44 ANIVERSARIO DEL FALLECIMIENTO DEL PROFESOR CARLOS MANUEL RAMÍREZ CORRÍA



POR: Profesora Consultante María del Carmen Amaro Cano Sociedad Cubana Historia de la Medicina

Hoy, 27 de marzo 2021, con dolor conmemoramos el 44 Aniversario de un fatal accidente automovilístico que —por ironías del destino- costara la vida, por una contusión cerebral severa al destacado *Profesor Carlos Manuel Ramírez Corría*, Padre de la Neurocirugía Cubana.

Nacido el **día 24 de febrero de 1903**, en San Luis, provincia de Oriente, en el seno de una familia humilde, logró costear su carrera de medicina trabajando en su tiempo libre, como Analista de un Laboratorio Clínico, redactando conferencias de Matemáticas superiores.

En 1925, el eminente biólogo, *Dr. Joaquín Llambías*, Rector de la Universidad de Buenos Aires, le ofrece el cargo de profesor en el Instituto de Anatomía Patológica, a pesar de no haber terminado la carrera de medicina y parte para Argentina. Un año más tarde, aún sin graduarse, es designado miembro fundador de la Sociedad Argentina de Biología.

Regresa al país y **se gradúa en 1927** en la Universidad de La Habana, en medio de una intensa crisis política que desemboca en la dictadura de Machado (1925-1933). **Militante en las filas revolucionarias**, perseguido por la tiranía, sale de

modo clandestino hacia Haití, donde asiste a leprosos y realiza trabajos de profilaxis antituberculosa en zonas rurales apartadas.

A fines de esa década de 1920, sin recursos, se traslada a París para realizar estudios de post-grado. Por sus investigaciones sobre Anatomía Patológica es admitido en el Hospital "La Pitié" de París, como discípulo del *Dr. Clovis Vincent*, quien fuera posteriormente fundador de la neurocirugía en Francia. Esta relación decide su vocación por la especialidad y profundiza sus conocimientos en España, con el histólogo *Don Pío del Río Ortega* y el fisiólogo *Santiago Ramón y Cajal*, en el Instituto de Anatomía Patológica de la Universidad Central de Madrid; y en Buenos Aires, con el Dr. Bernardo Houssay, estos dos últimos Premios Nobel de Medicina.

En 1934 logra una plaza por oposición en la Cátedra de Anatomía Patológica en el Hospital Universitario "General Calixto García". Aunque allí trabajó en condiciones difíciles, con gran voluntad y decisión comenzó a formar especialistas en Neurocirugía. Profesor de formación en su mayor parte, francesa, hombre de vasta cultura literaria, conocedor de los clásicos, unía a su saber científico una formación humanista, crecida en el apasionado ejercicio de su profesión.

Fue nombrado **Ministro de Salubridad y Asistencia Social** el 24 de junio de 1949. Al año siguiente, logra **fundar el 1er Servicio de Neurocirugía de Cuba, en su querido Hospital Universitario "General Calixto García"** que dirigió por el resto de su vida.

Fue **Profesor Consultante** de la Universidad de La Habana e impartió numerosas conferencias en **México**, **La Plata**, **Caracas y Los Andes**.

Mientras realizaba sus labores neuroquirúrgicas, llevó a cabo estudios interdisciplinarios, dedicó largas jornadas de trabajo a la investigación de la Inmunología y elaboró vacunas, con el fin de tratar variadas enfermedades. Como parte de su labor asistencial e investigativa en Neurocirugía, diseñó múltiples instrumentos y desarrolló técnicas quirúrgicas novedosas para Cuba, y en ocasiones para el mundo.

A pesar de las numerosas ofertas de trabajo recibidas en el extranjero, al triunfo de la Revolución Cubana en 1959, prefirió permanecer en su país en una época que se caracterizó por el éxodo masivo de médicos y otros profesionales.

A principios de la década de los años 60s diseñó y construyó varios **separadores** automáticos para la cirugía de columna, entre otras innovaciones. Por primera vez en Cuba comenzó a realizar la angiografía carotidea e inició la cirugía aneurismática. Como parte de su interés por la Inmunología trató de desarrollar vacunas a partir de células tumorales de los propios pacientes.

En 1964, el <u>Decreto No. 2384</u> del <u>Gobierno Revolucionario</u> lo nombró A<u>cadémico</u> de Número de la Academia de Ciencias de Cuba.

En 1971 presentó **teorías sobre el origen viral de la Esclerosis Múltiple**, tema sobre el cual publicó varios artículos donde propuso esquemas de tratamiento.

El 27 de marzo del año 1977 dejaba de existir este médico de vocación, con gran cultura humanista, dedicado con pasión a su especialidad. Muchos son los pacientes que se beneficiaron de su saber y actuar. Numerosos familiares agradecidos todavía lo recuerdan, así como los médicos, enfermeras y técnicos que le agradecen sus enseñanzas.

Al recordarlo, sus compañeros y amigos repiten las palabras del Apóstol "Solo hay una cosa comparable al placer de hallar un amigo: el dolor de perderlo".