



Hotel Barceló Sevilla Renacimiento
Avda. Álvaro Alonso Barba s/n
41092 Sevilla

XV Congreso Nacional de la SECAL

6, 7 y 8 de noviembre 2019 • Sevilla

José López Barneo, doctor en Medicina y Cirugía, es Catedrático de Fisiología de la Facultad de Medicina de Sevilla (1986), Coordinador General de Investigación del Hospital Universitario Virgen del Rocío (1999), y Director del Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS). Realizó estancias posdoctorales en París (CNRS), Universidad de Pensilvania y Laboratorio de Biología Marina de “Woods Hole” (Mass, USA) y “New York University”. Posteriormente ha sido profesor visitante en las Universidades de Stanford y Columbia. Entre 1986 y 1992 fue Coordinador de la ANEP y Presidente de Ponencia del Plan Nacional de I+D. Ha sido miembro de los comités editoriales de revistas específicas de su campo tales como “Journal of Physiology”, “Pflügers Archiv-European Journal of Physiology” o “Physiological Reviews”, y de la comisión gestora de la Sociedad de Biofísica de España, presidente de la Sociedad Española de Neurociencias, presidente de la Sociedad Española de Terapia Génica y Celular y el director fundador del Centro Nacional de Investigación Biomédica en Red sobre Enfermedades Neurodegenerativas (CIBERNED). Sus líneas de investigación se relacionan con las respuestas celulares a la hipoxia, la neurodegeneración y la terapia celular aplicada a la enfermedad de Parkinson. Es autor de más de 200 publicaciones de difusión internacional.

José López Barneo ha recibido numerosas distinciones por su labor académica, entre las que destacan: Premio Juan Carlos I de Investigación Científica y Técnica (1993), Medalla de Andalucía (1993), Premio Jaime I de Investigación (1998), Premio Maimónides de Investigación en Andalucía (2002), Premio Lilly de Investigación Básica (2003) y la Medalla de la Orden del Mérito Civil de la Casa Real (2015). Es miembro de la “Academia Europaea-Physiology or Medicine” (1997) y de la “European Molecular Biology Organization” (2000). Es Académico Numerario de la Real Academia de Ciencias de Sevilla (2004) y de la Real Academia de Medicina de Sevilla (2012), Académico Correspondiente de la Real Academia de Ciencias Exactas y Naturales (2005), y Doctor Honoris Causa por la Universidad de Jaén (2018). Desde 1984 ha recibido ayudas de la Fundación Juan March, Fundación Botín, Plan Nacional de I+D y de programas europeos. Actualmente es investigador principal de un “Advanced grant” del “European Research Council”.