



108/05/2023

Contacto



virginiaroquero@gmail.com



Policlínica de Inmunología
Hospital Pereira Rossell

ORCID

0000-0002-9467-4270

Dra. Virginia Patiño

Formación Académica

FACULTAD DE MEDICINA, Universidad de la República

2020- Magister en Ciencias Médicas. Programa de Investigación Biomédica (PROINBIO)

2009- Especialista en Pediatría

2003- Doctor en Medicina

Cargo actual

Médico Pediatra. Especializada en Inmunodeficiencias Primarias. Policlínica de Referencia, Inmunología. Hospital de Pediatría. Centro Hospitalario Pereira Rossell (2009-actualidad)

Docente Colaboradora Especializada. Clínica Pediátrica C. Departamento de Pediatría y Especialidades. Facultad de Medicina, UdelAR (2020-actualidad)

Cargos previos en Facultad de Medicina

Asistente de la Clínica Pediátrica A, Hospital Pereira Rossell. 2012-2013

Asistente de la Unidad Docente Asistencial de Infectología e Inmunología UDA N° 43. Departamento de Pediatría. Hospitalario Pereira Rossell. 2010-2012

Asistente de la Unidad Docente Asistencial: Los Ángeles. UDA N° 81. Cátedra de Medicina Familiar y Comunitaria. 2010-2011

Cursos de postgrado relevantes

2016- Curso de Postgrado: "Update on Immunology from mechanisms to immunotherapy and visceversa". Organizado por la Escuela de Graduados, FMed-Udelar (PROINBIO), CSIC, ANII y el Instituto Pasteur de Montevideo. Créditos: 5.

2011- Curso anual de Postgrado: La Inmunología de Hoy: Desde lo molecular a la clínica. Organizado por el Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez, Buenos Aires, Argentina. Docentes: Inmunólogos clínicos e investigadores básicos del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) en la Argentina. 200 horas reloj.

2010- Escuela Avanzada de Inmunodeficiencias Primarias en São Paulo, Brasil. "Unravelling Human Immuno-Physiology". Organizado por la Facultad de Medicina de la Universidad de San Pablo. Los estudiantes fueron seleccionados por méritos y trabajo científico. 45 horas reloj.

2009- Curso de Postgrado del Programa de Desarrollo de Ciencias Básicas (PEDECIBA): Profundización en Inmunología. Cátedra de Inmunobiología, Facultad de Medicina, Udelar. Carga horaria total: 60 horas reloj, distribuidas en conferencias, seminarios y prácticos. 8 créditos.

2007- Curso de Profundización en Inmunología. Cátedra de Inmunobiología. Facultad de Medicina. Udelar. 70 horas reloj.

PASANTIAS

ARGENTINA

2011- Servicio de Inmunología del Hospital de Pediatría "Prof. Dr. Juan P. Garrahan", Buenos Aires, Argentina. Becaria de Investigación (Maestría, ANII). Duración 9 meses.

2008- Servicio de Inmunología del Hospital de Pediatría "Prof. Dr. Juan P. Garrahan", Buenos Aires, Argentina. Duración 5 meses.

2007- Servicio de Inmunología del Hospital de Pediatría "Prof. Dr. Juan P. Garrahan", Buenos Aires, Argentina. Programa de Residencia en Pediatría de la Facultad de Medicina, Udelar. Duración 3 meses.

Actividades vinculadas a la especialidad

Integrante del Comité de Alergia, Inmunología y Reumatología de la Sociedad Uruguaya de Pediatría. 2013-2023.

Participante del Programa "Jeffrey's Insights" para el diagnóstico genético (NGS: next-generation sequencing technology) de pacientes con Inmunodeficiencias Primarias. Fundación Jeffrey Modell y Veritas, a LetsGetChecked company. 2020-2023.

Presentación en eventos (actividad reciente)

En calidad de expositora

URUGUAY

Jornada científica online. Lupus y Errores Innatos de la Inmunidad. Organizado por el Comité de Inmunología, Reumatología y Alergia de la SUP. Agosto, 2022.

Jornadas de actualización en Pediatría 2020-ONLINE. Mesa: Covid-19 inmunidad e inmunodeficiencias primarias. Organizado por la Sociedad Uruguaya de Pediatría (SUP). Diciembre, 2020.

XXXII Congreso Uruguayo de Pediatría. Mesa: Eccema: ¿alergia y/o inmunodeficiencia? Octubre, 2019.

INTERNACIONAL

Título del trabajo: ¿COVID like phenotype?: a diagnostic challenge in a patient with family history. **Patiño V**, Fernández A, Aramburu N, Schelotto M, Montenegro C, Méndez E.

Presentado en: VII Encuentro de la Sociedad Latinoamericana de Inmunodeficiencias Primarias (LASID). Encuentro virtual. Octubre, 2021.

Título del trabajo: Improving the diagnosis of Primary Immunodeficiencies in Uruguay 11 years of experience.. Montenegro C, Schelotto M, **Patiño V**, Fernández A, Ramírez Y. Formato póster.

Presentado en: VI Encuentro de la Sociedad Latinoamericana de Inmunodeficiencias Primarias (LASID). Cancún, México. 2019.

Publicaciones (años 2016-2023)

Revistas arbitradas internacionales

Almejún B, Campos B, **Patiño V**, Galicchio M, Zelazko M, Oleatro M, Oppezzo P, Danielian S. Noninfectious complications in patients with pediatric-onset common variable immunodeficiency correlated with defects in somatic hypermutation but not in class-switch recombination. *Journal Allergy and Clinical Immunology*. 2017; 139(3): 913-922.

Schwab C, Gabrysch A, Olbrich P, **Patiño V**, Warnatz K, Wolff D, Hoshino A, Kobayashi M, Imai K, Takagi M y col. Phenotype, penetrance, and treatment of 133 CTLA-4- insufficient individuals. *Journal Allergy and Clinical Immunology*. 2018; 142 (6): 1932-1946.

Egg D, Rump IC, Mitsuiki N, Rojas-Restrepo J, Maccari ME, Schwab C, Gabrysch A, Warnatz K, Goldacker S, **Patiño V** y col. Therapeutic options for CTLA-4 insufficiency. *J Allergy Clin Immunol*. 2022 Feb;149(2):736-746

Comunicaciones nacionales (libros y guías)

Schelotto M, **Patiño V**, Ramírez Y, Montenegro C. Inmunodeficiencias primarias. En: Universidad de la República, Facultad de Medicina, Departamento de Pediatría, Clínica Pediátrica "B". Abordaje diagnóstico y terapéutico del niño menor de 5 años con sibilancias recurrentes. Montevideo: Sup, Facultad de Medicina-Udelar, 2021: 147-56.

Schelotto M, Cancela G, **Patiño V**, Montenegro C, Ramírez Y. Inmunodeficiencias Primarias. En: Assandri E, Casuriaga A, Le Pera V, Notejane C, Vázquez M, Zunino C. Atención pediátrica: normas nacionales de diagnóstico, tratamiento y prevención. 9 ed. Montevideo: Oficina del libro- FEFMUR, 2020: 677-85.

Cancela G, **Patiño V**, Shelotto M, Ramírez Y. Personas con Inmunodeficiencias Primarias (IDP). En: Ministerio de Salud Pública. División Epidemiología. Unidad de Inmunizaciones. Guía Nacional de Vacunación en Situaciones Especiales. Montevideo: MSP, 2018: 96-111.