



II CURSO

DIAGNÓSTICO ETIOLÓGICO EN INFECTOLOGÍA PEDIÁTRICA

2024

DEL 1 DE MARZO
AL 1 DE JULIO



Sociedad Española de
Infectología Pediátrica

CURRICULUM DRA. ESMERALDA NUÑEZ CUADROS



Esmeralda Nuñez Cuadros es jefa de sección de Pediatría y responsable de la hospitalización pediátrica de la UGC de Pediatría del H. Materno-Infantil de Málaga desde febrero 2019. Además, desde julio 2020 ejerce las funciones de jefa de servicio de la UGC de Pediatría del mismo centro.

Ha desarrollado su actividad asistencial en hospitalización pediátrica y consultas externas, especialmente centrada en la Infectología y Reumatología pediátricas desde 2007 y 2009, respectivamente.

Ha sido secretaria de la Sociedad Española de Infectología pediátrica (SEIP) durante el periodo 2012-2016, vocal de la junta directiva de la Sociedad española de Reumatología pediátrica-SERPE (2017-2021), secretaria del Comité de Medicamentos de la Asociación Española de Pediatría (2017-2021) y coordinadora del Grupo de Trabajo sobre “Prevención y tratamiento de infecciones en niños con enfermedades reumáticas” de SERPE (2015-2022).

Actualmente es miembro del grupo de Infecciones bacterianas de la SEIP y vocal por Reumatología pediátrica del Comité de Medicamentos de la AEP

Obtuvo el título de doctora en Medicina por la Universidad de Málaga en 2016 tras la realización de su tesis doctoral titulada “Resistencia a la insulina y perfil de adipocinas en pacientes con artritis idiopática juvenil (AIJ)”. Ha recibido 2 becas de investigación en Reumatología pediátrica por parte de la SERPE como investigadora principal: “Riesgo cardiovascular en niños con AIJ: factores de riesgo y mecanismos moleculares implicados” (2013) e “Implantación de una red para el estudio de las Infecciones osteoarticulares (RIOPed)” (2014), proyecto aun en activo y motivo de varias tesis doctorales y múltiples publicaciones. Además, formó parte del comité científico de 2 proyectos nacionales: “KAWA-RACE” sobre enfermedad de Kawasaki e “Infecciones en niños con AIJ frente a controles sanos”, ambos también becados por SERPE.

Es miembro del Grupo Multidisciplinar de Investigación Pediátrica, perteneciente a IBIMA (Instituto de investigación biomédica de Málaga). Ha participado como investigadora principal y colaboradora en diferentes ensayos clínicos en el campo de la Infectología y Reumatología Pediátrica, así como colaboradora en proyectos competitivos de la Consejería de Salud y el ISCIII. Ha sido directora de 4 tesis presentadas y actualmente dirige 2 que se encuentran en desarrollo. Además, ha desarrollado diferentes publicaciones en revistas científicas (65 de ellas indexadas) y múltiples ponencias al respecto.