

Universidad de Ciencias Médicas de La Habana. Instituto de Ciencias Básicas y Preclínicas «Victoria de Girón»

Fundación de la Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas

The Foundation of Cuban Morphologic Sciences

Irene de la C. Rodríguez Pérez^I, Rosa María Coro Antichvz^{II}, Belén Zenaida Iglesias Ramírez^{III}

^IDoctora en Ciencias Médicas. Profesora Titular y Consultante.

irene.rodriguez@infomed.sld.cu

^{II}Doctora en Ciencias Biológicas. Investigadora y Profesora Titular.

^{III}Master en Educación Médica Superior. Profesora Auxiliar y Consultante.

belen@infomed.sld.cu

RESUMEN

El Instituto de Ciencias Básicas y Preclínicas "Victoria de Girón" se fundó en La Habana en octubre de 1962. Allí se inició el desarrollo de las Ciencias Básicas Biomédicas en Cuba, hasta convertirse en el centro rector para su enseñanza. Durante los 50 años transcurridos hasta el 2012, el ICBP "Victoria de Girón" ha logrado salir de sus muros para apoyar otras tareas como la creación de otras universidades médicas en Cuba, apoyar el desarrollo de centros de investigaciones Biomédicas, e impulsar, desde los principios de la década del 70, la fundación de asociaciones relacionadas con el perfil de las ciencias biomédicas. Es así que en 1973 los profesionales que trabajaban en los Departamentos de Ciencias Morfológicas solicitaron al Consejo de Sociedades Científicas de la Salud, fundar la Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas (SCCM). El propósito de este trabajo es describir cómo aconteció la fundación de la SCCM y quiénes fueron sus promotores. El estudio realizado, a través de documentos y evidencias testimoniales, mostró que fueron 40 profesionales (médicos, estomatólogos y doctores en farmacia) que se dedicaban a la enseñanza de la Anatomía (15), la Histología (16) y la Embriología (9). Todos pertenecían al ICBP "Victoria de Girón" y al Centro Nacional

de Investigaciones Científicas. En la actualidad 16 miembros fundadores se mantienen activos, dando su aporte a esta asociación.

Palabras clave: Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas, Centro Nacional de Investigaciones Científicas, Ciencias Básicas Biomédicas.

ABSTRACT

The Institute of Preclinical and Basic Sciences "Victoria de Girón" was founded in Havana in October 1962. There began the development of basic Biomedical Sciences in Cuba until it became the head center for their teaching. During the last 50 years up to 2012, the Institute of Preclinical and Basic Sciences "Victoria de Girón" has surpassed its walls to support the foundation of other medical science universities in Cuba and other countries as well to support the creation of Biomedical research centers. Since the beginning of 70's decade, "Victoria de Girón" has promoted the foundation of scientific societies related to Biomedical Sciences. In 1973 the professionals who worked at the departments of Morphological Sciences asked the Council of Health Societies the permission to create the Cuban Society of Morphological Sciences (SCCM, for its initials in Spanish). The purpose of this paper is describe the foundation of the SCCM and who were its promoters. Through documents and testimonies it was shown that there were 40 professionals (Physicians, Dentists and Pharmacy doctors), who dedicated their life to teach Anatomy (15), Histology (16) and Embryology (9). All of them belonged either to Victoria de Girón or to the National Center of Scientific Research. At present there are 16 foundation members that are still active in the society and giving their experience.

Key words: Cuban Society of Morphological Sciences, National Center of Scientific Research, Biomedical Basic Sciences.

INTRODUCCIÓN

El 17 de octubre de 1962, se fundó el Instituto de Ciencias Básicas y Preclínicas "Victoria de Girón", en Ciudad de La Habana, con el fin de formar médicos y estomatólogos altamente calificados, quienes bajo una misma dirección trabajarían con dos subdirecciones docentes; una, para Medicina y otra, para Estomatología, las cuales tendrían a su cargo la dirección de la enseñanza de las Ciencias Básicas Biomédicas. Así nacería la primera Escuela de Medicina en la etapa revolucionaria, que pronto se convirtió en el centro rector para las Ciencias Básicas Biomédicas en todo el país.^{1,2}

Este centro daría continuidad a la docencia de las primeras disciplinas a estudiar para ambas especialidades, las que se cursarían independientes, pero con la tradicional concepción de estar agrupadas en Ciencias Morfológicas con Anatomía, Histología y Embriología, y en Ciencias Fisiológicas, con Fisiología, Neuroanatomía Funcional y Bioquímica. Alrededor de esta trascendente y, al parecer en ese momento, inalcanzable meta, se agruparon excelentes profesionales quienes

provenían de la antigua Escuela de Medicina de la Universidad de La Habana y otros profesionales del ramo, no docentes entonces, que se volcaron hacia la ardua tarea de profundizar en estas ciencias y, a la vez, enseñarlas.³

Es a partir de ese momento de 1962 que en ese Centro comienza el trabajo que durante los 50 años transcurridos hasta el 2012, multiplicó con creces sus propósitos fundacionales y es hoy el centro rector en la esfera de la enseñanza del pregrado y posgrado de las Ciencias Básicas Biomédicas. El Instituto de Ciencias Básicas y Preclínicas "Victoria de Girón" salió de sus muros y apoyó la creación de otras universidades médicas en Cuba y otras partes del mundo, además de centros de investigaciones.^{4,5}

Es en este contexto que se solicita la creación de la Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas al Consejo Nacional de Sociedades Científicas de la Salud, cuyos objetivos fundamentales de las asociaciones que representa están encaminados a elevar la calidad científica, divulgar los logros científico-técnicos e introducir tecnologías de avanzada, todo ello acorde a la aplicación de los principios filosóficos, metodológicos y éticos del trabajo científico.⁶

Partiendo de estos conocimientos, unos, recogidos en las citas de referencia y otros, de vivencias testimoniales es que nos propusimos dar a conocer cómo aconteció el proceso de fundación de la Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas y quiénes fueron sus promotores.

DESARROLLO

Reseña sobre la creación de la Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas (SSCM)

Los pasos iniciales del proceso de creación de la Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas (SSCM) se dieron en 1973, según consta en Acta recogida a tal efecto. Un grupo de 40 profesionales del Instituto de Ciencias Básicas y Preclínicas "Victoria de Girón" y el Centro Nacional de Investigaciones Científicas, con el visto bueno del Dr. Gustavo Kourí Flores, entonces Vicerrector de la Universidad de La Habana, firmó una carta de solicitud al Consejo Nacional de Sociedades Científicas de la Salud del Ministerio de Salud Pública, el que autorizó la creación de la sociedad.⁴

Luego de creada, fueron convocadas otras instituciones que laboraban en el campo de las Ciencias Morfológicas, como las Facultades de Biología y Veterinaria de la Universidad de La Habana, y la Universidad de Santiago de Cuba. Posteriormente, y en la medida en que se crearon nuevos centros en el país, surgieron las filiales provinciales.

El nombre de la Sociedad fue definido bajo el criterio general esencialmente morfológico de las tres especialidades principales que la integrarían: Anatomía, Histología y Embriología, siendo sus miembros cardinales los profesores de estas tres especialidades reconocidas como Ciencias Morfológicas.

Sin embargo, cabe señalar que en el crecimiento de este grupo y durante su desarrollo, se han aceptado como miembros profesionales no médicos que laboren en instituciones científicas, docentes y asistenciales del Ministerio de Salud Pública, Ministerio de Educación Superior e Instituto Nacional de la Caña de Azúcar, que se relacionan estrechamente con las especialidades que identifican a la SCCM. Tal es

el caso de biólogos y bioquímicos dedicados a la Biología Humana, Zoología y Botánica.

Más recientemente, se han aceptado en la sociedad a químicos, físicos e ingenieros especializados en Ciencias de Materiales, quienes utilizan la Microscopía como técnica básica. Estos especialistas trabajan en centros docentes como el Instituto Superior Politécnico "José Antonio Echeverría" y de investigaciones como el Instituto de Materiales y Reactivos para la Electrónica de la Universidad de La Habana, entre otros.⁵

Retomando el proceso de fundación y los primeros años de trabajo de esta sociedad, hay constancia de que la primera Junta de Gobierno fue presidida por el Dr. Juan B. Kourí Flores, en el año de su creación.

En 1977, la presidencia pasó a cargo del Profesor Manuel Rivero de la Calle, de la Facultad de Biología de la Universidad de La Habana. Luego de fallecido el Profesor Rivero de la Calle, hubo lentitud en el desarrollo de la Sociedad. En 1995, el Consejo Nacional de Sociedades Científicas de la Salud convocó al rescate de la SCCM. Se realizaron elecciones en las cuales resultó electo como presidente el Dr. CM José Ramón Molina García, del ICBP "Victoria de Girón".

En el 2006, se convocó a otro proceso de revitalización de la sociedad y se eligió un ejecutivo provisional, presidido por la Dra. Rosa María Coro Antich, del Instituto de Neurología. En el 2008, se organizaron elecciones y resultó electa como presidenta esta doctora.

En 2012, se convocó el proceso eleccionario en la fecha que correspondía, según los Estatutos, exactamente a los 4 años del anterior, y resultó seleccionada como Presidenta la MSc. Belén Z. Iglesias Ramírez.

De los fundadores

Según consta en los Estatutos de la Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas, en conformidad con los Estatutos de la Ley de Asociaciones, en su Capítulo II, Artículo 5, se definen como Fundadores o Iniciadores de una asociación a "las personas que se propongan constituir la, promoviendo entre las autoridades su reconocimiento jurídico".⁶ Teniendo en cuenta esta definición, se recogieron en el Acta de fundación de la SCCM los nombres de los 40 profesionales quienes tuvieron a su cargo esta tarea, señalando de qué profesiones eran titulares y a qué ciencia representaban.

Miembros fundadores de la Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas

	Alfonso Zerquera Cristina Médico-Embriología
2.	Ancheta Niebla Odelsa Médico-Histología
3.	Bascó Fuentes Eduardo Médico-Histología
4.	Biosca Adán Luis Estomatólogo-Histología
5.	Cabal Martínez Pedro Pablo Médico-Anatomía
6.	Cabrera Duranza Manuel

	Estomatólogo-Histología
7.	Cepero Alfonso Lázaro Estomatólogo-Histología
8.	Companioni Landín Félix Estomatólogo Anatomía
9.	De la Osa Ramón Horacio Médico- Anatomía
10.	Dovale Borjas Andrés Médico- Histología
11.	Dovale Borjas Caridad Médico- Anatomía
12.	Dovale Borjas Esperanza Médico- Histología
13.	Faura Monserrat Juan Médico- Estomatólogo-Embriología.
14.	Fernández Suárez Ener Dra. en Farmacia-Embriología.
15.	Fox Pascual María Ofelia Dra. en Farmacia-Histología
16.	Gómez Padrón Ivo Médico-Anatomía
17.	González Bermúdez Fernando Médico-Embriología
18.	González Horta María Cristina Médico-Embriología
19.	Granados Navarro Ramón Médico- Anatomía
20.	Herrera Batista Aleida Médico- Histología
21.	Kourí Flores Juan Médico-Histología
22.	Machado Campos Reynaldo Estomatólogo-Embriología
23.	Martínez Pérez Maritza Estomatólogo-Histología
24.	Moisés Danguilecourt Tamara Médico-Histología
25.	Molina García José Ramón Médico- Histología
26.	Morales Rivero Asdrúbal Estomatólogo-Histología
27.	Pardo Bermúdez Rafael Estomatólogo-Anatomía
28.	Pérez Pupo Mayra Médico-Histología
29.	Pers Socarrás Víctor Médico- Anatomía
30.	Ramos Vecin Manuel Médico- Embriología
31.	Reyes Cos Eduardo Médico-Anatomía

32.	Rodríguez Ballesté Julio Médico-Histología
33.	Rodríguez Guerra Emiliano Médico-Histología
34.	Rodríguez Pérez Irene Estomatóloga-Histología
35.	Rosell Puig Washington Médico-Anatomía
36.	Sánchez Vicente Ángel Médico-Histología
37.	Seuc Chiu Armando Médico-Anatomía
38.	Suárez Hernández Enrique Médico-Anatomía
39.	Suárez Surí Gumersindo Estomatólogo-Anatomía
40.	Valenti Pérez Jaime Médico-Histología

En relación con la composición de la Sociedad, por la dedicación a las ciencias en que trabajaban, se distribuían en 15 Anatomistas, 16 Histólogos y 9 Embriólogos que eran graduados de Médicos, Estomatólogos y Doctores en Farmacia en números de 28, 10 y 2. Aún en ese momento, no habían sido aprobadas las especialidades en Ciencias Básicas Biomédicas, lo que ocurrió en 1976. Todos eran trabajadores del ICBP "Victoria de Girón" y el Centro Nacional de Investigaciones Científicas.⁴

En la actualidad, de los 40 fundadores: 16, se mantienen en activo; 13, han fallecido; 7, residen en el extranjero y 4, son jubilados.

CONCLUSIONES

Luego de la búsqueda realizada, se muestra que la Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas, fue fundada en 1973 a solicitud de 40 profesionales que trabajaban en el Instituto de Ciencias Básicas y Preclínicas "Victoria de Girón" y el Centro Nacional de Investigaciones Científicas, dedicados a la enseñanza y la investigación de estas ciencias. También se muestra una breve reseña de su dirección, a partir del año de fundación, hasta 2012.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Alonso G. Girón, una Historia que contar. Boletín «Entre Columnas». La Habana: ICBP «Victoria de Girón»; Sep-Oct.2011; (12).

2. Companioni Félix A. Contribución a la Historia de la Estomatología Cubana. La Habana: Editorial Ciencias Médicas; 2009.
3. Delgado G. Historia de la Enseñanza Superior (1900-1962).Primera parte. Cuadernos de Historia de la Salud Pública 105. La Habana: Editorial Ciencias Médicas; 2009.
4. Archivo de la Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas. Consejo Nacional de Sociedades Científicas de la Salud. Acta de Fundación de la Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas. ; 1973.
5. Rodríguez Pérez I. Palabras a los fundadores. Jornada Científica Nacional de Ciencias Morfológicas. Morfo 2009, 23-24 de noviembre. La Habana: Escuela Latinoamericana de Ciencias Médicas; 2009.
6. Nacional Estatutos. Sociedad Cubana de Ciencias Morfológicas. La Habana: Consejo de Sociedades Científicas de la Salud; 2006, Cap. I, Artículo 1.

Recibido: 7 de marzo de 2013.

Aprobado: 28 de marzo de 2013.