

# CURSO AVANZADO PARA INSTRUCTORES EN SIMULACIÓN CLÍNICA

Módulos online: septiembre-octubre 22

Módulos presenciales intensivos: 20 y 21 de octubre de 2022

Formación e Investigación



**CEASEC**

CENTRO AVANZADO DE SIMULACIÓN  
Y ENTRENAMIENTO CLÍNICO



## Objetivos del curso

El programa se orienta en capacitar a los profesionales docentes y/o formadores referentes de las organizaciones de salud, en el conocimiento de la simulación clínica como herramienta metodológica de aprendizaje.

- ❖ Conocer los principios de simulación clínica
- ❖ Dotar de herramientas a los profesionales para el diseño de casos y escenarios
  - ❖ Determinar los objetivos de aprendizaje de un programa
  - ❖ Diseñar un programa de simulación
  - ❖ Utilizar los simuladores de alta y media fidelidad
- ❖ Conocer y gestionar los principios del debriefing y feedback
- ❖ Saber implantar un sistema de evaluación del desempeño y competencias basado en la simulación
- ❖ Utilizar las listas de comprobación como método docente

## Director del curso:

**Dr. Manuel Quintana Díaz**

### Docentes:

- Dr. Manuel Quintana Díaz (Instructor en Simulación Clínica)
- Dr. Juan José Vázquez Estévez (Instructor en Simulación Clínica)
- Dra. Marta Cortés León (Instructor en Simulación Clínica)
- Dr. Marcos Javier Cuerva González (Instructor en Simulación Clínica)
- Dr. Miguel de Blas García (Instructor en Simulación Clínica)
- Dra. Ana Martínez Virto (Instructor en Simulación Clínica)
- Dr. Alejandro Robles (Instructor en Simulación Clínica)
- D<sup>a</sup>. Sara Salido Gómez (Instructor en Simulación Clínica)
- D. Javier Rubio Bolívar- D. Sergio Rico Elvira (Técnicos de Simulación Clínica)
- Dr. Fernando Monforte Escobar (Instructor en Simulación Clínica)
- Dr. Ramón Rico Muñoz (Psicólogo)



## INFORMACIÓN GENERAL

Información y Secretaría técnica: Irene Cuevas Gordo

Tlf: 917277154-e mail: [irene.cuevas@salud.madrid.org](mailto:irene.cuevas@salud.madrid.org)

Paseo de la Castellana, 261 (entrada por calle Pedro Rico)

Edificio IdiPAZ Planta -1 28046 Madrid

Inscripción: Máximo 16 alumnos en riguroso orden de solicitud

Precio inscripción: 600 €

Solicitada acreditación a FMC



## Contenido teórico online

(Del 20 de septiembre al 14 de octubre)

**WEBINAR: 19 de septiembre de 2022**

### Módulos presenciales

20 y 21 de octubre de 2022

## Online

### Contenido teórico

Disponibles desde 20 de septiembre al 14 de octubre de 2022

- ❖ Principios de la simulación y metodología docente. Dr. Manuel Quintana Díaz.
- ❖ Importancia de la comunicación en simulación clínica. Dr. Manuel Quintana Díaz
- ❖ Tipos de simulación. Dr. Marcos Javier Cuerva González.
- ❖ Briefing y debriefing. Preparación del escenario. Dr. Manuel Quintana Díaz.
- ❖ Formas y tipos de evaluación de los ejercicios de simulación. Dr. Miguel de Blas García.
- ❖ Talleres de Habilidades Técnicas. Cómo desarrollarlos. Dr. Alejandro Robles y D. Javier Rubio Bolívar.
- ❖ Facilitador en Simulación. Dr. Fernando Monforte Escobar.
- ❖ Creación de casos de simulación. Dra. Ana Martínez Virto.
- ❖ Simulación insitu. Dra. Marta Cortés León.
- ❖ Debriefing avanzado. Dr. Juan José Vázquez Estévez.

## Webinar

19 de septiembre. De 11:30h. a 12:30h.

- ❖ Bienvenida
- ❖ Presentaciones
- ❖ Objetivos
- ❖ Funcionamiento Moodle
- ❖ Grupos de trabajo
- ❖ Tareas a realizar online

## Sesiones prácticas (días 20 y 21)

20 de octubre de 2022

08:30h. a 09:30h. **Presentación de alumn@s y profesorado.** Tutoría y resolución de dudas. Todo el profesorado.

09:30h. a 09:45h. **Coffee**

09:45h. a 11:45h. **Liderazgo, trabajo en equipo y distribución de roles.** Todos los alumn@s. Dr. Ramón Rico

- Ventajas del trabajo en equipo
- Ejercicio práctico

11:45h. a 14:15h. **Talleres de Habilidades.** Grupos rotatorios de cuatro alumnos. Dr. Alejandro Robles, D<sup>a</sup>. Sara Salido, D. Sergio Rico Elvira y D. Javier Rubio Bolívar.

- Taller 1.
- Taller 2.
- Taller 3.
- Taller 4.

14:15h. a 15:15h. **Comida**

15:15h. a. 18:15h. **Creación de casos de simulación. Exposición de los casos creados.** Grupos rotatorios de cuatro alumnos. Dr. Marta Cortés León, Dr. Marcos Javier Cuerva González, Dra. Ana Martínez Virto y Dr. Manuel Quintana Díaz

18:15h. a 19:00h. **Exposición dispositivos, simuladores y herramientas.** D. Javier Rubio y D. Sergio Rico Elvira.

19:00h. a 19:30h. **Despedida y cierre.**

## Sesiones prácticas (días 20 y 21)

21 de octubre de 2022

09:00 H. a 09:30 h. **Bienvenida.**

Dr. Manuel Quintana Díaz y Dr. Juan José Vázquez Estévez

09:30 h. a 10:30 h. **Principios de la simulación y metodología docente**

Dr. Juan José Vázquez Estévez

El aprendizaje reflexivo:

- Teoría de Mitchell
- Teoría de Kolb
- Teoría de Gibbs
- Teoría de Schön
- Teoría de Rudolph

10:30 h. a 11:00 h. COFFEE

11:00 a 12:00 h. **Debriefing avanzado. Check-list.**

Dr. Juan José Vázquez Estévez

- Vídeo-taller: Práctica debriefing con buen juicio: "advocay-inquiry"

12:00 h. a 14:00 h. **Escenarios de Simulación**

Dr. Manuel Quintana Díaz, Dr. Juan José Vázquez Estévez

y D. Javier Rubio Bolívar

- Escenario de simulación
- Debriefing estructurado
- Meta-debriefing

14:00 h. a 14:30 h.

Preguntas finales

Cierre y conclusiones

El **CEASEC**, Centro Avanzado de Simulación y Entrenamiento Clínico del Hospital Universitario La Paz, está dirigido a todos los profesionales sanitarios que tienen contacto con el paciente y a los estudiantes de medicina y enfermería. Los profesionales sanitarios que tienen contacto con el paciente en situaciones críticas o urgentes y que requieren la participación de un equipo son especialmente susceptibles del beneficio del Centro de Simulación como centro de aprendizaje y entrenamiento: UCI, Anestesia y Reanimación, Cirugía y Urgencias, así como todos aquellos profesionales que utilizan tecnología compleja o invasiva.

Solicitada  
acreditación a FMC



Comisión de Acreditación de  
Formación Continuada de  
Profesiones Sanitarias del  
Principado de Asturias

Solicitada  
acreditación a SESSEP

