

## Dra. BELKYSYOLE ALARCÓN DE NOYA



**Dra Belkysyole Alarcón de Noya:** Obtuvo su título de Médico Cirujano en la UCV (1975) y Doctorado en Parasitología Médica en la Universidad de Tulane (USA-1979). Su investigación la ha desarrollado y orientado a la Parasitología Médica, con un componente social y asistencial muy importante en su línea de investigación en parasitosis causadas por *Schistosoma mansoni* y *Paragonimus westermani*, helmintiasis, fasciolosis, toxoplasmosis y posteriormente su dedicación al grave problema de la malaria y en los últimos diez años al diagnóstico y tratamiento de las infecciones agudas de *T. cruzi*.

Por su experticia y la de sus colegas en el área de Schistosomiasis, su Sección ha sido nominada Laboratorio de Referencia Internacional de la OMS en el área. Su prolífica producción científica, realizada sin interrupciones en el tiempo, se refleja en 269 comunicaciones a Congresos nacionales e internacionales, 6 monografías, 44 publicaciones en revistas nacionales arbitradas y 96 en revistas internacionales. En el aspecto docente, en su carrera universitaria, siempre dentro de la UCV, alcanzó hasta Profesor Titular (1998). Tiene una continuada actividad administrativa docente ocupando diversos cargos en la Facultad de Medicina, Jefe de varias cátedras y de la sección de Helmintiasis y de inmunología del IMT desde 2012. Fundadora y Directora del Programa de Postgrado Nacional de

Parasitología (PNP) hasta junio 2000 y Coordinadora del mismo hasta 2011. Ha sido Decana Encargada y actualmente Directora del IMT electa en el 2015. Miembro Comisión de Salud del CONICIT, Integrante del grupo Iberoamericano sobre Nuevas Herramientas para el Control de la Enfermedad de Chagas. Investigador del DNDi (*Drugs neglected Disease initiative*) desde 2011. Ha sido Investigador visitante en diversas universidades y Centros de Investigación, la Universidad de Chiba y Tokio en el proyecto de Paragonimiasis en 1989. Investigador visitante en la Universidad de Point a Pitre durante la Cooperación Francia-Venezuela (PCP Enfermedades parasitarias transmisibles CEFI-CONICIT). Investigador visitante en la Universidad nacional de Bogotá (en el área de Inmunología). Investigador visitante en el Dpto. de Inmunología de la Universidad de Tours y Perpignan Francia, en 1994 y 1996. Investigador visitante durante la Cooperación Ecos Nord en la Universidad de Perpignan en varias ocasiones desde el 2000.

Ha tenido una actividad ininterrumpida en Docencia de Pregrado para los estudiantes de Medicina de la Escuela Luis Razetti y en las actividades de pre y postgrado de la Facultad de Medicina, Escuela de Biología de la Fac. de Ciencias de la UCV y en la escuela de Bioanálisis de la Fac. de Medicina, donde ha participado como Tutora de Trabajos Especiales de Grado, Tesis de Maestría y Doctorado. Ha sido constante en el dictado de clases en el Postgrado Nacional de Parasitología, del cual es Fundadora. Jefe de la Cátedra de Parasitología durante 4 años y del Dpto. de Microbiología Parasitaria y Medicina Tropical durante 6 años. Coordinadora y Profesor en el 1<sup>er</sup> Curso internacional de Esquistosomiasis en Caracas (UCV, IVIC, UC, MSAS, OMS). Curso diagnóstico de la Neurocisticercosis en la Universidad Lisandro Alvarado y Fac. Medicina UCV. Realiza Docencia en Parasitología, Helmintología y Protozoología, en la Fac. Medicina UCV y de Biología Celular de Parásitos en la USB. En el año 2017 fue galardonada con el Premio Mujeres en Ciencia en el área de Ciencias de la Salud, premio que otorga la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales (ACFIMAN), con el auspicio de la Empresa Dorta Sucesores.

**Jurado calificador**

Gioconda Cunto de San Blas (IVIC-ACFIMAN)

Alicia Ponte Sucre (Facultad de Medicina, UCV)

Vidal Rodríguez Lemoine (IBE Facultad de Ciencias UCV, ACFIMAN)

Liliana López (ICT Facultad de Ciencias UCV, ACFIMAN). Coordinadora