

DR. MARIO ALBERTO PÉREZ RUEDA



RESEÑA PROFESIONAL

2001-2006 Doctor en Medicina (M.D.), Pontificia Universidad Javeriana, Bogotá DC, Colombia, Suramérica

Entrenamiento Postdoctoral: Internado y Residencia. 2005-2006 Internado, Universidad del Norte/Hospital, Universidad del Norte, Barranquilla, Colombia, Suramérica. Enfoque: Pediatría, Medicina Interna, Ginecología y Obstetricia, Ortopedia y Medicina de Urgencias

2006-2006 Internado Especial, Pontificia Universidad Javeriana/Hospital Universitario San Ignacio, Bogotá DC, Colombia, Suramérica. Enfoque: Oftalmología, Otorrinolaringología, Salud Pública

2007-2008 Médico Servicio Social Obligatorio, Hospital San Cristóbal E.S.E., Bogotá DC, Colombia, Suramérica

2009-2011 Residencia en Oftalmología, Escuela Superior de Oftalmología/Instituto Barraquer de América/Clínica Barraquer, Bogotá DC, Colombia, Suramérica

Fellowships

Jan 2008- Dec 2008 Postdoctoral Fellow, Schepens Eye Research Institute, Boston, MA. Research Focus: Immunology, Cornea Transplantation (Mentor: Joan Stein-Streilein, Ph.D.)

2012-2013 Neuro-Ophthalmology Fellowship. Emory Eye Center. Atlanta, GA. Preceptors: Nancy J. Newman, MD, Valérie Biousse, MD, y Beau B Bruce, MD PhD



ACTIVIDAD PROFESIONAL

2014-Actual Profesor asistente, Departamento de Neuro-oftalmología, Electrofisiología y Estrabismo, Escuela Superior de Oftalmología – Instituto Barraquer de América, Bogotá DC, Colombia.

2015-Actual Miembro del Comité de Investigación de la Escuela Superior de Oftalmología – Instituto Barraquer de América, Bogotá DC, Colombia.

2013-Actual Oftalmólogo, Departamento de Neuro-oftalmología, Electrofisiología y Estrabismo, Clínica Barraquer – Instituto Barraquer de América, Bogotá DC, Colombia.



PUBLICACIONES DESTACADAS

Pérez MA, Bruce BB, Newman NJ, Biousse V. The use of retinal photography in nonophthalmic settings and its potential for neurology. *Neurologist*. 2012 Nov;18(6): 350-5.

Bruce BB, Newman NJ, Pérez MA, Biousse V. Non-mydriatic ocular fundus photography and telemedicine: past, present, and future. *Neuro-Ophthalmology*, 2013; 37 (2): 51-7.

Pérez MA, Bialer OY, Bruce BB, Newman NJ, Biousse V. Primary Spontaneous Cerebrospinal Fluid Leaks and Idiopathic Intracranial Hypertension. *J Neuro-Ophthalmol*, 2013 Dec; 33(4): 330-7.

Bialer OY, Rueda MP, Bruce BB, Newman NJ, Biousse V, Saindane AM. Meningoceles in idiopathic intracranial hypertension. *AJR Am J Roentgenol*. 2014 Mar; 202(3):608-13.

Amador-Patarroyo MJ, Perez-Rueda MA, Tellez CH. Congenital Anomalies of the Optic Nerve. *Saudi J Ophthalmol*. 2015 Jan-Mar; 29 (1): 32-38

AGENDA TU CITA



IDIOMAS

Español e Inglés



ÁREA DE ESPECIALIDAD

Estrabismo, Neurooftalmología
y Electrofisiología



RECONOCIMIENTOS

- 2002-I: Mejor Promedio Académico en un Semestre
- 2002-II: Mejor Promedio Académico en un Semestre
- 2006: Orden al Mérito Académico Javeriano
- 2009: J. Wayne Streilein Memorial Travel Grant, ARVO 2009 Annual Meeting. Fort Lauderdale, Florida. May 3-7, 2009.
- 2011: Becario Colfuturo.
- 2011: Mejor Presentación de Caso Clínico de Díficil Manejo. Sociedad Colombiana de Oftalmología (SCO) y Laboratorios ALCON
- 2018-2019: Pan-American's.
- 2018-2019 Curso de Liderazgo (Leadership Development Program), nominación por CLAN (Club Latino Americano de Neurooftalmología).