

Dra. Elena Codina



Licenciada en Medicina. Especialista en Pediatría y sus Áreas Específicas. Peditra con experiencia en Atención Primaria, subespecializada en Nefrología Pediátrica. Coordinadora de la Unidad de Hemodiálisis Pediátrica y responsable de las secciones de Malformaciones Nefrourológicas, Hipertensión Arterial y Riesgo Cardiovascular del Hospital Sant Joan de Déu (HSJD) (2016-2023). Responsable de la Unidad de Salud Medioambiental Maternoinfantil del Servicio de Pediatría del HSJD. Colabora en diversos proyectos y estudios relacionados con la salud medioambiental

maternoinfantil, algunos de ellos en coordinación con el Instituto de Salud Global de Barcelona (ISGlobal). Coordinadora adjunta del Grupo de Trabajo de Salud Medioambiental y miembro de la Junta de la Sociedad Catalana de Pediatría y secretaria del Comité de Salud Medioambiental de la Asociación Española de Pediatría.

Resumen: Unidad de Salud Medioambiental Pediátrica

La infancia es una etapa de especial vulnerabilidad a los riesgos ambientales. Factores como la contaminación del aire, la exposición a disruptores endocrinos y otros contaminantes ambientales pueden influir significativamente en la salud infantil y a lo largo de toda la vida.

Las **Unidades de Salud Medioambiental Pediátricas (PEHSU, por sus siglas en inglés)** surgen como una respuesta para abordar estos desafíos. Estas unidades, integradas por equipos multidisciplinarios, tienen como objetivo principal la identificación, prevención y mitigación de enfermedades relacionadas con factores ambientales. Además, desarrollan actividades de formación, investigación y sensibilización dirigidas tanto a profesionales sanitarios como a la población general.

En este contexto, la **PEHSU del Hospital Sant Joan de Déu (HSJD)** se crea para abordar la salud ambiental pediátrica, proporcionando herramientas clínicas para la evaluación y manejo de exposiciones ambientales. La sesión abordará los principales instrumentos de diagnóstico y estrategias terapéuticas disponibles, así como el papel crucial de la educación y la colaboración intersectorial en la protección de la salud infantil frente a amenazas medioambientales.

