

OBITUARIO

El Doctor Antonio González-Ochoa, pionero de la Micología Médica en México y Jefe del Departamento de Dermatología, Dermopatología y Micología en el Instituto de Salubridad y Enfermedades Tropicales, de la Secretaría de Salubridad en la Ciudad de México, falleció el pasado 5 de abril de 1984, a la edad de 73 años.

El Maestro González-Ochoa obtuvo el grado de médico cirujano en la Escuela de Medicina, de la Universidad Nacional Autónoma de México. Después de recibirse, fué becado para estudiar medicina tropical en París, Francia. En esa ciudad trabajó con el Profesor Langeron y aprendió de él sus conocimientos básicos en micología; obtuvo además el grado de médico colonial de la Universidad de París. Asistió también a cursos en el Instituto de Medicina Tropical de Hamburgo en Alemania. Ya siendo un micólogo consagrado, estuvo como profesor visitante en el laboratorio del Dr. Norman F. Connant en la Universidad de Duke y en el del Dr. Chester W. Emmons de los institutos nacionales de salud pública de los Estados Unidos de Norteamérica.

A su regreso de Europa inició su fructífero trabajo en el campo de la micología médica, precisamente como Jefe del Laboratorio de Micología del Instituto de Salubridad y Enfermedades Tropicales, cargo que desempeñó hasta su muerte. Al Maestro González-Ochoa se debe la descripción de prácticamente todas las micosis que se observan en México; como micólogo publicó más de 100 trabajos, algunos de ellos constituyen contribuciones notables a la especialidad, como lo ilustran los siguientes ejemplos: obtuvo y utilizó por primera vez el polisacárido antigénico de *Sporothrix schenckii*, que hasta la fecha se emplea con fines diagnósticos y epidemiológicos. Sus estudios sobre la etiología y patogenia del micetoma actinomicótico fueron fundamentales para conocer mejor la enfermedad. Su trabajo sobre la epidemiología y variantes clínicas de la coccidioidomycosis y la histoplasmosis mostró las peculiaridades que estas dos micosis tienen en México. Como maestro sus esfuerzos para adiestrar dermatólogos y micólogos rindieron resultados óptimos; varios de sus alumnos ocupan cargos de investigadores y profesores en diversas universidades y hospitales tanto en México como en el extranjero. Como investigador su trabajo fue modelo de perseverancia y honestidad y algunas de sus contribuciones a la micología médica han quedado como pilares de esta disciplina.

La obra del Maestro González-Ochoa fue ampliamente reconocida y entre las múltiples distinciones de que fue objeto cabe mencionar el haber recibido en 1971 la Medalla Rhoda Benham, por la Sociedad Micológica Médica de las Américas por sus contribuciones a esa disciplina; por otra parte, el Gobierno Mexicano en 1972 lo dis-

tinguió con el máximo galardón con el que reconoce la obra de un científico: el Premio Nacional de Ciencias. En 1968 la Sociedad Mexicana de Micología nombró al Dr. González-Ochoa Socio Honorario en atención a su destacada labor. La muerte del Maestro González-Ochoa representa una pérdida irreparable no sólo para los que tuvimos la fortuna de ser sus discípulos y amigos, sino para la micología médica mexicana y mundial.

Dr. Amado González Mendoza
Jefe de División de Patología Experimental,
Unidad de Investigación
Biomédica de Occidente, IMSS, Guadalajara, Jal.

Nota de la Editorial

La biografía completa del Dr. Antonio González Ochoa, junto con la relación de algunos de sus trabajos, así como una fotografía del mismo, fue publicada por el Dr. Amado González Mendoza en el Boletín No. 7 de esta Sociedad, correspondiente a 1973, en reconocimiento al Premio Nacional de Ciencias que le otorgó el Gobierno Mexicano. Dicho Volumen fue dedicado al Dr. González Ochoa.



Ultima fotografía del Dr. Antonio González Ochoa, la cual fue tomada durante el Primer Congreso Nacional de Micología, en Banderilla, Ver. (octubre 28 de 1982). De Izquierda a derecha: Dr. Antonio González Ochoa, Dr. Rolf Singer, Dra. Conchita Toriello, Dr. Bernard Lowy y Dr. Arthur L. Welden (Foto G. Guzmán).