



Remembranza del profesor José Rogelio Menéndez López

Remembrance of the professor José Rogelio Menéndez López

Jorge Eduardo Abreu Ugarte^{1*} <https://orcid.org/0000-0001-8051-093X>

Joelis Peláez Díaz¹ <https://orcid.org/0009-0001-4230-020X>

¹Universidad de Ciencias Médicas de las FAR. La Habana, Cuba.

*Autor para la correspondencia. Correo electrónico: jabreu@infomed.sld.cu

RESUMEN

Próximamente, se cumplirá una década del fallecimiento del doctor en ciencias José Rogelio Menéndez López, lo que constituye un momento oportuno para evocar su ejemplar trayectoria profesional como médico militar en los servicios médicos de las Fuerzas Armadas Revolucionarias. Por este motivo, profundizar en el conocimiento de su vida y obra, ampliar su biografía y conocer sus aportes como médico militar al proceso formativo de los profesionales de la salud, constituye una necesidad. El profesor José Menéndez recibió la condición de profesor consultante, por su notoria dedicación al ejercicio de la medicina interna en el ámbito militar. Fue un destacado científico, con importantes resultados en el campo de las investigaciones en el ámbito biomédico militar. Escribió varios libros de texto y artículos que publicó en revistas médicas de alto impacto, lo que propició que alcanzara el título de especialista de segundo grado en medicina interna y las categorías de Investigador Titular y Profesor Titular.

Palabras clave: medicina interna; medicina militar; profesor universitario.



ABSTRACT

It will soon be a decade since the death of Doctor of Science José Rogelio Menéndez López, which is an opportune moment to recall his exemplary professional career as a military doctor in the medical services of the Revolutionary Armed Forces. For this reason, it is necessary to deepen our knowledge of his life and work, expand his biography and learn about his contributions as a military doctor to the training process of health professionals. Professor José Menéndez received the status of consulting professor, for his notable dedication to the practice of internal medicine in the military field. He was an outstanding scientist, with important results in the field of research in the military biomedical field. He wrote several textbooks and articles that he published in high-impact medical journals, which led to him achieving the title of second-degree specialist in internal medicine and the categories of Senior Researcher and Senior Professor.

Keywords: internal medicine; military medicine; university professor.

Recibido: 15/07/2024

Aprobado: 16/10/2024

INTRODUCCIÓN

En la historia de la medicina militar cubana se incluye la labor de muchas personalidades de los servicios médicos de las Fuerzas Armadas Revolucionarias (FAR); protagonistas de una obra, en la que resalta el compromiso con la defensa de la patria. Un ejemplo es el doctor en ciencias José Rogelio Menéndez López, especialista de segundo grado en medicina interna, investigador titular y profesor consultante de la Universidad de Ciencias Médicas de las FAR (Ucimed-FAR).

Muchos de los datos que se ofrecen en el artículo, se extrajeron de los expedientes, docente y laboral del profesor José Menéndez, que recogen y certifican su trayectoria profesional.

<http://scielo.sld.cu>

<https://revmedmilitar.sld.cu>

Bajo licencia Creative Commons 



DESARROLLO

José Rogelio Menéndez López nació en La Habana, el 30 de octubre de 1945, en una familia de origen español, que residía en Cuba. Como dato histórico llamativo, la madre de José Menéndez fue dama de compañía, de la esposa del hijo de [José Martí](#), [José Francisco Martí Zayas-Bazán](#).⁽¹⁾

Inició sus estudios en el colegio norteamericano *St. Georges School*, en 1948, donde realizó la primaria y la enseñanza media superior, hasta cuarto año. Después del triunfo revolucionario de enero de 1959, el centro docente fue nacionalizado, por lo que continuó los estudios en el Instituto de Segunda Enseñanza Número 1 “José Martí”, de la capital cubana.

Su juventud transcurrió en los primeros años de la Revolución cubana y participó desde muy temprano en las transformaciones que ocurrieron en el país. Participó en la [campana de alfabetización](#) en la región oriental, en una zona rural, San Pedro de las Lajas, en la provincia de Guantánamo, como integrante de la brigada de maestros voluntarios “Conrado Benítez”.

Durante la invasión mercenaria por Playa Girón se incorporó a la defensa y realizó guardias como miliciano en la escuela donde estudiaba. Luego se integró la [Asociación de Jóvenes Rebeldes](#), en la que fue delegado del grupo y ocupó cargos en el comité organizador del buró de la escuela, en la comisión de educación. Al ser creada la [Unión de Jóvenes Comunistas](#) (UJC), se incorporó a sus filas.

En el año 1962 se graduó de bachiller en ciencias y matriculó en la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad de La Habana; se convirtió así en uno de los fundadores del [Instituto de Ciencias Básicas y Preclínicas Victoria de Girón](#), institución creada por la Revolución cubana, que ocupa una posición cimera en la docencia médica del país.⁽²⁾ En los primeros meses, se incorporó al movimiento de alumnos ayudantes, en las asignaturas Fisiología y Propedéutica Médica. En octubre de 1962, al decretarse la movilización general por la crisis de los misiles, ingresó en el batallón universitario de las [Milicias Nacionales Revolucionarias](#).

Se destacó por ser un estudiante integral, por lo que fue seleccionado por la UJC para ingresar en las FAR. Como becado de los servicios médicos de las FAR, formó parte de los primeros grupos de alumnos del internado militar, realizado en el Hospital Militar Central “Dr. Carlos J. Finlay”, donde realizó el último año de la carrera, en el curso 1967-1968. Allí alcanzó una sólida formación médica y disciplina militar.⁽³⁾ Fue miembro de la comisión organizadora del Primer Encuentro Docente de Estudiantes de



Medicina y Estomatología, que se celebró en 1967; una muestra temprana de su inclinación por la investigación.

El 10 de enero en 1968 se graduó como médico y luego de recibir una preparación integral en la Escuela Básica de Oficiales de Retaguardia, fue ascendido al grado de alférez. Posteriormente se desempeñó en varios cargos, entre los que se destacan, médico de asistencia, jefe de servicios médicos y jefe de la comisión de reclutamiento en una unidad de la [Marina de Guerra Revolucionaria](#). Además, trabajó en un hospital divisionario, en el Ejército Central, en el cual concluyó el servicio social.

Inició la residencia en medicina interna, en el Hospital Militar Central “Dr. Carlos J. Finlay”, en el año 1971. En ese mismo año fue admitido en las filas del Partido Comunista de Cuba. Recibió el título de especialista de primer grado en medicina interna en 1974 y asumió las funciones de jefe de un grupo básico de trabajo, en el propio Servicio de Medicina Interna, hasta el año 1975.

En 1976 participó en un entrenamiento de terapéutica sanatorial, en el Instituto Superior de Medicina Militar de la República Socialista de Bulgaria; experiencia que empleó en organizar la rehabilitación de enfermedades crónicas no transmisibles, en el sistema de atención médica de los servicios médicos de las FAR.

Fue seleccionado como aspirante al grado científico en la [Academia Médico Militar “Sergei Mironovich Kirov”](#), en Leningrado (hoy San Petersburgo). Alcanzó el grado de candidato a doctor en ciencias en 1981, con la defensa de la tesis “Análisis hemodinámico de los traumatismos cerrados del tórax en distintos períodos evolutivos”.

A su regreso a Cuba fue nombrado primer profesor de la Cátedra de Medicina Interna y de Campaña del entonces Instituto Superior de Medicina Militar “Dr. Luis Díaz Soto”, encargado de la formación de especialistas médicos militares. Por su preparación científica y pedagógica fue nombrado sustituto del jefe de la cátedra el 1 de septiembre de 1982; un año después fue promovido a jefe de la cátedra.

En las investigaciones relacionadas con el primer [vuelo cósmico conjunto Cuba-URSS](#), trabajó con el Centro de Medicina Aeronáutica y Subacuática, en la modelación de un experimento sobre hipoquinesia y antiortostasis, seleccionado por la Comisión Intercosmos de la [Academia de Ciencias de Cuba](#). En este período colaboró en un estudio clínico y seroepidemiológico del Centro de Investigaciones Científicas



de la Defensa Civil, que evaluó la eficacia de una prueba diagnóstica para el virus de la inmunodeficiencia humana.

Entre los años 1984 y 1986 cumplió misión internacionalista en la República de Nicaragua. Trabajó en el Hospital Militar “Comandante Germán Pomares Ordóñez”; colaboró con la Dirección de Servicios Médicos del Ejército Popular Sandinista y en la preparación militar del contingente médico cubano en Matagalpa y Jinotega. Impartió docencia en el área clínica del Hospital Militar “Alejandro Dávila Bolaños”, adjunto a la [Universidad Nacional Autónoma en Managua](#). En 1986 organizó la “Primera conferencia científica de los servicios médicos del Ejército Popular Sandinista”, en la cual presentó el estudio de las bajas sanitarias y la caracterización de los heridos de guerra en el conflicto bélico de Nicaragua.

En el año 1990 fue promovido a jefe de la Sección de Ciencia y Técnica de la Vicedirección de Trabajo Científico del Instituto Superior de Medicina Militar, cargo que desempeñó hasta 1993, cuando regresó al área docente asistencial, como segundo jefe de la Vicedirección clínica, a cargo de la docencia de las especialidades clínicas. Por su meritoria labor docente, en 1993 recibió la condición de profesor consultante de “Medicina interna y de campaña”. Antes de finalizar ese año, se le asignó la dirección de las investigaciones sobre: administración de polvo desecado de cartílago de tiburón en tumores sólidos epiteliales; efecto sobre la función inmunológica celular deprimida en el tratamiento del cáncer avanzado y refractario; y en un ensayo clínico fase II en pacientes oncológicos con terapéutica radiante.⁽⁴⁾

Asistió al XVII Congreso de Patología y Clínica, celebrado en México y al 25 Congreso Internacional de Medicina Militar en Turquía. Además, impartió una conferencia en el Taller Cáncer y Angiogénesis en Buenos Aires, Argentina.

En el año 2001 alcanzó el grado de doctor en ciencias, el segundo grado en la especialidad de medicina interna y la categoría de Investigador Titular. En el 2004 recibió el Diploma de la Dignidad, otorgado por el Rector del Instituto Superior de Ciencias Médicas de La Habana, como reconocimiento a los 35 años de servicio en el sistema nacional de salud, con una postura de alto valor, sacrificio, dignidad, fidelidad a la Revolución y el cumplimiento de tareas internacionalistas. Participó en el Congreso de Medicina Militar, organizado por la Sociedad Internacional de Medicina Militar y celebrado en San Petersburgo, Federación Rusa en julio del 2005.



Por iniciativa de Fidel Castro Ruz, el 19 de septiembre del 2005 se creó el Contingente Internacional de Médicos Especializados en Situaciones de Desastres y Graves Epidemias Henry Reeve, para ayudar a los afectados por el huracán Katrina, en Nueva Orleans, EE. UU.,⁽⁵⁾ del cual formó parte el profesor Menéndez. Como parte de este contingente, el 14 de octubre del 2005 viajó a Pakistán, para la atención de la población afectada por el devastador terremoto ocurrido días antes.⁽⁶⁾ Además, fue designado como asesor general del contingente y por su dominio del idioma inglés, se le asignó la tarea de impartir clases de asistencia médica en situaciones de desastres en el Colegio de Defensa del Ejército de Pakistán. Recibió reconocimientos por el gobierno de Pakistán.

En el 2007 se incorporó nuevamente a la formación de médicos militares en la Ucimed-FAR, institución continuadora del Instituto Superior de Medicina Militar. En esta, integró los consejos, docente, científico y presidió la comisión de grados científicos de la institución autorizada. Además, formó parte del comité de perfil de la carrera de medicina militar y del tribunal de categorización docente. En junio de 2015 se aprobó su condición de Profesor de Mérito.

Entre sus principales investigaciones se encuentran, cuyos resultados se publicaron en la [Revista Cubana de Medicina Militar](#):

- Factores psicosociales y el estrés en el medio militar y la propuesta de cuestionarios sobre vulnerabilidades al estrés, así como la influencia en la salud y la sostenibilidad de la defensa.
- La actualización del programa de estudio de la carrera de medicina militar. Propuso las especificidades de la medicina interna en las FAR, en temas como el síndrome metabólico, la cardiopatía isquémica, la arterioesclerosis, los factores de riesgo coronario como el tabaquismo, el estrés oxidativo y los efectos de las radiaciones en el organismo.
- Caracterización de las bajas sanitarias de acciones combativas contemporáneas y los avances terapéuticos en los conflictos bélicos del pasado siglo XX.
- Estudios interdisciplinarios sobre trastornos mentales en la guerra contemporánea y los desastres, su aplicación en la formación del psiquiatra en el ámbito militar.
- Diseño organizativo de hospitales de soporte combativo para la práctica quirúrgica en escenarios de acciones combativas y la cirugía de control de daños en lesionados graves.



- Efectos de las armas no letales, los daños tardíos de las radiaciones y del uranio empobrecido sobre veteranos del conflicto de los Balcanes y el Golfo pérsico.
- Acciones médicas en la atención primaria de salud para prolongar el período de vida útil del personal militar con enfermedades crónicas no transmisibles.
- Estudios sobre la función neurohormonal en la insuficiencia cardiaca congestiva crónica en oficiales, riesgo aterogénico, afecciones articulares y vasculares oclusivas.
- Prevención vacunal y la atención médica de enfermedades infecciosas, como la hepatitis viral y la bartonelosis o fiebre de la trinchera.
- Conocimientos sobre los síndromes paralelos y la praxis clínica durante la lucha armada.

Los resultados de su trabajo los aplicó al perfeccionamiento de los programas de postgrado, para la superación de los médicos que prestan servicios en las instituciones médicas de la atención secundaria y en unidades de la asistencia primaria. Contribuyó a garantizar la preparación de los especialistas en Medicina General Integral Militar, así como la formación doctoral en los servicios médicos de las FAR. Quienes lo conocieron, apreciaron la forma excepcional que poseía para transmitir sus conocimientos y la empatía que logró con alumnos y colegas. Se convirtió en uno de los imprescindibles en la historia de la docencia médico militar.

Alcanzó el grado de teniente coronel (Fig. 1) y durante su fructífera vida profesional, recibió múltiples condecoraciones, entre estas se pueden citar: Orden “Carlos J. Finlay” y Orden “Frank País” de primera y segunda clase. Las medallas “Servicio a la Patria en las FAR de III Grado”; “Combatiente Internacionalista” II Clase; “José Tey”; de la Alfabetización; Combatiente por la Producción y Defensa; Fraternidad Combativa; conmemorativas 30, 40 y 50 Aniversario de las FAR. Además, las distinciones “Por la Educación Cubana”; “Manuel Fajardo Rivero”; “Servicio Distinguido” y por X, XV y XX años de servicios en las FAR.



Fig. 1 – Profesor de Mérito y consultante José Rogelio Menéndez López.

En su quehacer profesional integró el Grupo Nacional de Medicina Interna, del Ministerio de Salud Pública y la Sección de Ciencias Militares de la Comisión Nacional de Grados Científicos del Ministerio de Educación Superior. Perteneció a sociedades médicas y científicas. Fue experto en el Concurso del Premio Anual de la Salud como representante de la medicina militar.

Por el cumplimiento del tiempo de servicio militar y su edad, pasó al servicio de la reserva en el 2013. Falleció el 9 de agosto del 2015, en el Hospital Militar Central “Dr. Carlos J. Finlay”. Su incansable labor persistirá para las futuras generaciones de profesionales de la salud del país. Como expresó el “Apóstol de la independencia” de Cuba, José Martí:⁽⁷⁾

“La muerte no es verdad cuando se ha cumplido bien la obra de la vida; truécase en polvo el cráneo pensador; pero viven perpetuamente y fructifican los pensamientos que en él se elaboraron. Son los tiempos como ondas del aire que entre sí se comunican y extienden las glorias de los que se cobijaron a su sombra”.



Agradecimientos

Se agradece de modo especial al doctor en ciencias militares Humberto López Pellón, profesor consultante de la Ucimed-FAR, por su ayuda en la elaboración de este trabajo. Además, dar las gracias a quienes lo revisaron, por sus constructivos comentarios.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Infante Vigil-Escalera A. Al tibio amparo de José Martí: Donan al Memorial que lleva el nombre del Apóstol, en la Plaza de la Revolución de La Habana, objetos personales de su hijo [Internet]. Juventud Rebelde, Cuba. 2015 [acceso: 14/05/2024]. Disponible en: <https://www.juventudrebelde.cu/cuba/2015-10-23/al-tibio-amparo-de-jose-marti>
2. Alea González M, Rodríguez González J. Instituto de Ciencias Básicas y Preclínicas Victoria de Girón, institución insigne de la docencia en Ciencias Básicas Biomédicas en Cuba [Internet]. Rev Habanera de Ciencias Médicas. 2022 [acceso: 17/02/2023]; 21(2):1-2. Disponible en: <https://revhabanera.sld.cu/index.php/rhab/article/view/4825/3065>
3. Cristo Morón E. Memorias para la historia de la docencia en el Hospital Militar Central "Dr. Carlos J. Finlay" [Internet]. Rev Cubana Med Milit. 2018 [acceso: 14/05/2024]; 47(3):341-52. Disponible en: <https://revmedmilitar.sld.cu/index.php/mil/article/view/122>
4. Rodríguez Perón JM, Menéndez López JR. Administración de cartílago de tiburón a pacientes con función inmunológica comprometida por radiaciones ionizantes [Internet]. Rev Cubana Med Milit. 2000 [acceso: 10/06/2024]; 29(3):185-91. Disponible en: <http://scielo.sld.cu/pdf/mil/v29n3/mil06300.pdf>
5. Castro Ruz F. Discurso pronunciado en el acto de constitución del Contingente Internacional de Médicos Especializados en Situaciones de Desastres y Graves Epidemias "Henry Reeve" y graduación de estudiantes de medicina, en la Ciudad Deportiva. La Habana: Consejo de Estado; 2005. [acceso: 18/07/2024]. Disponible en: <http://www.cuba.cu/gobierno/discursos/2005/esp/f190905e.html>



6. Martínez Suárez N, Gracia Martínez M. Política, Ciencia, Ética y Sociedad: su conjunción dialéctica en la experiencia del Contingente Henry Reeve [Internet]. Rev Hum Med. 2006 [acceso: 10/06/2024]; 6(3):[aprox. 18 p.]. Disponible en:

http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1727-81202006000300004

7. Martí J. Obras completas. Teatro: Pilar Belaval. Volumen 6. La Habana: Centro de Estudios Martianos, Karisma Digital; 2001.

Conflictos de interés

No hay conflictos de interés en relación con este trabajo.

Información financiera

Los autores declaran que no hubo subvenciones involucradas en este trabajo.

Disponibilidad de datos

No hay datos asociados con este artículo.