

Bioq. Farm. Pérez Mariano Rafael

Bioquímico y Farmacéutico egresado de la Universidad Católica de Córdoba en el año 1992. Comienza su formación en el área de la Biología de la Reproducción a partir del año 1994 en el laboratorio de Biología de la Reproducción de la Maternidad Baudelocque (París, Francia) donde adquiere entrenamiento teórico y práctico en técnicas de reproducción asistida y andrología.

En el año 1996 funda el Centro de Fertilidad y Laboratorio de Biología de la Reproducción de Fecundart. desempeñándose como director del laboratorio de Andrología y Embriología hasta la fecha.

Realizo pasantías de especialización en el laboratorio de reproducción asistida de la “Fondation Saint-Joseph” (Marseille, Francia) donde adquiere entrenamiento en microinyección de espermatozoides (ICSI) (1997 - 2000) y vitrificación de ovocitaria (2009)

En 2009 logra el primer nacimiento con ovocitos vitrificados en la provincia de Córdoba y uno de los primeros en el país.

Obtiene el título de Especialista en Embriología Clínica Senior de la Sociedad Argentina de medicina Reproductiva (SAMER - 2009).

En 2012 realiza su pasantía por el laboratorio GENERA (Roma Italia), donde adquiere entrenamiento en técnicas de biopsia de blastocisto (técnica utilizadas para el diagnóstico genético embrionario). Obtiene el primer embarazo por PGTA de la provincia de Córdoba en el año 2015.

Actualmente es Biólogo acreditado por el laboratorio IGENOMIX (España) como “*Embriólogo experto en biopsias embrionarias*”.

La Red Latinoamericana de Reproducción Asistida lo nombra “Director de Laboratorio de Reproducción Asistida” (2015) y le otorga el título de “Especialista en Embriología Clínica” y “Especialista en Andrología Clínica” en el 2016.

Es miembro de renombradas sociedades científicas locales e internacionales como: SAMER, REDLARA y American Society for Reproductive Medicine (ASRM); y participa activamente en todos los eventos realizados por estas sociedades.

Su producción científica cuenta con la realización de más de 30 comunicaciones y publicaciones (nacionales e internacionales).

Participó como disertante en 2019 en el “Curso anual teórico practico de histeroscopia, reproducción asistida y transferencia embrionaria” realizado por Fecundart.