

Patricia Pérez Matute es Doctora en Bioquímica por la Universidad de Navarra (2005). Su tesis doctoral y estudios derivados de la misma fueron galardonados por la Real Academia de Doctores de España (2006) y por la revista científica *Clinical Science* (2004). Durante su formación predoctoral realizó una estancia en la Universidad de California (Estados Unidos). Tras finalizar su doctorado, se incorporó como investigador postdoctoral al laboratorio de Fisiología Integrativa de la Universidad de Oxford (Reino Unido), tras lo cual regresó a España y se incorporó a la Facultad de Farmacia de la Universidad de Navarra para desarrollar labores docentes e investigadoras. En 2009, con la reciente formación del CIBIR, se unió al equipo de la Unidad de VIH y Alteraciones Metabólicas asociadas del Dpto. de Enfermedades Infecciosas en calidad de Investigadora Postdoctoral responsable del laboratorio, donde está desarrollando su actividad investigadora hasta este momento. Desde 2010 desarrolla también labores docentes en la Escuela de Enfermería de la Universidad de La Rioja y está acreditada por la ANECA como Profesor Titular de Universidad.

La investigación de la Dra. Pérez Matute se ha centrado en el estudio fisiológico y molecular del tejido adiposo y del hígado en el contexto de patologías metabólicas como la obesidad, el hígado graso no alcohólico etc. Además, en los últimos años se ha centrado en el análisis de la composición bacteriana intestinal en diferentes alteraciones metabólicas e infecciosas. Ha publicado más de 40 artículos en revistas con alto índice de impacto, más de 50 comunicaciones en congresos nacionales e internacionales y ha participado en varios proyectos financiados por entidades públicas y privadas. Es revisora de varias revistas científicas así como de proyectos internacionales y ha co-dirigido 6 tesis de máster y 3 tesis doctorales.