



TALLER 9: SIMULACIÓN MÉDICA AVANZADA EN PEDIATRÍA EXTRAHOSPITALARIA

Coordinador: Luis Sánchez Santos. Santiago de Compostela

Antonio Rodríguez Núñez. Santiago de Compostela

José Antonio Iglesias Vázquez. Santiago de Compostela

José Antonio Couceiro Gianzo. Santiago de Compostela

Eva Civantos Fuentes. Tenerife

PRESENTACIÓN

La simulación médica es un sistema de enseñanza práctica basado en escenarios previamente diseñados y validados por expertos que sirve para mejorar la capacitación de los profesionales, evitar errores y aportar un actividad clínica de mayor calidad. La enseñanza se refuerza mediante la puesta en común del caso con los registros de las acciones realizadas por los alumnos en tiempo real (en audio y vídeo)

OBJETIVOS GENERALES:

Al final del taller el participante será capaz de manejar las situaciones clínicas de patología aguda prevalente prehospitalaria en el paciente pediátrico, presentadas en forma de casos reales mediante un simulador de última generación-

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

Aplicar la técnica de enseñanza en escenarios clínicos de patología aguda prevalente en pediatría prehospitalaria

Manejar al grupo interviniente en una situación clínica frecuente y potencial gravedad con liderazgo y seguridad para el paciente y el equipo de intervención

Resolver los casos en el tiempo adecuado.

Interpretar las diferentes variables y parámetros fisiológicos así como sus cambios durante la evolución del caso clínico, relacionadas con las técnicas y tratamientos administrados, así como iniciar el tratamiento y preparar la transferencia del paciente en caso de ser necesario