



HOSPITAL INFANTIL  
UNIVERSITARIO NIÑO JESÚS.  
MADRID



# EMERGENCIAS PEDIÁTRICAS

Curso práctico con simulador de casos clínicos

15 HORAS, 8 ALUMNOS

Dirección: Dra M. Nieto - Dr. J. Casado Flores



Avalado por la Sociedad Española de  
Cuidados Intensivos Pediátricos

## LUGAR

Servicio de Cuidados Intensivos Pediátricos  
Hospital Infantil Universitario Niño Jesús  
Avda. Menéndez Pelayo, 65. 28009 Madrid  
Autobuses: Circular, 20, 26, 61, 63, 152  
Metro: Ibiza

## INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES

Srta M<sup>a</sup> Jesús Esteban  
Tel: 61 503 59 00 (ext 384)  
Fax: 91 503 59 14  
e-mail: [mjesteban.hnjs@salud.madrid.org](mailto:mjesteban.hnjs@salud.madrid.org)

## Objetivos

Entrenamiento práctico de las situaciones de emergencia reales de lactantes y niños.

## Material del curso

Simulador, monitores y material específico de entrenamiento en emergencias pediátricas.

## Descripción

El curso se realizará para sólo 8 alumnos y abordará desde un síntoma guía, las situaciones más importantes de las urgencias pediátricas. El curso está diseñado de manera intensiva y participativa. Cada cursillista afrontará distintas situaciones clínicas en las que tendrá que realizar el diagnóstico y el tratamiento, pudiendo observar la respuesta inmediata, como si se tratara de una situación real.

Los casos se desarrollarán en una sala que reproduce una sala de reanimación de una urgencia hospitalaria. Para ello, se dispondrá de un simulador pediátrico con capacidad para imitar los signos clínicos más relevantes. Así mismo, la sala estará dotada del material necesario para la asistencia a estos pacientes: monitor multiparamétrico, material necesario para manejo de la vía aérea, fármacos, vías de infusión, desfibrilador, respirador, etc. Posteriormente se realizará un análisis de la simulación y un pequeño repaso teórico.

El curso se desarrollará en el Servicio de Cuidados Intensivos del Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. El profesorado está compuesto por pediatras expertos en Urgencias y Cuidados Intensivos.

