

Medio siglo del inicio de la enseñanza de la Histología en Villa Clara

Half a century since the beginning of the Histology teaching in
Villa Clara

José Emilio Caballero González^{1*} <https://orcid.org/0000-0002-7935-1764>

Héctor J. González Paz² <https://orcid.org/0000-0003-3132-0717>

¹ Universidad de Ciencias Médicas de La Habana. Facultad de Ciencias Médicas "General Calixto García". La Habana. Cuba.

² Universidad de Ciencias Médicas de Villa Clara. Facultad de Medicina. Villa Clara. Cuba.

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

RESUMEN

Las ideas del Comandante en Jefe Fidel Castro Ruz y la implementación del programa de la Revolución cubana colocaron como principios centrales de la política educacional la universalización de la enseñanza y dentro de ella, la de las ciencias médicas con un amplio acceso en todo el país. La impartición de las Ciencias Básicas Biomédicas en la provincia de Villa Clara comenzó en el curso 1973-1974 con la apertura del primer año de la facultad de Medicina. Al cumplirse en 2024 cincuenta años de este acontecimiento social y docente en la

provincia, los autores pretenden socializar algunos elementos históricos sobre el inicio de la docencia médica en esa provincia, haciendo énfasis en la Histología, entre 1974 y 1982, así como reconocer a todos aquellos que contribuyeron al inicio y desarrollo de la docencia de las Ciencias Básicas Biomédicas en la región central de Cuba.

DeSC: Histología; educación médica; historia de la Medicina; docentes.

ABSTRACT

The ideas of Commander in Chief Fidel Castro Ruz and the program implementation of the Cuban Revolution placed the universalization of education as central principles of educational policy and within it, that of medical sciences with wide access throughout the country. The teaching of Basic Biomedical Sciences in the Villa Clara province began in the 1973-1974 academic year with the opening of the first year at the Faculty of Medicine. As 2024 marks the fiftieth anniversary of this social and teaching event in the province, authors intend to socialize some historical elements about the beginning of medical teaching in that province, emphasizing on Histology subject, from 1974 to 1982, as well as give recognition to all those who contributed to the teaching beginning and development of Basic Biomedical Sciences in the Cuban central region.

MeSH: Histology; medical, education; history of Medicine; faculty.

Recibido: 25/09/2023

Aprobado: 02/11/2023

La reforma universitaria de enero de 1962 emprendida por la Revolución cubana resolvió cuestiones fundamentales como la organización de la dirección de las universidades, su estructura, contenido y organización del proceso docente y puso en práctica iniciativas inclusivas para garantizar a estudiantes y trabajadores de todo el país la materialización de su derecho a acceder a la educación superior.⁽¹⁾

En ese contexto, fue una prioridad la extensión de la docencia médica al centro del país y se inauguró la Escuela de Medicina en Santa Clara, el 21 de noviembre de 1966 con estudiantes de tercer año de Medicina de Las Villas, Matanzas y Camagüey que habían culminado las Ciencias Básicas en el Instituto de Ciencias Básicas y Preclínicas "Victoria de Girón" (ICBP) de La Habana.^(2,3)

En el curso 1973-1974 comenzó en la facultad de Medicina de la Universidad Central de Las Villas, la enseñanza de las Ciencias Básicas y la carrera de Medicina de primero a sexto años para los estudiantes procedentes de Villa Clara, Cienfuegos y Sancti Spiritus. Se constituyeron los departamentos de Ciencias Básicas en los que médicos de diferentes especialidades asumieron la docencia en Fisiología, Anatomía, Histología y Embriología, junto a otros licenciados que se incorporaron a las ciencias médicas para impartir la especialidad de Bioquímica.^(4,5)

Es meritorio destacar a los cirujanos: Dr. René Cruzata Martínez, Dr. Machado, Dr. José León Villa en Anatomía, Dr. Torren (patólogo del Hospital Pediátrico) en Embriología, Dr. Roberto Hernández Najarro en Fisiología y las licenciadas María Boffil Cárdenas, Olga Lidia González y Elsa Pérez, en Bioquímica. La asignatura de Histología fue asumida por un grupo de especialistas y residentes de Anatomía Patológica del Hospital Provincial de Santa Clara.⁽⁶⁾

En esa etapa inicial predominó el plan integrado (por unidades) de las asignaturas en Ciencias Básicas, en el que la Histología concentraba su peso en las actividades prácticas. Las clases teóricas se ofrecían en el edificio de la carrera de Veterinaria y las prácticas se realizaban en un laboratorio multidisciplinario del Hospital Provincial. Los primeros docentes de Histología en esta facultad fueron: la Dra. Carmen Garrido Arce, el Dr. Alfredo Quiñones Ceballos y el Dr. Eduardo Serra Cancio.⁽⁶⁾

En 1975, para formar cuadros docentes en las asignaturas de Ciencias Básicas ante el aumento creciente de la matrícula, inician el internado en esta nueva especialidad, cuatro estudiantes. En septiembre-octubre de ese mismo año comenzó el internado un segundo

grupo de seis estudiantes de Ciencias Básicas y uno de ellos, Enrique Díaz Guzmán, se dedicó a la enseñanza de la Histología. En 1976, lo inició por vía directa y se dedicaría a esta especialidad, Amada Martínez Enríquez.

Durante esos dos años se sumaron varios internos a la especialidad de Fisiología como: Raúl Chauvin Roche, Manuel Chaple La Hoz, Hiram Paz Basanta, María Elena Calcines, Olga Coca Meneses, Armando Rodríguez González, Mercedes Cairo y Gustavo Molina Rodríguez. En la especialidad de Bioquímica, Mayra Masjuan del Pino. Otros Licenciados en Bioquímica se sumaron como docentes: Jesús Alfonso y Tomás Castellanos.

Embriología fue otra especialidad que tuvo que nutrirse de Licenciados en Biología para desarrollar la docencia: Rodobaldo Feliú, Guillermo Quiroz y Eliodoro Chiong. En el año 1980 se incorporó la primera residente de esta especialidad, por vía normal, la Dra. Delia Simeón Escandón.

En el año 1976, con la apertura de las nuevas edificaciones de la facultad de Medicina de la Universidad de Ciencias Médicas de Villa Clara, se traslada hacia allí la enseñanza de la Histología y se crea un colectivo docente integrado por los doctores Eduardo Serra Cancio (profesor principal), Enrique Díaz Guzmán y Amada Martínez Enríquez. Dos años después, en 1978, pasaron a formar parte del colectivo el Lic. Antonio Herrera Ríos, la Lic. Marta Lucila Santiago y el Dr. Arnaldo Quintero, médico oncólogo que apoyó la enseñanza de la Histología por varios años. Como técnico docente, responsable en la preparación de las láminas estaba José Alfonso Peñate.

En septiembre de 1978 comenzó el internado de Ciencias Básicas un grupo de diferentes especialidades, con el objetivo de incrementar el número de especialistas médicos como continuidad de la formación. En Histología, los estudiantes Marisabel García Gutiérrez y José E. Caballero González; en Anatomía Humana, Nélide Saraza Muñoz y Oscar Cañizares Luna; en Fisiología, Otmará Guirado y Héctor González Paz y en la especialidad de Genética, la estudiante Manuela Herrera. En el mes de septiembre de 1979 se unió, procedente del ICBP "Victoria de Girón" de La Habana, la Dra. Ana Rosa Ramírez Albajez, especialista en

Histología y natural de Sancti Spíritus, quien cursó estudios de la carrera y especialidad en La Habana.

A partir del curso 1978-1979 comenzó el plan de estudios por asignaturas independientes, se impartió la Histología en los dos semestres del primer año de Medicina⁽⁶⁾, con actividades teóricas y prácticas en todos los sistemas del cuerpo humano y con cambios radicales en el sistema de evaluación.

En 1980 no continúa dentro del colectivo de Histología el Dr. Enrique Díaz Guzmán, por lo que quedaron tres residentes en formación. En 1981, se decidió otorgar a la Dra. Amada Martínez Enríquez el título de Especialista de I Grado en Histología, fue la primera especialista formada en la región central de Cuba.

Entre 1980 y 1981 se realizaron los exámenes de la especialidad, correspondientes a los residentes Dra. Marisabel García Gutiérrez y el Dr. José E. Caballero González. El primero de estos exámenes tuvo como tribunal al Dr. José R. Molina García (presidente), Dr. Francisco López Rosa y el Dr. Eduardo Serra Cancio. El tribunal del segundo examen lo conformaron el Dr. Eduardo Serra Cancio (presidente), el Dr. Arnaldo Quintero y la Dra. Amada Martínez Enríquez.

En febrero de 1982 defendieron su trabajo de terminación de residencia los doctores Marisabel García Gutiérrez y José Emilio Caballero González, primera ocasión en que se defendieron dichos trabajos en la región central. El tutor de ambos fue el Dr. Eduardo Serra Cancio y como asesor, el Dr. José Ramón Molina García del ICBP "Victoria de Girón". El tribunal estuvo integrado por el Dr. Emiliano Rodríguez Guerra (presidente), el Dr. Manuel Cabrera Duranza y el Dr. Eduardo Serra Cancio, los dos primeros del ICBP "Victoria de Girón" de La Habana y el último, del Instituto Superior de Ciencias Médicas de Villa Clara. En el mes de junio de ese propio año, presentó su trabajo de terminación de residencia la Dra. Melba Herrera.

Entre 1978 y 1984, el Dr. Juan Carrizo Estévez realizó sus estudios de especialidad y candidatura en las universidades de Volgogrado y "Patricio Lumumba" de Moscú

respectivamente, su tesis doctoral fue en Histología. A su regreso, integró el colectivo de esta asignatura, se convirtió en el primer especialista de la disciplina en obtener un grado científico en la región central de Cuba.

Es preciso resaltar que la Histología ha sido una ciencia en constante avance y renovación, con marcados avances pedagógicos, incluyendo la enseñanza virtual de la asignatura, por lo que se ha hecho evidente la necesidad creciente de una formación docente más profunda y actualizada.⁽⁷⁾

Próximo a cumplirse medio siglo del inicio de la enseñanza de las Ciencias Básicas Biomédicas en Villa Clara, se ofrecen estos apuntes como aporte a la historia de la docencia médica en la región central y un reconocimiento a todos aquellos que ayudaron a desarrollar la Universidad de Ciencias Médicas de Villa Clara, institución de prestigio nacional e internacional y fundadora de toda la docencia médica en el centro del país.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Carreño de Celis R, Salgado González L, Fernández Oliva B. Medio siglo de educación médica superior revolucionaria (1959-2009). *Educ Med Super* [Internet]. 2010 [citado 15/06/ 2023];24(3):[aprox. 12 p.]. Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0864-21412010000300012
2. Fabero Rodríguez W, García Veliz A, Alfonso Tejeda F, Rodríguez Cima A, Vázquez Pérez J, Borrero Santiesteban Y. Ricardo Jorge Oropesa: protagonista de los comienzos de la educación médica en la región central. *EDUMECENTRO* [Internet]. 2019 [citado 15/06/2023];11(4):[aprox. 18 p.]. Disponible en: <https://revedumecentro.sld.cu/index.php/edumc/article/view/1336>
3. Caballero González J, Acuna Caballero MC. Inicio de la enseñanza de las Ciencias Básicas Biomédicas en la Facultad de Ciencias Médicas de Cienfuegos. Desarrollo de la Histología en el periodo 1982-1994. *Medisur* [Internet]. 2023 [citado 22/07/2023];21(3):[aprox. 5 p.]. Disponible en: <http://scielo.sld.cu/pdf/ms/v21n3/1727-897X-ms-21-03-513.pdf>

4. Cobas Vilches ME, Gómez López L, Ruiz Hernández JR, Zurbano Cobas A. Progreso de la educación médica en la región central de Cuba. EDUMECENTRO [Internet]. 2016 [citado 23/05/2023];8(4): [aprox. 15 p.]. Disponible en:
https://revedumecentro.sld.cu/index.php/edumc/article/view/853/html_186
5. Jiménez Lastre I, Carrazana Contreras UO, Jiménez Sosa I. Reseña histórica de egresados en la Universidad de Ciencias Médicas de Villa Clara (1968-2010). EDUMECENTRO [Internet]. 2013 [citado 23/05/2023];5(1): [aprox. 10 p.]. Disponible en:
<https://revedumecentro.sld.cu/index.php/edumc/article/view/216>
6. García Gutiérrez M, Menéndez Hernández E, Santiago Núñez ML. Profesores y escenarios docentes de la asignatura Histología en Villa Clara: recuento cronológico. EDUMECENTRO [Internet]. 2011 [citado 23/05/2023];3(3): [aprox. 6 p.]. Disponible en:
<https://revedumecentro.sld.cu/index.php/edumc/article/view/146/295>
7. García Honduvilla N, Garrosa García M, Madrid Cuevas JF. Estrategias para la enseñanza de la Histología en el siglo XXI. [Internet]. 1ª ed. Madrid: Sociedad Española de Histología e Ingeniería Tisular Sercrisma International S.L; 2018 [citado 23/05/2023]. 58 p. Disponible en:
<https://www.ehu.eus/seh/Estrategias%20para%20la%20ensenanza%20de%20la%20Histologia%20en%20el%20siglo%20XXI.pdf>

Declaración de intereses

Los autores declaran no tener conflictos de intereses.

Contribución de los autores

Concepción de la idea, localización, análisis de la bibliografía, búsqueda de información, redacción de las acciones y de la comunicación: José Emilio Caballero González
Búsqueda de información, revisión de la bibliografía, acotación por las normas de Vancouver: Héctor J. González Paz

Este artículo está publicado bajo la licencia [Creative Commons](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/)

[Esta revista está bajo una licencia Creative Commons Reconocimiento-NoComercial 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/)