

SEMINARIOS IRYCIS 2024

Impact of Switching From Dual to Triple Therapy on Inflammation: INSTINCT Study

Laura Martín Pedraza

**Microbiología, Inmunología e
Infección**

19 SEPTIEMBRE 2024 10:00h

Aula Maxi Lozano (Planta 7 Dcha) y on line (Zoom)

Graduada en Biología, especialidad Biología Sanitaria por la Universidad Complutense de Madrid en 2013 y máster en Bioquímica. Del 2014 al 2019, realicé mis estudios de doctorado en la Facultad de Ciencias Químicas, de la UCM en el programa de Doctorado en Bioquímica, Biología Molecular y Biomedicina. Posteriormente, realicé una estancia postdoctoral (2020-2021) en el Paul-Ehrlich-Institut, Langen (Alemania), departamento de Alergología Molecular, centrado mi investigación en las interacciones entre alérgenos y células del sistema inmune. Durante mi trayectoria investigadora, he participado en 20 proyectos nacionales y europeos, colaborando activamente como miembro de las Redes RETICS RIRAAF, ARADyAL y CIBERINFEC, así como en proyectos de divulgación científica e inclusión. Durante 2021-2022 contratada como investigadora Postdoctoral por la FIB Hospital Universitario Infanta Leonor por el servicio de Alergología e Inmunología. Al mismo tiempo y hasta noviembre 2022, profesora en la Universidad Europea de Madrid. Actualmente, investigadora postdoctoral con contrato Sara Borrell en el Servicio de Enfermedades Infecciosas del Hospital Universitario Ramón y Cajal, con proyectos dedicados a la investigación de la inmunología del VIH y el cáncer y su relación con la microbiota intestinal. IP de un proyecto intramural del IRYCIS 2024-2026, RADIANCE: super**R**ando la resistencia a la Inmunoter**A**pia desde el microbioma e**N** cán**C**er de pulmón, donde investigamos el efecto de la microbiota en pacientes con cáncer de pulmón mediante un modelo de esferoides. Como resultado de mi investigación durante estos años hasta la actualidad, he publicado 30 artículos científicos/revisiones indexadas en PubMed.