

CURSO SEMIPRESENCIAL

RCP-INMEDIATA EN PLANTA DE HOSPITALIZACIÓN: CONSULTAS

Laboratorio de Simulación (SimIA). Planta -1. Edificio Diagnóstico

Fecha: 5,12,16 y 23 de Febrero. 2,9, 16, 23 y 30 de Marzo

Horario: 08:30-14:30

Objetivo General

Entrenar a los profesionales no especialistas en cuidados críticos en la atención de PCR intrahospitalaria

Objetivos Específicos

Reconocer el paciente en PCR y movilizar los recursos adecuados.

Entrenar la secuencia de RCP avanzada con compresiones de calidad

Identificar y tratar los ritmos de PCR

Conocer los diferentes roles que intervienen en la atención de una PCR

Desarrollar habilidades específicas de trabajo en equipo



Justificación

La atención inicial de los pacientes en parada cardiorrespiratoria (PCR) intrahospitalaria por profesionales de la salud requiere de una experiencia mantenida en el tiempo.

El abordaje eficaz en la secuencia correcta y el menor tiempo posible requiere de la adquisición de habilidades técnicas y no técnicas.

La simulación clínica permite entrenar en un entorno seguro, favoreciendo la mejora en el trabajo en equipo y acelerando la traslación de lo aprendido a la práctica clínica.

Metodología: Acceso a parte de contenidos escritos y videos por plataforma Moodle +Entrenamiento de habilidades técnicas con simuladores (de forma repetitiva) + Escenarios de simulación integrada para trabajo en equipo

Docentes:

Sara Carillo Leal. Enfermera de UCI del HGUA Dr. Balmis. Instructora de Simulación Clínica por SimIA-ISABIAL

Laura Medina Ramos. Médico Intensivista del HGUA Dr. Balmis. Instructora de Simulación Clínica por SimIA-ISABIAL

Sonia Balboa Esteve. Supervisora de Medicina Intensiva del HGUA Dr. Balmis. Instructora de Simulación Clínica por SimIA-ISABIAL

Melina Ivana Yedro. Instructora de Simulación Clínica por Batcave Simulation Center (New Mexico)

Jose A. Navarro Martínez. Coordinador del laboratorio de Simulación SimIA-ISABIAL

CURSO SEMIPRESENCIAL

RCP-INMEDIATA EN PLANTA DE HOSPITALIZACIÓN ALGORITMOS Y ROLES

Laboratorio de Simulación (SimIA). Planta -1. Edificio Diagnóstico

PROGRAMA

8:30 – 9:30	Presentación y bienvenida.
9:30 – 10:30	Experiencias previas y repaso de Algoritmos de RCP y roles
10:30 – 10:45	Descanso
10:45 – 12:00	Talleres de habilidades: compresiones de calidad, precoz y trabajo en equipo
desfibrilación	
12:00 – 12:15	Descanso
12:15- 14:00	Simulación integrada
14:00- 14:30 h	Conclusiones, Encuestas y despedida



Dirigido a: Medicina, Enfermería y TCAES del HGUA Dr. Balmis

Coste: Gratuito

Inscripción: en el siguiente enlace:

<https://formacion.isabial.com/course/view.php?id=233>

Organiza: Servicios de Medicina Intensiva del HGUA Dr. Balmis - ISABIAL

Capacidad: 10 Alumnos