









#### **CURSO PRESENCIAL**

# **Emergencias perinatales** Simulación de Reanimación Neonatal Inicial

Jueves 13 noviembre 2025. Laboratorio de Simulación (SimIA). Planta -1. Ed. Diagnóstico

### Justificación

El nacimiento de un neonato en apnea supone una emergencia que requiere una actuación inmediata. Hasta el 15% de todos los recién nacidos precisan algún tipo de ayuda al nacer para iniciar la respiración espontánea. La "reanimación inicial" abarca el primer minuto de vida (el "minuto de oro") e incluye la estabilización inicial y la ventilación del recién nacido. La clave de una RCP neonatal exitosa es procurar una ventilación óptima. La intervención a tiempo de un equipo capacitado puede salvar la vida del recién nacido y mejorar su pronóstico. La simulación clínica permite el entrenamiento en un las habilidades seguro de técnicas. comunicación y coordinación para mejorar los resultados en la práctica asistencial real.



# **Objetivo General**

Entrenar a profesionales en habilidades para la reanimación neonatal recomendaciones actualizadas aceptadas las internacionalmente (ILCOR 2020).

## Objetivos Específicos

Identificar los factores de riesgo de reanimación (RCP) neonatal.

Anticipar los recursos materiales y humanos para una RCP completa. Realizar una ventilación óptima

Aplicación de lista de verificación "Seguridad Neonatal Inicial"



## Docentes

Miriam Salvador Iglesias. Facultativa Especialista de Pediatría (Neonatología) del HGU. Dr. Balmis. Instructora de Simulación Clínica por SimIA-ISABIAL.

Dulce Montoro Cremades. Facultativa Especialista de Pediatría (Neonatología) del HGU. Dr. Balmis. Instructora de Simulación Clínica por SimIA-ISABIAL

Gonzalo Fuente Lucas. Facultativo Especialista de Pediatría (Neonatología) del HGU. Dr. Balmis.

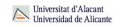












#### **CURSO PRESENCIAL**

# Emergencias perinatales Simulación de Reanimación Neonatal Inicial

Jueves 13 noviembre 2025. Laboratorio de Simulación (SimIA). Planta -1. Ed. Diagnóstico

## **PROGRAMA**

| 8:30 – 9:00 h    | Presentación, bienvenida y experiencias previas                         |   |
|------------------|---|---|
| 9:00 – 9: 30 h   | Repasamos juntos los puntos clave                                       |   |
| 9:30 – 11:30 h   | Entrenamiento de habilidades:   |   |
|                  | Preparación mesa de RCP<br>Evaluación inicial<br>Estabilización inicial | Valoración<br>Ventilación con<br>presión positiva |
| _11:30 – 12:00 h | Descanso  |   |
| 12:0014:00 h     | Escenarios de simulación integrada                                      |   |
| 14:00- 14:30 h   | ¿Qué me llevo a casa? Conclusiones                                      |   |

Dirigido a: Médico/as Internos Residentes de Pediatría de 1º año del HGU.Dr. Balmis.

Metodología: Formación teórica previa; entrenamiento de habilidades técnicas y no técnicas;

escenarios de simulación integrada (trabajo en equipo y lista de verificación).

Material de referencia: Material teórico disponible en plataforma

Coste: Gratuito.

Inscripción: Formación ISABIAL

Organiza: Sección de Neonatología del Servicio de Pediatría del HGU.Dr. Balmis

Colabora: Laboratorio de Simulación Clínica (SimIA) de ISABIAL-Departamento de Alicante.



