

# CURSO AVANZADO PARA INSTRUCTORES EN SIMULACIÓN CLÍNICA

Módulos online: abril-mayo 2023

Módulos presenciales intensivos: 29 y 30 de mayo de 2023

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)
- Dra. Rosario M<sup>a</sup> Torres Santos-Olmo (Instructor en Simulación Clínica)
- D. Javier Rubio Bolívar- D. Sergio Rico Elvira (Técnicos de Simulación Clínica)
- Dr. Fernando Monforte Escobar (Instructor en Simulación Clínica)
- D. Santiago Montero Ruiz (Psicólogo)
- D<sup>a</sup>. Astrid Illán (Psicóloga sanitaria)



## 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 abril al 26 de mayo)  
**WEBINAR: 26 de mayo de 2023**

**Módulos presenciales**  
**29 y 30 de mayo de 2023**

**Online**

**Contenidos teóricos**

**Disponibles desde 20 de abril al 26 de mayo de 2023**

- ❖ **Principios de la simulación y metodología docente.** Dr. Manuel Quintana Díaz.
- ❖ **Importancia de la comunicación en simulación clínica.** D<sup>a</sup>. Astrid Illán.
- ❖ **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.** Dra. Rosario M<sup>a</sup> Torres Santos-Olmo.
- ❖ **Facilitador en Simulación.** Dr. Fernando Monforte Escobar.
- ❖ **Creación de casos de simulación.** Dra. Ana Martínez Virto.
- ❖ **Simulación in situ.** Dra. Marta Cortés León.
- ❖ **Debriefing avanzado.** Dr. Juan José Vázquez Estévez.

**Webinar**

**26 de mayo. De 11:30h. a 12:30h.**

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

**Sesiones prácticas (días 29 y 30)**  
**29 de mayo 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. D. Santiago Montero Ruiz.

- 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>. Rosario M<sup>a</sup> Torres Santos-Olmo, D. D. Fernando Monforte, 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 19:15h. Simulación y emociones.** D<sup>a</sup>. Astrid Illán.

**19:15h. a 19:30h. Despedida y cierre.**

## Sesiones prácticas (días 29 y 30)

30 de mayo de 2023



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

