



Dra. Helena Iznardo Ruiz

Médico adjunto especialista en Dermatología General y Dermatología Pediátrica. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona

Trayectoria profesional

- Médico adjunto especialista en Dermatología General y Dermatología Pediátrica en el Hospital de la Santa Creu i Sant Pau de Barcelona, donde forma parte de la Unidad de Dermatología Pediátrica.
- Miembro de los Comités de Anomalías Vasculares y de Genodermatosis del Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.
- Consulta externa en el CAP Maragall del Hospital de la Santa Creu i Sant Pau y en el Hospital de Sant Bernabé de Berga.
- Médico especialista en Dermatología Pediátrica en la Clínica privada Dermik, Barcelona.
- Colaboradora en la asignatura de Dermatología en la Unidad Docente Sant Pau de la Universitat Autònoma de Barcelona.

Trayectoria académica

- Graduada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Valencia, obteniendo el Premio Extraordinario de fin de carrera (2010-2016).
- Especialista en Dermatología Médico-Quirúrgica y Venereología en el Hospital de la Santa Creu i Sant Pau de Barcelona, obteniendo la máxima calificación (2017-2021).
- Rotación en Dermatología Pediátrica en el Hospital Sant Joan de Déu (2020).
- Formación específica en láser dermatológico y en ecografía cutánea.

Actividades y participación en sociedades científicas

- Miembro de la Academia Española de Dermatología y Venereología (AEDV) y de la Societat Catalana de Dermatologia (SCD), y aspirante a miembro del Grupo Español de Dermatología Pediátrica (GEDP).
- Asistencia y participación activa en múltiples congresos y cursos de dermatología general, dermatología pediátrica y ecografía (Congreso Nacional de la AEDV, Reunión Anual del GEDP, Congreso Internacional de la Sociedad Europea de Dermatología Pediátrica, Congresos de la Sociedad Internacional de Dermatología Pediátrica, Reunión Regional y Nacional de Ecografía Cutánea).

Publicaciones

- Iznardo H, Vilarrasa E, Roé E, Puig L. Shear wave elastography as a potential tool for quantitative assessment of sinus tracts fibrosis in hidradenitis suppurativa. J Eur Acad Dermatol Venereol. 2022; 36: e652-e654.
- Iznardo H, Puig L. Exploring the role of IL-36 cytokines as a new target in psoriatic disease. Int J Mol Sci. 2021; 22(9): 4344.
- Iznardo H, Vilarrasa E, López-Ferrer A, Puig L. Real-world drug survival of guselkumab, ixekizumab and secukinumab for psoriasis. Br J Dermatol. 2021; 185: 660-662.
- Iznardo H, Roé E, Puig L, Vikula M, López-Sánchez C, Baselga E. Good response to pulsed dye laser in patients with capillary malformation-arteriovenous malformation syndrome (CM-AVM). Pediatr Dermatol. 2020; 37: 342-344.