

Irene Rivero Calle



Licenciada en Medicina por la Universidad Autónoma de Madrid. Doctora por la Universidad de Santiago de Compostela. Especialista en Pediatría. Ha recibido formación complementaria en **Enfermedades Infecciosas y/o Inmunología** en: **John Hopkins Children's Hospital** (Baltimore), **Mount Sinai Hospital** (Nueva York), **Hospital Universitario 12 de Octubre** (Madrid), **Hospital del Niño de Panamá** (Panamá) y **Hospital Carlos III** (Madrid). Ha realizado el **IV Curso Universitario de Especialización en Vacunas y Cursos de formación continuada en vacunas (USC, Octubre 2014-Junio 2015)** y el Curso "PENTA-ESPID Pediatric HIV" enmarcado en el **Diploma de Postgrado en Enfermedades Infecciosas Pediátricas de la Universidad de Oxford de Londres**.

Trabaja en el Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela como **Pediatra Clínico e Investigador. Miembro del Grupo Genética, Vacunas, Infecciones y Pediatría** (GENVIP www.genvip.org) desde 2014. Experiencia investigadora en **8 proyectos de investigación** financiados por la **Comisión Europea-FP7/H2020/IMI-2**: DIAMONDS (2020-2025), ZIKAction (2016-2021), RESCEU (2016-2021), PERFORM (2016-2021), PoC-ID (2015-2018), PREPARE (2016-2019), EUCLIDS (2011-2017) Connect for Children (C4C); así como en **5 Proyectos FIS** financiados por el **Instituto Carlos III**: ENTEROGEN (2020-2023), BIO-FPIES (2020-2023), ReSVinext (2017-2019), GePEM (2017-2019), **ROTANEXT (2014-2016)**; y participación en más de **30 Ensayos Clínicos** Nacionales y Multinacionales (Fase I-IV).

Colabora con la Oficina Regional de la Organización Mundial de la Salud (OMS) en Europa proporcionando talleres de formación para pediatras y médicos de atención primaria sobre la vacunación en la edad pediátrica, cubriendo específicamente aspectos relativos a la seguridad, las contraindicaciones y las indicaciones en situaciones especiales (**Uzbekistán** (2018), **Georgia** (2016), **Viena** (2016), **Armenia** (2015), **Azerbaiyán** (2015) y **Moldavia** (2014)). Ha colaborado en la creación del **Manual de "Vaccine Safety and False Contraindications to Vaccination"** de la OMS http://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0009/351927/WHO-Vaccine-Manual.pdf

Presentadas **más de 100 comunicaciones** en Congresos Nacionales e Internacionales. Tiene **41 publicaciones**.

Profesor del Máster de Pediatría de Atención Primaria AEPAP-UCM (1ª edición 2018/2019 y 2ª edición 2019/2020) de la Universidad Complutense de Madrid.

Miembro del Comité Ejecutivo de la plataforma de investigación pediátrica de la Asociación Española de Pediatría (INVEST-AEP) desde 2018. Miembro de la Junta Directiva de la Asociación Española de Vacunología (AEV) desde 2017. Miembro del Grupo Neumoexpertos en Prevención (<https://neumoexpertos.org>) desde 2014. Miembro del Grupo de Patología Infecciosa Pediátrica de la Sociedad Española de Pediatría y Atención Primaria (GPI-AEPap) desde 2013.

Sus **principales áreas de interés** son las vacunas, las enfermedades bacterianas invasivas, las enfermedades tropicales y la tuberculosis.