

Dr. Lisandro Emilio Olmos.

## Brief Curricular

MN: 89837

El Dr. Lisandro E. Olmos nació en San Isidro el 13 de abril de 1970. Completó su formación como Bachiller especializado en Ciencias Biológicas en el Colegio Nacional de Buenos Aires en el año 1988.

Se graduó en 1993 en la Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires con Diploma de Honor.

Efectuó su residencia en Medicina Interna en el Centro de Educación Médica e Investigaciones Clínicas Norberto Quirno (CEMIC) siendo elegido Jefe de Residentes en 1997, y luego incorporado a su plantel de staff profesional.

Posteriormente realizó un postgrado en Medicina Nuclear en la Comisión Nacional de Energía Atómica (CNEA), entrenamiento en enfermedades cardiovasculares en el Hospital Argerich y la especialización en Medicina Interna otorgada por la Universidad de Buenos Aires.

Aprobación de la reválida del Título de Médico ante Educational Commission for Foreign Medical Graduates (ECFMG) de EE.UU

Luego continuó su entrenamiento en los Estados Unidos en Rehabilitación Neurológica, completando el fellowship en University of Maryland, Baltimore y realizando postgrados en Kessler Institute, New Jersey, en Rehabilitation Institute of Chicago en lesiones medulares y traumatismo de cráneo.

En el año 2001 es nombrado miembro activo de American Society of Neurorehabilitation, en el año 2004 miembro de International Spinal Cord Injury Society y en el año 2005 miembro de American Spinal Injury Association. En el año 2007 formó parte del comité científico para la organización del Congreso Panamericano de Neurorehabilitación de la World Federation of Neurorehabilitation y en el año 2008 fue nombrado presidente de la sección de Neurorehabilitación del Congreso Argentino de Neurología.

En el año 2010 recibe premio al mejor trabajo científico del American Congress of Rehabilitation Medicine, Denver, EEUU y ese mismo año es galardonado con el premio al mejor trabajo científico sobre "Impacto de la Enfermedad Trauma en la República Argentina" por la Academia Nacional de Medicina. La serie más grande de seguimiento de pacientes con Traumatismo de Cráneo en la República Argentina (Neurotrauma Letter 2014)

Actualmente se desempeña como secretario ejecutivo del Board de International Brain Injury Association (IBIA) y secretario de la sección de Neurorehabilitación de la Sociedad Neurológica Argentina

Es revisor destacado (considerado dentro del mejor 10% de los revisores del Journal) de la revista más prestigiosa de rehabilitación a nivel mundial: Archives of Physical Medicine and Rehabilitation.

Disertante American Congress of Rehabilitation Medicine, Toronto 2014.

Asesor en el Área de Discapacidad, Agencia Nacional de Discapacidad, Presidencia de la Nación, años 2015-2019

Miembro de la Comisión Médica COVID de CONMEBOL desde 2020

Médico responsable de campo, Conmebol, año 2021

Asesor en el Ministerio de Salud de la Provincia de Tierra del Fuego, Antártida Argentina e Islas del Atlántico Sur.

Director Médico del Centro de Rehabilitación del Instituto FLENI, en su Sede de Escobar, desde el año 2001 hasta el 2020. Se mencionan entre sus principales logros la participación en el diseño y anteproyecto del Instituto desde el año 1999. Su inauguración y puesta en marcha desde el año 2001; el desarrollo de los programas de tratamiento vigentes; la participación en la capacitación de los profesionales seniors en el país y en el extranjero para el inicio y crecimiento a las actividades del Instituto. El Centro de Rehabilitación del Instituto FLENI sede Escobar ha sido calificado con los más altos estándares de calidad en los siguientes aspectos:

- 1- Estándares de Calidad en la Atención:
  - a. Acreditación Internacional otorgada por Commission of Accreditation for Rehabilitation Facilities (CARF) de los Estados Unidos en el año 2005 con la re acreditación en los años 2008, 2011, 2014, 2017. Primera Institución en el mundo hispano en lograr esta certificación e institución con más reacreditaciones en Latinoamérica.
- 2- Calidad en la Infraestructura y planta física:
  - a. Premio Nacional a la infraestructura y diseño edilicio otorgado por FIABCI (Federación Internacional de Profesionales Inmobiliarias) en el año 2004. Esta distinción confirma la presencia de un espacio físico ideal para el desarrollo de los programas de rehabilitación
- 3- Benchmarking:
  - a. Reconocimiento al desempeño otorgado por Rehabilitation Instituto of Chicago (RIC), Institución más prestigiosa de rehabilitación de EEUU y posiblemente del mundo.
- 4- Investigación y docencia:
  - a. Numerosos capítulos de libros y publicaciones en journals internacionales en las áreas traumatismo de cráneo y estado de conciencia mínima, accidentes cerebro vasculares y lesiones vertebro-medulares que son referencia en la literatura médica internacional.
  - b. Cursos de perfeccionamiento de postgrado y programas de residencia en las principales especialidades de rehabilitación.

- c. Participación en desarrollos en Assistive Technology: dispositivos de tecnología para la asistencia e independencia de personas con requerimientos de adaptaciones especiales (Exoesqueletos robotizados, Interfaces cerebro-computadora, métodos aumentativos de la comunicación, entre otros)

Director Médico del Centro Rehabilitación Libertador desde el año 2013 hasta la actualidad

Director General de Rehab Center, Centro de Rehabilitación Integral y Tecnológico, Luján, Buenos Aires, Argentina desde 2021

Presidente de Blue Elephant Foundation, BEF, Fundación para la integración de la salud y la educación en los programas de abordaje de niños con autismo y otros trastornos del neurodesarrollo.

Profesor director del post grado de Rehabilitación Neurológica, Universidad Barceló, Buenos Aires, Argentina

Visión: ampliar los límites del conocimiento de la rehabilitación neurológica y contribuir a mejorar la calidad de vida de niños y adultos con necesidades de rehabilitación físicas, intelectuales y emocionales, contribuir a reducir la incidencia de autismo y otros trastornos del neurodesarrollo.



**LISANDRO E. OLMOS**  
MÉDICO  
M.P.: 55.945 - M.N.: 89.837