

SEMINARIOS IRYCIS 2023

Proyecto de tesis: Impacto de los nuevos tratamientos para la fibrosis quística en la composición y funcionalidad de la microbiota pulmonar e intestinal

Natalia Bastón Paz

Microbiología, Inmunología e Infección

11 MAYO 2023 10:00h

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

Licenciada en Farmacia por la Universidad de Santiago de Compostela en el año 2013, realizó la Formación Sanitaria Especializada (FSE) en Microbiología y Parasitología en el Servicio de Microbiología del Hospital Universitario Insular de Gran Canaria durante el período 2015-2019, obteniendo el grado de excelencia. Tiene un Máster Universitario en Enfermedades Infecciosas y Tratamiento Antimicrobiano por la Universidad Cardenal Herrera. Tras finalizar la especialidad, trabajó como Especialista durante 6 meses en el Servicio de Microbiología del Hospital Universitario Insular de Gran Canaria y posteriormente en el Hospital Universitari Joan XXIII de Tarragona durante 18 meses. Actualmente está realizando la Tesis Doctoral en el Hospital Universitario Ramón y Cajal en el grupo de la Dra. Rosa del Campo con un contrato asociado a un proyecto de Investigación Clínica Independiente, liderado por la Dr. Rosa del Campo y está inscrita en el Plan PDIF del IRYCIS.