

SEMINARIOS IRYCIS 2024

Avances en el estudio de los mecanismos inmunológicos y epigenéticos asociados a la eficacia de la inmunoterapia SLIT-Pru p3 en pacientes alérgicos a melocotón y otras nsLTPs

Laura Gisella Díaz Montalvo

**Patologías Crónicas e Investigación en
Cirugía**

19 DICIEMBRE 2024 10:00h

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

Es graduada en Biotecnología y máster en Medicina regenerativa y Terapias avanzadas por la Universidad CEU San Pablo, becada en el departamento de análisis farmacéutico de KU Leuven en Lovaina, Bélgica mediante el programa Erasmus+. Realizó las prácticas y el trabajo de fin de máster en el departamento de inmunología y oncología del Centro Nacional de Biotecnología (CNB-CSIC). Actualmente se encuentra realizando el Doctorado en Investigación Biomédica por la Universidad Complutense de Madrid, en el Grupo de investigación en diagnóstico y Tratamiento de las enfermedades alérgicas del área 5 del IRYCIS y Servicio de alergias del Hospital Ramón y Cajal, dirigido por Dra. Belén de la Hoz Caballer, conjuntamente con el servicio científico-técnico de microarrays del IRYCIS dirigido por el Dr. Javier Martínez-Botas