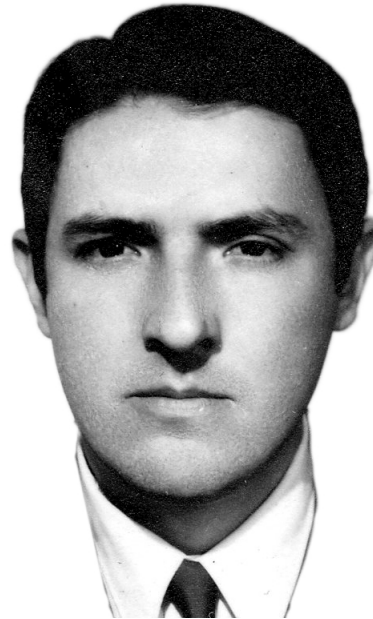


In memoriam

Miguel Antonio Guzmán Urrego 1933-2019

Carlos Arturo Hernández

Comité editorial, revista *Biomédica*, Instituto Nacional de Salud, Bogotá, D.C., Colombia



El pasado 7 de abril de 2019 falleció en las instalaciones de la Fundación Cardioinfantil de Bogotá el profesor Miguel Antonio Guzmán Urrego. Teniendo en cuenta la trayectoria tan importante que el profesor Guzmán tuvo en el desarrollo de la Microbiología en el país y su labor como fundador y editor de la revista *Biomédica*, el equipo editorial de la revista *Biomédica* decidió dedicar este número especial a su memoria.

El doctor Guzmán nació en Gachetá, Cundinamarca, el 1° de febrero de 1933. Se graduó como bachiller en el Colegio Rafael María Carrasquilla el 18 de noviembre de 1953 y completó sus estudios universitarios en la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional de Colombia, en donde se graduó el 18 de diciembre de 1959 como el mejor estudiante de su promoción.

En marzo de 1962 adelantó durante nueve meses estudios especializados en Medicina Tropical en el Instituto de Salubridad y Enfermedades Tropicales de México; durante el verano de 1964, estudió Virología en el *Department of Medical Microbiology and Immunology* de la *University of California*, Los Ángeles. El 29 de agosto de 1964 recibió el título de *Master of Sciences* en Microbiología e Inmunología de la *Graduate School* de *Tulane University*. La Organización de Estados Americanos le otorgó una beca en 1970 para que se entrenara durante seis meses en Micología y durante tres meses en leptospirosis en el Instituto de Salubridad y Enfermedades Tropicales de México.

El doctor Guzmán fue invitado en múltiples oportunidades a participar como asistente o como conferencista en reuniones convocadas por la Organización Mundial de la Salud, la Organización Panamericana de la Salud, el Instituto de Seroterapia o los *Centers for Disease Control and Prevention*, en diversos temas relacionados con la microbiología o la inmunología; de esta forma, asistió a cursillos o seminarios en Moscú (antigua Unión de Repúblicas Socialistas Soviéticas), Laussane (Suiza), Atlanta (Estados Unidos), Brighton (Reino Unido) y Berna (Suiza). El conocimiento adquirido en todas estas capacitaciones, le permitió convertirse en uno de los pioneros de la investigación y la aplicación de la inmunología en nuestro país.

Como investigador científico en biomedicina, realizó importantes contribuciones al conocimiento científico en Microbiología e Inmunología, incluidos el aislamiento y la identificación de microorganismos de los géneros *Neisseria*, *Pseudomonas*, *Salmonella*, *Treponema* y *Brucella*; además, hizo importantes aportes en micología médica, pruebas serológicas, diagnóstico de enfermedades infecciosas, esclerosis múltiple, mieloma múltiple, purificación de anticuerpos, calidad de los laboratorios clínicos y enseñanza de la Microbiología, entre otras.

El 1° de febrero de 1970 se vinculó como profesor del Departamento de Microbiología de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional de Colombia. El 10 de abril de ese mismo año fue nombrado jefe del recién creado Grupo de Inmunología y Microbiología del Instituto Nacional de Programas Especiales de Salud (INPES). Permaneció en este cargo hasta el 21 de febrero de 1986, cuando el grupo original fue dividido en dos por las directivas del Instituto Nacional de Salud: el de Microbiología, a cargo de Elizabeth Castañeda, y el de Inmunología, a su cargo hasta 1991, cuando renunció a esta responsabilidad y luego fue nombrado oficialmente por Antonio Iglesias como editor de la revista *Biomédica* y asesor del Grupo de Publicaciones por medio de la Resolución 01940 del 7 de octubre de 1991.

Estando como jefe de la Sección de Diagnóstico, Investigación y Referencia del Laboratorio Samper Martínez fundó la revista *Biomédica* en 1981, de la cual fue su editor hasta el año de su retiro de la entidad en 1995. Para la celebración de los 25 años de fundación de la revista, el Comité Editorial decidió invitarlo a ejercer las funciones de editor durante ese año y, desde entonces, se vinculó de manera permanente al Comité Editorial de la revista tomando parte activa en todas las reuniones y cumpliendo con las labores de Editor Asociado hasta el final de sus días. Los miembros del Comité Editorial, sin lugar a dudas, extrañaremos su característico y ácido fino humor y su franqueza para expresar sus opiniones sobre cualquier tema con absoluta asertividad.

El profesor Guzmán ha sido tal vez quien más ha impulsado la producción científica de los funcionarios del Instituto Nacional de Salud. Fue autor de numerosos artículos en revistas nacionales e internacionales, y editor de innumerables notas técnicas, manuales de laboratorio y monografías en el campo de la Microbiología y la Inmunología. También fue uno de los fundadores de la revista *Infectio* de la Asociación Colombiana de Infectología.

Mediante la Resolución 0065 del 24 de enero de 2007, Luis Eduardo Mejía, en su calidad de director del Instituto Nacional de Salud, le otorgó la Condecoración Samper Martínez, honrándolo como creador del Grupo de Microbiología e Inmunología y fundador de la revista *Biomédica*. Fue

miembro de varias sociedades científicas, entre ellas la Sociedad Colombiana de Pediatría, la Sociedad Colombiana de Patología, la Asociación Colombiana de Infectología, la Sociedad Colombiana de Dermatología, la *Tulane Medical Alumni Association* y la *Tulane Alumni Association*.

Exaltamos su memoria. Ha dejado una huella imperecedera entre sus alumnos de las universidades en las que compartía sus conocimientos y, especialmente, entre aquellos que laborábamos con él en las tareas de divulgación de los resultados de las investigaciones científicas y la edición de textos y revistas.

Paz en su tumba. Compartimos con su esposa Maye, y con sus hijos Juan Felipe y María Catalina, el sentimiento de pérdida de un ser íntegro, franco, honesto y sencillo.

Carlos Arturo Hernández Ch.
Revista *Biomédica*, Instituto Nacional de Salud
Bogotá, D.C., Colombia