso 3 + Debriefing

19:45 h. a 20:15 h. Conclusiones

ORGANIZA:

PRESENCIAL



Simulación clínica para primeros intervinientes: Insuficiencia cardíaca

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



[\[haga clic aquí\]](#)

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