

Editorial

70 años de la Sociedad Venezolana de Microbiología: retos hacia el futuro

“La ciencia no conoce país, porque el conocimiento pertenece a la humanidad, y es la antorcha que ilumina el mundo. La ciencia es la más alta personificación de la nación porque esa nación seguirá siendo la primera que lleva más lejos las obras de pensamiento y la inteligencia.”

Louis Pasteur

El 70 Aniversario de la Sociedad Venezolana de Microbiología (SVM) se celebró el 14 de abril de este año en el auditorio del Instituto Nacional de Higiene “Rafael Rangel” (INHRR), exactamente 70 años después y en el mismo lugar de su fundación.

Esta reunión conmemorativa fue muy concurrida, contando con más de 100 participantes en un ambiente donde se respiraba la historia de nuestra Sociedad, impregnada de reflexión, recuerdos y homenaje a nuestros fundadores. Fue muy emotivo el encuentro entre amigos, personal del INHRR y miembros de la SVM. La Junta Directiva Nacional (JDN) de la SVM entregó un merecido reconocimiento al Dr. Vidal Rodríguez Lemoine, miembro fundador y signatario de los primeros estatutos, quien también es el editor en jefe de la Revista de la Sociedad Venezolana de Microbiología (RSVM) desde el año 2005. El evento contó además con conferencias sobre temas de actualidad en microbiología, la presentación de la embajadora de la *American Society for Microbiology (ASM)* y finalizó con un obsequio musical por parte de la coral Dr. Enrique Tejera del INHRR.

¿Qué objetivos de la SVM han cambiado a través de estos 70 años?

Si bien en el acta fundacional uno de los objetivos principales fue “*Elevar el espíritu científico y contribuir al proceso de la enseñanza de la microbiología en Venezuela*”, en la última actualización del 2013 (60 años después), la SVM se define como una “*...asociación profesional multidisciplinaria autónoma, de carácter exclusivamente científica y tecnológica... que tiene por objeto fomentar y difundir la investigación científica y tecnológica, la enseñanza y el aprendizaje, así como el asesoramiento en microbiología en Venezuela, en un contexto ético para contribuir al bienestar de los venezolanos y de la humanidad...*”.

En sus inicios en 1953, la SVM contaba con un pequeño grupo de profesionales microbiólogos que abarcaba la región metropolitana, quienes se reunían en los laboratorios

del INHRR. Con la llegada de la nueva JDN en 1964, se registró la primera Acta Constitutiva y se amplió la afiliación a los microbiólogos de todo el país. En 1980 se inició la publicación del Boletín de la SVM (actualmente Revista de la SVM), órgano divulgativo oficial de nuestra sociedad y en 1983 (hace 40 años), se consolidaron las propuestas organizativas de los capítulos regionales.

En el 2015 la SVM sumaba aproximadamente 600 afiliados, entre ellos miembros titulares, miembros protectores, miembros honorarios, miembros asociados, miembros estudiantes y amigos de la SVM, con una estructura organizativa consolidada por la JDN y 10 Capítulos regionales: Aragua, Anzoátegui, Carabobo, Centro Occidental, Falcón, Guayana, Mérida, Metropolitano, Sucre y Zulia. Para ese momento se habían realizado 36 jornadas científicas nacionales y 10 congresos, dos de ellos en conjunto con la Asociación Latinoamericana de Microbiología (ALAM) que tuvieron por sedes las ciudades de Caracas y Maracaibo.

A partir de ese año, tanto la organización de los eventos científicos anuales, como la vida de los miembros de la SVM se vio severamente afectada por la situación económica hiperinflacionaria, política y social de Venezuela, la cual continuó agravándose los años subsiguientes debido a la migración de los microbiólogos por culpa de paupérrimos salarios, el desvalijamiento de los laboratorios en las universidades nacionales, la paralización del diagnóstico microbiológico en los centros de salud pública por falta de insumos, y la escasa o nula actividad de los capítulos regionales; posteriormente, la situación provocada por la pandemia de la COVID-19 contribuyó a la desintegración completa de la mayoría de ellos.

La emergencia de salud causada por la pandemia ha llegado a su fin y poco a poco se han ido retomando las actividades científicas. Es por esta razón que la JDN de la SVM se ha propuesto trabajar con el mayor de los esfuerzos para recuperar a nuestra sociedad, dando la cara a los retos

del futuro, retos que a partir de este año constituyen tanto un estímulo como un desafío:

- Actualización de los datos de los miembros activos e inscripción de nuevos miembros a nivel nacional, con condonación del pago de membresía de los años anteriores y exoneración del pago de inscripción durante el año 2023.
- Modificación de los estatutos, adaptándolos a los nuevos tiempos en su estructura organizativa, financiera y tecnológica.
- Realización de actividades científicas con temas de actualidad que incluyan: automatización, nanotecnología e informática en laboratorios de microbiología; actualización de nuevos conceptos, conocimientos del complejo mundo microbiano; control de infecciones asociadas a la atención de la salud; resistencia a los antimicrobianos; actualización en innovaciones tecnológicas con la aplicación de Inteligencia Artificial (IA); aplicación de las Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC) en la enseñanza de la microbiología; implementación de sistemas de la calidad; temas de bioseguridad y biorremediación; conservación de biodiversidad microbiana, entre otros.

La SVM prestará especial atención a las actividades

de nuestro órgano divulgativo oficial, la RSVM, con actualización de la información editorial en el sistema OJS del Repositorio Saber UCV, reingreso a la plataforma SciELO, actualización de la indización nacional e internacional, colaboración en la actualización de las biografías de los microbiólogos venezolanos destacados en el libro Cazadores de Microbios en Venezuela y organización de cursos tales como “Criterios de selección de las referencias bibliográficas” y ¿Cómo escribir un artículo científico?

Para lograr todos estos objetivos, apostamos a las alianzas estratégicas con otras sociedades científicas (ASM, ALAM, sociedades de microbiología de América Latina y Europa, entre otras), universidades nacionales e internacionales, el Centro de Desarrollo Científico y Humanístico de la Universidad Central de Venezuela (CDCH-UCV), SOS Telemedicina de la UCV, nuestros miembros en la diáspora, y las empresas estatales y privadas que pueden ayudar a enriquecer nuestro quehacer científico, para garantizar la permanencia, el desarrollo continuo y el funcionamiento de nuestra SVM a través de los tiempos por venir.

Seguiremos comprometidos para lograr estos propósitos formando generación de relevo, con paciencia, firmeza, determinación y la pasión por la ciencia que nos une: la microbiología.

Vera Reviakina
Comisión Editora RSVM
vera.reviakina@gmail.com