

PRESENTACIÓN DEL DR. ALBERTO KORNBLIHTT COMO ACADÉMICO TITULAR

Armando J. Parodi

Académico Titular de la Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales

Alberto R. Kornblihtt nació en Buenos Aires en 1954. Se graduó como biólogo (1977) en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (FCEN) de la Universidad de Buenos Aires (UBA) y obtuvo el título de Doctor en Química (especialidad Bioquímica) trabajando en la entonces Fundación Campomar (1980) dirigido por Héctor Torres. Hizo un postdoctorado (1981-1984) en la Sir William Dunn School of Pathology de la Universidad de Oxford, dirigido por Francisco Baralle, donde clonó el gen de la fibronectina humana y descubrió su splicing alternativo.

Es Profesor Titular Plenario en el Departamento de Fisiología, Biología Molecular y Celular (DFBMC) de la FCEN e Investigador Superior del CONICET en el Instituto de Fisiología, Biología Molecular y Neurociencias (IFIBYNE-UBA-CONICET). Desde 2002 es International Research Scholar del Howard Hughes Medical Institute (HHMI).

Fue galardonado con la beca Guggenheim (1991), el premio Konex de Platino (en 2003 y en 2013) así como también con el premio Konex de Brillante como científico más destacado de la década 2003-2013, compartido con el físico Juan Martín Maldacena. Asimismo, recibió un subsidio/beca especial de la Fundación Antorchas (2000-2008), la Medalla del Bicentenario (2010) y el Premio Houssay Trayectoria en Química, Bioquímica y Biología Molecular (2010).

Es miembro de consejos científicos de institutos de investigación en Italia, India, Sudáfrica y Uruguay y forma parte del Comité Nacional de Ética en Ciencia y Tecnología de Argentina (CECTE). Dirigió hasta el presente 16 tesis doctorales, organizó 6 reuniones científicas internacionales, coordinó sesiones en reuniones del Cold Spring Harbor Laboratory, de la RNA Society y de la IUBMB (International Union for Biochemistry and Molecular Biology), y dio más de 100 charlas y conferencias plenarias en 20 países de América, Europa, Asia y Oceanía y es autor de más de cien artículos científicos originales, la mayoría de ellos publicados en revistas del máximo nivel internacional. Es miembro del Board of Reviewing Editors de la revista Science, Editor de IUBMB-Life y miembro del Editorial Board de Molecular and Cellular Biology. Es Editor en Jefe de la revista Transcription y fue presidente de la Sociedad Argentina de Investigación en Bioquímica y Biología Molecular (SAIB) en el período 2010-2011.

En 2011 recibió la mención de honor *Domingo Faustino Sarmiento* del Senado de la Nación, el premio Perfil a la Inteligencia (Editorial Perfil), la mención Maestros de Vida de la CETERA, el premio Investigador de la Nación Argentina 2010, otorgado por la Presidencia de la Nación y fue elegido miembro (Foreign Associate) de la National Academy of Sciences de EEUU. En 2012 ha recibido el premio TWAS en Ciencias Médicas otorgado por la Academia de Ciencias para el Mundo en Desarrollo, y también ha sido elegido miembro de la EMBO (European Molecular Biology Organization) y Académico de la Academia Nacional de Ciencias en Córdoba.

Presentación realizada el 30 de mayo de 2014.