CURRÍCULUM VITAE

Datos personales:

Nombre y apellidos: Nuria Iglesias Núñez

Experiencia profesional:

- F.E.A. Microbiología y Parasitología, Hospital Virgen de la Salud. 09/2013-08/2016
- Investigadora. Instituto de Investigación Hospital Universitario La Paz. 09/2013-01/2016

Formación académica recibida:

- Licenciada en Farmacia, orientación Clínico-Sanitaria, por la Universidad de Santiago de Compostela. 2007
- Postgrado en Ciencias Biomédicas, por la Universidad Complutense de Madrid, realizando los Cursos de Doctorado (2010) y el Proyecto de Iniciación a la Investigación (2011).

Conocimiento de idiomas:

- Gallego, nivel alto
- Inglés, nivel medio

Formación Sanitaria Especializada:

Farmacéutico especialista en Microbiología y Parasitología, en el Hospital Carlos III de Madrid (05/2009-05/2013), realizando las siguientes rotaciones externas:

- Diagnóstico viral y técnicas de biología molecular en el Hospital Universitario de La Princesa, a cargo de la Dra. Laura Cardeñoso
- Sensibilidad antibiótica en el Hospital Universitario Gregorio Marañón, a cargo de la Dra. Emilia Cercenado
- Diagnóstico fúngico en el Hospital Universitario Severo Ochoa, a cargo de la Dra. Marisol Cuétara
- Rotación en la ciudad de Bahir Dar (región de Amhara) en Etiopía, a cargo del Centro Nacional de Medicina Tropical del Instituto de Salud Carlos III, con la función de Reforzar el Sistema de salud y la prevención para luchar contra la Leishmaniasis y otras enfermedades tropicales prevalentes en la región de Amhara. 04/04/2012-06/06/2012

Estancias en centros de investigación públicos:

- Laboratorio de referencia de *Escherichia coli* (LREC), facultad de Veterinaria, Universidad de Santiago de Compostela, formando parte de mis estudios de doctorado, para caracterizar las cepas de *E. coli* productoras de diarrea del viajero. 30/06/2014-14/07/2014

Cursos impartidos:

- Actualización en antibióticos en el Hospital. Llevado a cabo en el Hospital Carlos III, del 12/04/2012-14/06/2012

Cursos recibidos al finalizar la Formación Sanitaria Especializada:

- La implementación de los Programas de Optimización de Uso de Antibióticos (PROA) en los hospitales. Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica. 27/04/2017-27/10/2017.
- -Actualizaciones en el Programa de Protocolo de Actuación en el Uso de Antibiótico. Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica. 22/09/2016-22/09/2017.
- ENFERMEDADES INFECCIOSAS 2017: Métodos de diagnóstico rápido en Microbiología Clínica. Elsevier España, S.L.U. 15/02/2016-14/02/2017.
- ENFERMEDADES INFECCIOSAS 2016: Salud internacional y atención al viajero. Elsevier España, S.L.U. 15/02/2017-14/02/2018.
- XVII Reunión Nacional del Grupo Español de Micobacteriología (GEM). Grupo español de Micobacteriología. 21/04/2016-22/04/2016
- ENFERMEDADES INFECCIOSAS 2015: ACTUALIZACION EN VACUNAS. Elsevier España, S.L.U. 15/02/2015-14/02/2016
- El microbioma humano: ¿un ecosistema para toda la vida? Universidad Autónoma de Madrid. 07/07/2015-09/07/2015
- Il Jornada de viajero y vacunación internacional. Hospital Universitario La Paz. 08/04/2014

Publicaciones científicas:

- Imported Dengue Infection in a Spanish Hospital with a High Proportion of Travelers from Africa: A Year Retrospective Study. American Journal of Tropical Medicine and Hygiene. 96(3), pp. 701 707. 023/2017
- Shigellosis in Subjects with Traveler's Diarrhea versus Domestically Accquired Diarrhea: Implications for Antimicrobial Therapy and Human Immunodeficiency Virus Surveillance. American Journal of Tropical Medicine and Hygiene. 93(3), pp. 491 496. 02/09/2015
- Performance of a new gelled nested-PCR test for the diagnosis of imported malaria: comparison with microscopy, rapid diagnostic test and real-time PCR. Parasitology Research. 113, pp. 2587 2591. 27/04/2014
- Imported strongyloidiasis in Spain. International Journal of Infectious Diseases. 18, pp. 32 37, 31/10/2013
- Diarrhoeagenic Escherichia coli pathotypes in travellers attending a tropical medicine unit in a Spanish hospital. Journal of Medical Microbiology. 61(10), pp. 1485 1487. 28/01/2012
- Colonial architecture and growth dynamics of Staphylococcus aureus resistant to methicillin.Revista Española de Quimioterapia. 22(4), pp. 224 227. 2009

Congresos nacionales e internacionales:

- 17 comunicaciones a congresos nacionales, 13 comunicaciones a congresos internacionales.