## **INCORPORACIÓN**

## INCORPORACIÓN DE LA ACAD. TITULAR DRA. MIRTHA M. FLAWIÁ

El Consejo de Administración de la Academia Nacional de Medicina ha incorporado a la Acad. Mirtha M. Flawiá, en Sesión Plenaria del 24 de junio de 2021; ocupará el Sitial Nº 5, "Bernardo Alberto Houssay" en la especialidad Endocrinología Molecular, tras el fallecimiento del señor Académico Eduardo H. Charreau. Dada la situación de pandemia COVID 19, la doctora expresó unas breves palabras de agradecimiento.



Acad. Mirtha M. Flawiá, Investigadora Superior del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)

"Siento un profundo agradecimiento al Plenario Titular de la Academia por haberme conferido este enorme honor que se acrecienta más aún por ocupar el Sitial Nº 5 "Bernardo Houssay" y el haber sido mi predecesor Eduardo Charreau. Sabemos cuánto lograron ambos en todo lo que se refiere a nuestra querida institución, el CONICET, y hoy, este sitial me recuerda a las ideas que profesé a lo largo de mi vida, confiar en la Ciencia hecha en Argentina, en la Ciencia como herramienta de desarrollo social y económico, en los científicos que hoy se esfuerzan trabajando, y que nos unen de esta manera, a la prestigiosa y abnegada comunidad médica que tanto necesitamos".

"Entiendo que este reconocimiento resume el generoso trabajo de maestros, discípulos, Instituciones como la UBA y CONICET, otros hechos, sentimientos y queridas amistades que me acompañaron siempre".

## Acerca de la Dra. Mirtha M. Flawiá

Bioquímica, graduada en la Universidad Nacional de Tucumán (UNT) y Doctora en Química de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires (UBA). Fue distinguida como Profesora Emérita por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la UBA y reconocida con el Premio Konex en Bioquímica y Biología Molecular en 2013. Miembro de la Academia de Ciencias Latinoamericana y la Academia Mundial de Ciencias (TWAS, por las siglas en inglés).

Además, se desempeñó entre 2008-2012 como Directora del Instituto de Investigaciones en Ingeniería Genética y Biología Molecular Dr. Héctor N. Torres (INGEBI-CONICET) y fue

Presidente de la Sociedad Argentina de Investigación Bioquímica (SAIB). Dirigió 17 tesis doctorales y publicó más de un centenar de trabajos en revistas internacionales sobre "Mecanismos de transducción de señales". Otros de los reconocimientos cosechados a lo largo de su prolífera carrera son el Premio Bernardo Houssay recibido en 1987 y la Mención de Honor UNESCO 2000 Women in Science. También se desempeñó como docente en universidades nacionales, en Brasil y España.