

IV Programa en Educación Médica para Residentes de Cardiología mediante Simulación

Dirigido a Socios SEC R2



Enero/ Mayo 2022 (Madrid)

Organiza:



Colabora:



La Sociedad Española de Cardiología, siguiendo su política de innovación y mejora en el ámbito formativo, ha desarrollado un programa estructurado de formación mediante técnicas de simulación.

El programa formativo mediante simulación permite un aprendizaje centrado en el alumno, con capacidad de repetición hasta alcanzar los objetivos definidos, en un espacio de seguridad donde los errores se convierten en oportunidades de aprendizaje.

Cada curso tendrá una duración de un día y medio, participarán 24 residentes de cardiología de segundo año y cuatro expertos de la UFV Madrid.

Los escenarios clínicos de simulación y talleres de procedimientos con simuladores se realizarán por grupos simultáneos, acompañados por uno de los 4 instructores y facilitadores de la SEC, miembros del Comité Científico.

Directores

Jordi Bañeras Rius

Hospital Universitari Vall d' Hebron, Barcelona

Alejandro Durante López

Hospital Universitario 12 de octubre, Madrid

Julián Pérez-Villacastín

Hospital Universitario Clínico San Carlos, Madrid

Fechas

28 y 29 de enero de 2022

18 y 19 de febrero de 2022

11 y 12 de marzo de 2022

18 y 19 de marzo de 2022

1 y 2 de abril de 2022

20 y 21 de mayo de 2022

Centro de Simulación Clínica. Universidad Francisco de Vitoria

Crta. Pozuelo-Majadahonda Km. 1,800

28223 Pozuelo de Alarcón (Madrid)

91-7091400 ext. 1755

Más información en www.secardiologia.es

Comité Docente

Manuel Anguita Sánchez

Hospital Universitario Reina Sofía, Córdoba

M^a Isabel Barrionuevo Sánchez

Hospital Universitario de Bellvitge, Barcelona

Vicente Bertomeu González

Hospital Universitario de San Juan, Alicante

Clara Bonanad Lozano

Hospital Clínico Universitario de Valencia

Pablo Díez Villanueva

Hospital Universitario La Princesa, Madrid

Alejandro Durante López

Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid

Carlos Escobar Cervantes

Hospital Universitario La Paz, Madrid

Juan Manuel Escudier Villa

Hospital Universitario Puerta de Hierro, Madrid

Rosa Fernández Olmo

Hospital Universitario de Jaén

Carlos Ferrera Durán

Hospital Universitario Clínico San Carlos, Madrid

Elena Puerto García Martín

Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid

Rocío García Orta

Hospital Universitario Virgen de las Nieves, Granada

José Juan Gómez de Diego

Hospital Universitario Clínico San Carlos, Madrid

Rafael Hidalgo Urbano

Hospital Virgen de la Macarena, Sevilla

Ana I. Huelmos Rodrigo

Hospital Universitario Fundación Alcorcón, Madrid

Antonela Lukic Otanovic

Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza

Roberto Martín Asenjo

Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid

Manuel Sánchez García

Hospital Clínico Universitario de Salamanca

Tania Seoane García

Hospital Universitario Virgen de la Macarena, Sevilla



Universidad
Francisco de Vitoria
UFV Madrid

Actividad formativa de Simulación acreditada
por Sociedad Española de
Simulación Clínica y Seguridad del Paciente.
(SESSEP) nº registro: 3821



COMITÉ DE ACREDITACIÓN DE LA
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE LA
CARDIOLOGÍA

Acreditación CASEC, 12 créditos