

DR.CARLOS MANUEL RAMIREZ CORRIA; GLORIA DE LA MEDICINA
CUBANA

MsC. Dra. Maria de Lourdes Menéndez Villa **.

Especialista de 1er Grado en Medicina Interna. Master en Longevidad Satisfactoria. Profesora Auxiliar. FCM "Enrique Cabrera" .La Habana. Cuba

marylumv@infomed.sld.cu

MsC Dra. Leonor Hernández Piñero. Especialista de 2do Grado en Medicina General Integral. Master en Longevidad Satisfactoria. Profesora Auxiliar. FCM "Miguel Enríquez" La Habana. Cuba

leonorhdez@infomed.sld.cu

MsC. Lic. Maritza Cardoso Samon. Licenciada en Enfermería. Master en Infectología. Profesora Auxiliar. FCM "Enrique Cabrera" La Habana. Cuba.

maritzacardosa@infomed.sld.cu

Dr Juan de Dios Hernández Beguiristain. Especialista de 2do Grado en Medicina Interna. Profesor Auxiliar de Medicina Interna.

juanhdez@infomed.sld.cu

RESUMEN.

INTRODUCCION. El nombre de Carlos Ramírez Corría va unido al desarrollo de la especialidad de Neurocirugía en Cuba y en Latinoamérica. Su verdadero inicio en Cuba comienza en 1934, en dicho año regresa al país, después de un entrenamiento en Francia el Dr. Ramírez Corría, padre de la especialidad
OBJETIVO: Profundizar en la vida y obra del Dr Carlos Manuel Ramírez Corría
METODO: Se realiza una investigación bibliográfica de artículos y trabajos

publicados tanto en formato digital como en libros y revistas, relacionados con la vida y obra de este galeno. DESARROLLO. Ramírez-Corría nace el día 24 de febrero de 1903, en San Luis, provincia de Oriente, en el seno de una familia muy humilde. Se gradúa en 1927 en la Universidad de La Habana, en medio de una intensa crisis política. En 1934 consigue trabajar en el Hospital Universitario General Calixto García, de La Habana. Además de su extensa labor asistencial y docente, diseñó múltiples instrumentos y desarrolló técnicas quirúrgicas novedosas para Cuba y, en ocasiones, para el mundo fundando y desarrollando la Especialidad en nuestro país con tesón y dedicación sin par. El 27 de marzo de 1977, a los 74 años de edad, fallece víctima de un accidente de tránsito donde sufrió un traumatismo craneo encefálico severo. CONCLUSIONES. El Dr Carlos Manuel Ramírez Corría dejó una huella luminosa en la Medicina cubana constituyendo un paradigma para nuestro país.

PALABRAS CLAVES.

Dr. Carlos Ramírez Corría, Neurocirugía en Cuba, Historia de la Neurocirugía.

INTRODUCCION.

El nombre de Carlos Ramírez Corría va unido al desarrollo de la especialidad de Neurocirugía en Cuba y en Latinoamérica. Sus contribuciones en este terreno tienen una interesante base: supo unir tanto la perspectiva anatomoclínica como la fisiopatológica.

El nacimiento de la Neurocirugía moderna, en la década del 80 del siglo XIX ocurre gracias a tres significativos aportes científicos en los siglos adelantos en el conocimiento de la anatomía y fisiología del sistema nervioso, revaloración de la anatomía comparada, el nacimiento de la histología y de técnicas más sofisticadas de fijación del tejido, y el surgimiento de la antisepsia y la anestesia en la cirugía²

Sin embargo, la Neurocirugía como especialidad médica comenzó a cobrar vida en el siglo XX, a partir de los trabajos del eminente Dr. Harvey Cushing.

Uno de los primeros reportes conocidos, y que se considera dentro de las primeras publicaciones cubanas de un tema neuroquirúrgico, aparece en la "Revista Mensual de Medicina y Cirugía" (MEDICA) de la provincia de Matanzas en 1922, donde el Dr. Jorge Trilles, cirujano general, en el artículo "Hemiplejia

traumática por compresión cerebral. Resultados obtenidos por la trepanación tardía” describe la evolución clínica y hallazgos operatorios de un enfermo con un defecto motor espástico que había recibido una herida por arma blanca 7 meses antes El verdadero inicio de la Neurocirugía (NC) en Cuba comienza en 1934, en dicho año regresa al país, después de un entrenamiento en Francia el Dr. Carlos M. Ramírez Corría, padre de la especialidad²

Obtiene una plaza por oposición en Anatomía Patológica en el Hospital Universitario “Calixto García” en La Habana y acondiciona dos locales en un sótano de uno de los edificios del centro y crea un local para consulta externa y un quirófano para NC, para esto cuenta con su esfuerzo personal (trabaja una vez concluida la labor por la que está contratado), un instrumental que trae de Francia y lo más importante capta tres alumnos de medicina que lo acompañan en “esa aventura”, así como la cooperación de diferentes colegas de cirugía, anestesiología y medicina interna^{1,2}

Este grupo inicial está constituido por Ramírez Corría y los tres alumnos de Medicina que desempeñarán después un papel importante en el desarrollo de la NC en Cuba: Jesús Meléndez Berjillo, Jorge Picaza Benítez y Francisco García Bengochea; las primeras intervenciones quirúrgicas se realizan en pacientes con afecciones traumáticas y tumores cerebrales; terminan los años 30 con la consolidación del grupo y el reconocimiento del resto de los colegas²

- OBJETIVO:

Profundizar en la vida y obra del Dr Carlos Manuel Ramírez Corría, fundador de la Neurocirugía en Cuba.

METODO: Se realiza una investigación bibliográfica de artículos y trabajos publicados tanto en formato digital como en libros y revistas, relacionados con la vida y obra del Dr. Carlos Manuel Ramírez Corría, comunicándonos además personalmente con su hija Mariana Ramírez Corría quien nos aportó sobre aspectos personales de su padre.

DESARROLLO.

Ramírez-Corría nace el día 24 de febrero de 1903, en el pueblecito de San Luis, provincia de Oriente, Cuba, en el seno de una familia muy humilde. Cuando niño

siempre quiso ser agrónomo, pero su padre lo motivó a ser médico. Según sus propias palabras "su verdadero amor siempre estuvo, desde el principio, en las ciencias".¹

Logra costear su carrera trabajando en su tiempo libre, al principio como analista de un laboratorio clínico redactando conferencias de matemáticas superiores. Este dominio le ayudó a desarrollar su pensamiento lógico y merecer el apodo de "Pitágoras" entre sus compañeros.¹

En 1924, de paso por La Habana, el eminente patólogo Dr. Joaquín Lambías, rector de la Universidad de Buenos Aires, ofrece una beca para estudiar en el Instituto de Anatomía Patológica. A pesar de no haber terminado la carrera de medicina, le fue otorgada la beca por los aportes que había hecho en esta especialidad, premio indiscutible para un alumno aventajado. Viaja para Argentina gracias a la recaudación de dinero que hicieron sus propios profesores.¹

A fines de la década del veinte, sin recursos, se traslada a París para proseguir sus estudios. Por sus investigaciones sobre Anatomía Patológica es admitido como discípulo del Dr. Clovis Vincent, del Hospital La Pitie, de París, quien fuera posteriormente fundador de la neurocirugía en Francia. Esta relación decide su camino y profundiza la especialidad 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.¹²

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 leproso y realiza trabajos de profilaxis antituberculosa en zonas rurales apartadas.¹²

Volvió a Francia, donde recibió una oferta del profesor Vincent para instalarse en París, pero la rechaza y regresa a Cuba donde decide permanecer tras quedar impresionado por la alta incidencia de mortalidad de niños politraumatizados.²³

En 1934 consigue trabajar en el Hospital Universitario General Calixto García, de La Habana. Entra a oposición por la Cátedra de Anatomía Patológica; trabajó en un sótano para las consultas y en un salón de operaciones. Creado un mínimo de condiciones, comienza a formar especialistas en Neurocirugía, tan necesarios para un país subdesarrollado. Desde entonces y hasta su muerte, se dedicó a la asistencia, docencia e investigación en varias ramas de la medicina, específicamente en técnicas de la nascente especialidad que hizo crecer y que hasta aquel momento eran apenas conocidas en Cuba por algún cirujano general.²³

Los años 40 del pasado siglo se caracterizan por la consolidación de la especialidad, de la NC en Cuba: Jesús Meléndez Berjillo, Jorge Picaza Benítez y Francisco García Bengochea; las primeras intervenciones quirúrgicas se realizan en pacientes con afecciones traumáticas y tumores cerebrales; terminan los años 30 con la consolidación del grupo y el reconocimiento del resto de los colegas.

El 24 de junio de 1949 fue nombrado ministro de Salubridad y Asistencia Social.⁴ pero decide renunciar por no tener el apoyo del gobierno para solucionar los problemas de su ministerio. Durante este año logra fundar el primer Servicio de Neurocirugía en el Hospital Universitario General Calixto García, que dirigió por el resto de su vida.

Además de su extensa labor asistencial y docente, diseñó múltiples instrumentos y desarrolló técnicas quirúrgicas novedosas para Cuba y, en ocasiones, para el mundo. Desarrolló algunas ideas y maquetas que sirvieron para la docencia de la anatomía vascular encefálica resultando siempre creativo y adelantado a su tiempo¹

Realizó operaciones neuroendoscópicas con cistoscopios propios de los años 45. Con estos equipos logró visualizar los ventrículos cerebrales y fulgurar el plexo coroides como parte del tratamiento de la hidrocefalia.

En 1964, el Decreto n.º 2384 del Gobierno revolucionario lo nombró Académico de Número de la Academia de Ciencias de Cuba.⁴

En 1971 planteo varias teorías sobre el origen viral de la Esclerosis Múltiple. En este tema publica varios artículos donde propone esquemas de tratamiento.¹

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.¹

El 27 de marzo de 1977, a los 74 años de edad, quien salvo innumerables vidas con su brillante desempeño quirúrgico fallece víctima de un accidente de tránsito donde sufrió un traumatismo craneo encefálico severo.¹²³⁴

OTROS ASPECTOS DE SU VIDA

En nuestra investigación tuvimos la posibilidad de revisar la páginas de un Libro de Graduados de 1926 cuando se cumplían 25 años de su graduación⁶ en las mismas hacen mención a un Premio de la Sociedad de Biología, Congreso de Pediatría y otros así como su membresía de la Sociedad de Estudios Clínicos, Sociedad de Pediatría y Sociedad de Neurología⁶

Resulta curioso que en esa misma fuente⁶ hacen referencia a dos matrimonios siendo su hija Mariana Ramírez Corría la primogénita y teniendo dos hijos de sus segundas nupcias nombrados Carlos y Liliana. Residió durante muchos años y hasta su muerte en el Vedado (calle I e/23 y 25), donde tenía su consulta particular a la que siempre asistían numerosos pacientes.⁷⁸

Hombre de vasta cultura, amante de las letras y las artes plásticas funda conjuntamente con su colega el Dr Juan Miguel Rodriguez de la Cruz en el año1945 el Taller de Cerámica de Santiago de las Vegas donde con posterioridad desarrollaron sus creaciones artistas de la talla de Amelia Peláez, Mariano Rodriguez, Alfredo Sosabravo, Wifredo Lam, Rene Portocarrero y otros.

Sin embargo a pesar de haber dado vida a este centro que tuvo tanta influencia en el desarrollo de la plástica cubana, nos refirió en conversación personal su hija Mariana que su padre aunque amante de las artes” dedico todo su tiempo a estudiar”.⁷

Al prestigio adquirido en Latinoamérica por el Profesor Ramírez-Corría se debe que el Instituto Neuro-Psiquiátrico de Yucatán, México, creado en 1954, lleve su nombre desde su fundación.¹

En su ciudad natal San Luis, municipio perteneciente a Santiago de Cuba, se encuentra el Policlínico Integral Dr Carlos Ramírez Corría.⁸

CONCLUSIONES

Hombre adelantado a su tiempo, científico dedicado y cirujano eminente, el Dr Carlos Manuel Ramírez Corría dejó una huella luminosa en la Medicina cubana, Padre de la Neurocirugía constituye un orgullo para nuestro país ayer, hoy y siempre.

BIBLIOGRAFIA

1-De Jongh Cobo, Enrique; Pereira Riverón, Ramiro; y Barbosa Pastor, Alejandra (2011): «Profesor Carlos Manuel Ramírez-Corría, padre de la Neurocirugía cubana», artículo publicado en la *Revista Médica Electrónica*, vol. 33, suplemento 7. Matanzas, 2011. ISSN 1684-1824.

2- **Goyenechea Gutiérrez** *Historia de la Neurocirugía en Cuba* (págs. 49-62) Rev. Cubana Neurol. Neurocir. 2013;3(Supl. 1):S39-S47

3- «Carlos Manuel Ramírez Corría», artículo publicado en el sitio web de la enciclopedia *En Caribe* (enciclopedia de historia y cultura del Caribe).

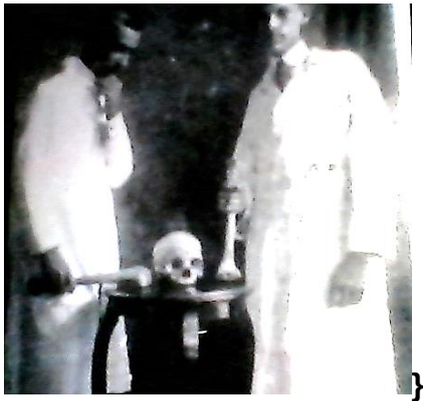
4-[http://www.ecured.cu//Ecured Enciclopedia Cubana//Carlos Manuel Ramírez Corría](http://www.ecured.cu//Ecured%20Enciclopedia%20Cubana//Carlos%20Manuel%20Ram%C3%ADrez%20Corr%C3%ADa)

5-Rodríguez García, P; *Historia de la Neurología en Cuba*. Rev. Cubana Neuro Neurocir, 2013 (Supl.1):556-575.

6-Libro de graduados."25 años después". La Habana.1951

7- Mariana Ramírez Corría; Comunicación personal (7-enero-2020)

8-DrC. Oscar Alonso Chil; Comunicación personal (junio-2020).



Iniciando sus estudios de Medicina



1951



Dr. Carlos Manuel
Ramírez Corría
Especialista en
Neurocirugía
1903-1977