

Andrés Pichon-Riviere

Andrés Pichon-Riviere es médico por la Universidad de Buenos Aires (UBA-1989). Se graduó como Máster en Ciencias en Epidemiología en la escuela de Salud Pública de la Universidad de Harvard (2000) y como Doctor en medicina con orientación en Salud Pública (UBA 2008). Ha recibido entrenamiento en evaluaciones económicas y modelaje de enfermedades en la Universidad de York y en la London School of Hygiene and Tropical Medicine.

Es Director Ejecutivo del Instituto de Efectividad Clínica y Sanitaria (IECS), Director del Departamento de Evaluación de Tecnologías Sanitarias (ETS) y Economía de la Salud y Director del Centro Colaborador de la OPS/OMS en ETS. También es Profesor de Salud Pública y miembro del consejo directivo de la Maestría en Efectividad Clínica de la Universidad de Buenos Aires. Dirige los cursos de posgrado en Evaluación de Tecnologías Sanitarias y Evaluaciones Económicas del IECS.

Es Vice-Presidente de la *International Network of Agencies for Health Technology Assessment (INAHTA)*, Director de *Health Technology Assessment International (HTAi)*, miembro del *Health Technology Assessment Council* de la *International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research (ISPOR)* y es miembro del Consejo de la *Initiative for Cardiovascular Health Research in Developing Countries (IC-Health)*.

Ha conducido diversos proyectos académicos y de investigación en ETS y evaluaciones económicas en cooperación con gobiernos e instituciones académicas en Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Mexico, Panama, Peru, Uruguay y Venezuela. En el año 2008, recibió el *Global Health Leadership Award* de la *Global Health Research Initiative* para promover la Evaluación de Tecnologías Sanitarias en la región.

Sus trabajos más recientes están relacionados con el establecimiento de agencias de evaluación de tecnologías sanitarias, la educación y entrenamiento de profesionales, el estudio del costo-efectividad de vacunas, drogas oncológicas y otras tecnologías



sanitarias, la carga de enfermedad del tabaquismo, los mecanismos de asignación de recursos en países en desarrollo y las enfermedades crónicas.