



RODOLFO LLINÁS

Educación:

Doctorado en neurofisiología en la Universidad Nacional de Australia
Médico cirujano de la Pontificia Universidad Javeriana

Gran Área del Conocimiento: Ciencias de la Salud

Área del Conocimiento:

Sector: Académico

Experiencia Profesional:

Actualmente es profesor de neurociencia en la escuela de medicina de la Universidad de Nueva York, en la que fue además director del departamento de Physiology & Neuroscience y desempeña la cátedra "Thomas y Suzanne Murphy" en el centro médico de la Universidad de Nueva York. Es el primer y único "University Professor" que ha tenido la Escuela de Medicina de la universidad de Nueva York en sus 180 años de existencia.

Dirigió el programa del grupo de trabajo científico "NeuroLab" de la NASA.

Aportes:

Colombiano de reconocida trayectoria a nivel mundial por sus aportes al campo de la Neurociencia. Entre las distintas aportaciones por las que es conocido se encuentran sus trabajos sobre fisiología comparada del cerebelo, las propiedades electrofisiológicas intrínsecas de las neuronas con la enunciación de la hoy conocida como "Ley de Llinás", y sobre la relación entre la actividad cerebral, las ondas cerebrales y la conciencia.

Reconocimiento público (premios-honores) a nivel nacional o internacional

2002: Miembro de la Academia de Ciencias de Francia

2004: Premio y Cátedra Santiago Grisolí. Valencia, España

2004: Premio Koetsler sobre Investigación Cerebral. Zürich, Suiza

2013: IV Diploma Cajal. Dado personalmente por la Reina Sofía de España, Madrid, España

2013: Premio y Conferencia "Ragnar Granit", Instituto Nobel, Estocolmo.

2015: Premio Fundación "Castilla del Pino", Córdoba, España.

2016: Conferencia Nansen, Academia de la Ciencia, Oslo, Noruega.

2016: "Escolástico del Año", Universidad Nacional de Australia, Canberra,