

Semblanza de un gran maestro: Dr. Rafael Morales

Guillermo Rafael Melgar Morales⁽¹⁾

¹ Departamento de Medicina Interna, Hospital General San Juan de Dios, Guatemala

El Doctor Rafael Morales nació en el departamento de Huehuetenango, al pie de la cordillera de Los Andes, un 24 de octubre (día de San Rafael) de 1882. Fueron sus padres Don Felipe Morales Cardona y Doña María Ordoñez. Era el tercer hijo de tres hermanos, siendo el primero el Lic. Domingo Morales y el segundo el Dr. Manuel Morales, ambos también de una brillante trayectoria. A la edad de 14 años y bajo la dirección del competente pedagogo, Don Celso Herrera, terminó sus estudios de enseñanza primaria en la ciudad de Huehuetenango.

De 1897 a 1901, hizo sus estudios de Secundaria en el Instituto Nacional Central de Varones, de la ciudad capital, habiendo obtenido nota de sobresaliente en más de veinte asignaturas. Una vez obtenido el título de bachiller en Ciencias y Letras, le fueron encomendadas las cátedras de Geografía e Historia de Centroamérica, de historia moderna, de zoología y de fisiología e higiene en el Instituto y Escuela normal Central de Señoritas, durante siete años escolares. También tomó a su cargo la clase de Zoología en el Instituto Nacional Central de Varones. Al mismo tiempo que se dedicaba a la enseñanza en los Institutos de Secundaria, también continuó sus estudios de medicina, con un entusiasmo y espíritu de investigación y estudio nada comunes, obteniendo el título de Médico y



Cirujano en Febrero de 1915, su tesis versó sobre “El paludismo en Guatemala” afirmándose en ella que en la ciudad capital no existía la presencia del mosquito anófeles. Actividades Académico Científicas: Desde su

época de estudiante de medicina demostró su inquieto espíritu de investigador, entre los años de 1911 a 1914 logró establecer en Guatemala que un culicideo era el agente vector de la dermatobia cyaniventris (colmoyote), hecho que fue comprobado en la América del Sur por los Doctores Nuñez Tovar y Briceño Rossi, esto le valió el mérito de ser citado en el texto de parasitología del profesor E. Brumpt de la Universidad de París. También en esos mismos años de estudiante, fue el primero en Guatemala en encontrar en la sangre de sus ratas de laboratorio, ejemplares del flagelado Tripanosoma Lewissi, señalando una técnica pancromática considerada como la mejor. En esos años también publicó en la revista “La Juventud Médica”, la teoría y la técnica de la reacción de Wassermann, precisamente cuando esta investigación aún no se encontraba en cualquier libro de texto, salvo algunas revistas extranjeras.

Prestó sus valiosos servicios a la Facultad de Medicina como profesor de las cátedras de Bacteriología y Anatomía Patológica; a la Facultad de Ciencias Naturales y Farmacia y a la Escuela de Enfermeras con las mismas asignaturas. En el aspecto docente fue un innovador, odiaba la enseñanza libresco y se complacía en demostrar los temas en forma práctica. Su afán de renovación lo hizo consultar a todas las universidades del continente y después de un cuidadoso estudio, solicitó a la junta directiva de la Facultad de Medicina el cambio de curso anacrónico de Zoología Médica por el nuevo de Parasitología.

Su labor de maestro no se concretó a su cátedras, en el año de 1918 fundó el laboratorio clínico del Hospital General San Juan de Dios, del cual fue jefe por más de veinte años. Por su carácter franco y sincero, hicieron del Doctor Morales un maestro en el sentido completo de la palabra. Fue también cirujano militar de la Escuela Politécnica y del fuerte San José, jefe de sanidad militar y director del Instituto de Vacuna. Amigo y discípulo del doctor Rofolfo Robles, a quien ayudó en sus estudios iniciales sobre la Oncocerca y en la preparación de los urocultivos Colibacilosis, trabajo que fue presentado en el IV Congreso Médico Centroamericano, celebrado en Guatemala en 1936. Fue jefe de la redacción de la revista "La Juventud Médica", en una de sus épocas más provechosas para la patología nacional y fundador y director de la revista "Guatemala Médica".

Entre los Trabajos Científicos Publicados: 1) "Comprobaciones a nuestro trabajo de Dermatobia Cyaniventris", "La Juventud Médica", año XIV, No. 145, Diciembre de 1913. 2) "El Paludismo en la capital", "La Juventud Médica", año XXII, No. 226,

tomo xix, Octubre 1922. 3) "La Oncocercosis", "La Juventud Médica", 1 de julio 1922. 4) "Un caso de Lymphangite Sporotrichosique au Guatemala", annales de parasitologie t.ix 1 er juillet 1931. 5) "El primer estudio formal del Pian en el laboratorio del Hospital General San Juan de Dios", 11 de agosto de 1932. 6) "Urocultivos en las Colibacilosis", 1935-1936. 7) "Primer caso de Cromoblastomicosis (Dermatitis Verrucosa) observado en Guatemala en el Hospital General San Juan de Dios", 1935. 8) "Plática sobre Coprología Clínica", en la Universidad Nacional, 22 de Agosto de 1939. 9) "Un caso de Disentería Espiroquetósiga", Guatemala Médica, año V, No. 9, Septiembre de 1940. 10) "Primer caso de Cisticercosis Cerebral en Guatemala" (Diagnosticado por el eminente parasitólogo Doctor Francisco J. Aguilar, en esa época discípulo y preparador de parasitología en la cátedra del Doctor Morales). "Guatemala Médica", año V, No. 12, Diciembre de 1940. 11) "Disertación leída en el salón principal de los laboratorios de la Facultad de Ciencias Médicas, con ocasión del descubrimiento de una placa de bronce, dedicada a la memoria del ilustre patólogo "Doctor Don Rodolfo Robles", por la junta directiva de la facultad. 12 de Diciembre de 1940.

También fue diputado a la Asamblea Legislativa de 1922 a 1927 como representante del departamento de Huehuetenango y también por este mismo en la constituyente de 1927. Fue el Doctor Morales un hombre polifacético: académico, investigador, científico autodidacta, pedagogo, político, pero sobre todo un Hombre con espíritu de servicio y rectitud que sirvió de guía a tantos alumnos y de un amor entrañable a su país. Murió en el año de 1947, dejando un legado de inmensa riqueza.