

Noticias de la Sociedad Venezolana de Microbiología

Reconocimiento a la Revista de la Sociedad Venezolana de Microbiología

Este 2024 trajo a la RSVM grandes desafíos y hermosas recompensas: 2 números publicados con éxito, cuyo contenido contó con trabajos originales, comunicaciones breves y casos clínicos que aportaron valor agregado a la microbiología clínica, además de biografías actualizadas de microbiólogos venezolanos contemporáneos, cuya dilatada trayectoria académica y de investigación se mantiene en el tiempo. Adicionalmente, se publicó un número especial, que contiene las memorias del XI Congreso Venezolano de Microbiología “70 años de la SVM”.

El compromiso de la RSVM con la divulgación científica ha sido reconocido recientemente por el Repositorio Institucional Saber UCV, quienes otorgaron el 02 de diciembre el Reconocimiento a la RSVM por contribuir de forma significativa a visibilizar el conocimiento en acceso abierto, colaborando de forma ininterrumpida para posicionar a Saber UCV como el primer repositorio de Venezuela en el *Ranking of Repositories*. Este reconocimiento nos honra y compromete a continuar con la excelencia, agradeciendo a los investigadores, que confían en la RSVM para la revisión y publicación de sus trabajos de investigación, a los árbitros, cuya labor acuciosa garantiza la calidad de cada uno de los artículos, y a la comisión editora, por su dedicación y compromiso en mantener el rigor académico

de las publicaciones. Todos contribuyen al avance de la microbiología en Venezuela y el mundo.



Premio a la Excelencia mención Sociedad Venezolana de Microbiología

El día 29 de noviembre, el Dr. Ramón Eliel Andrade fue galardonado con el Premio a la Excelencia 2024, mención Sociedad Venezolana de Microbiología, concedido por la Red de Sociedades Científicas Médicas Venezolanas (RSCMV), que otorga este reconocimiento a distinguidos profesionales de la salud mediante la postulación de cada sociedad científica afiliada, con la finalidad de estimular a

los médicos en la búsqueda de la excelencia profesional a través de la academia y la investigación.

Es importante recordar que la SVM es miembro fundador de la Red y que el Dr. Andrade es nuestro representante ante la RSCMV, designado por la JDN de la SVM a partir de este año.

El Dr. Ramón Eliel Andrade es médico microbiólogo

infectólogo e internista, miembro titular de la SVM y de la Sociedad Venezolana de Infectología, jefe de la Cátedra de Microbiología de la Escuela de Medicina “Dr. José María Vargas” de la Universidad Central de Venezuela y vicepresidente de la Junta Directiva del Capítulo Metropolitano. Es un profesional de la medicina dedicado a sus pacientes, a la docencia universitaria y a la investigación, poseedor de una gran calidad humana y digno ejemplo a seguir por las futuras generaciones de médicos.

La SVM se enorgullece de sus logros profesionales y merecido reconocimiento.

¡Felicitaciones Dr. Eliel!



Dr. Eliel Andrade acompañado de miembros de la SVM y de la Red de Sociedades Científicas Médicas Venezolanas

Día del Microbiólogo y Asamblea Anual - Junta Directiva Nacional de la SVM

El día 8 de noviembre de 2024, en el Auditorio de la Facultad de Farmacia de la UCV, se realizó la celebración del Día del Microbiólogo y la Asamblea Anual, organizado por la JDN-SVM. Evento nutrido que contó con más de 150 personas, entre miembros y amigos de la SVM en un grato ambiente de cordialidad.

- Actualización de la página web de la RSVM en el portal de Saber UCV.
- El Dr. Vidal Rodríguez Lemoine pasa a ocupar el sitio de honor entre los directores eméritos de la RSVM y María Mercedes Panizo fue designada Editora-Directora de la revista.



Durante la asamblea se presentó el informe de las actividades realizadas por la JDN-SVM en el 2024. Entre los puntos más resaltantes del informe de la Revista de la SVM, se destaca lo siguiente:

- La integración a la Comisión Editora de Xiomara Moreno (completando el equipo de editores del área de bacteriología) y Dilia Martínez Méndez (como editora de área de virología y encargada de la diagramación de la RSVM).
- La actualización de datos y activación de la indización en LILACS/Bireme. Próximamente se reactivará la presencia digital de la revista en la plataforma SciELO.
- Adquisición del número DOI para la revista y los artículos. El DOI de la revista es financiado anualmente por CDCD-UCV y los DOI de los artículos son sufragados por la JDN de la SVM.
- Actualización de las instrucciones para los autores, según directrices internacionales y los requerimientos del *Open Journal System* de Saber UCV.



Dr. Vidal Rodríguez Lemoine junto a miembros de la JDN de la SVM, docentes y estudiantes de la UCV en la celebración “Día del Microbiólogo”

Otros aspectos informados por la JDN fueron:

- La SVM ya cuenta con redes sociales:
Instagram: @svmicrobiologia. *Community Manager:* Lcda. Gabriela Blanco. Para el momento

de la asamblea, contaba con 125 publicaciones y 2.886 seguidores (actualmente, más de 3 000).

Facebook: svmicrobiologia

YouTube: Próximo lanzamiento del canal de YouTube Sociedad Venezolana de Microbiología

- Se realizó una propuesta para solventar la situación de membresía: para ser considerado miembro activo de la SVM el afiliado deberá asistir al menos a 2 eventos al año (nacional o regional), participar en la organización de eventos o participar como conferencista. Para obtener la solvencia anual y constancia de membresía, el afiliado deberá presentar evidencia de los puntos anteriores y pagar un monto equivalente a \$5, a ser cancelado los dos primeros meses del año previa solicitud de la solvencia por el afiliado vía correo electrónico, como reza en los estatutos vigentes. La solvencia y constancia de membresía serán emitidas en formato digital por la JDN-SVM y contarán con código QR. La propuesta será enviada a los capítulos para su consideración.
- Se inicia la actualización y adaptación de los estatutos y reglamentos de la SVM a la nueva realidad de nuestro país. Se designó a Dra. Vera Reviakina como coordinadora de la comisión de revisión.
- La JDN nombró a Biotecnología, Inmunología y Microbiología Aplicada Asociación Civil (BIMAAC), la Facultad de Farmacia de la UCV, M&A Calidad, Sangre, sudor y pipetas y a la Lcda. Gabriela Blanco como miembros protectores de la SVM.
- Se realizó el nombramiento de la Junta Directiva provisional del Capítulo Metropolitano, con lo cual el capítulo queda activo, con el compromiso de trabajar en conjunto con la JDN.

Finalizada la asamblea anual, el evento continuó con la celebración del Día del Microbiólogo, mediante una mesa redonda organizada por la Dra. Genny Urquía, la Dra. Heisel Urosa y la MSc. Soriuska Mayora, miembros de la JDN-SVM. El tema fue: “Rol del Microbiólogo en Venezuela: espacios para su desarrollo profesional”. Se invitaron destacadas profesionales (Lcda. Esp. Carolina Macero, Dra. Marialejandra Solano, Dra. Ana María Cáceres, Dra. María Belén Ochoa, Dra. Ana Carvajal, Dra. María Isabel Calderón y Dra. Elizabeth Peña), así como estudiantes de las escuelas de Medicina, Bioanálisis y

Farmacia (María Valentina Díaz [Medicina], Andreina Lameda [Bioanálisis] y Mariam Otero, María Gabriela Torres y María Gabriela Cestari [Farmacia], para conversar sobre aspectos importantes del ejercicio profesional de la microbiología y su desarrollo en las carreras que la contemplan dentro de su pensum de estudios. El cierre de esta actividad se realizó con una dinámica en donde cada participante que dijo en una sola palabra lo que representaba la microbiología para ellos.



Junta Directiva Nacional de la SVM, Coral "Dr. Enrique Tejera", profesionales y estudiantes de la UCV en la celebración "Día del Microbiólogo"

El evento contó con la participación de la Coral "Dr. Enrique Tejera" del Instituto Nacional de Higiene "Rafael Rangel", que deleitó a los asistentes con un repertorio que incluyó piezas navideñas, dando paso el brindis de clausura en los espacios externos del auditorio y de la Facultad de Farmacia, cortesía de los patrocinantes BIMAAC, LabWeiss, MCG Group, Ganbaro, Laboratorios Heiga, M&A Calidad, JFreyLab y Sangre, sudor y pipetas, quienes además ofrecieron sus productos y servicios en la exposición comercial.

Celebración del Día del Microbiólogo – Capítulo Anzoátegui de la SVM

El Dr. Carlos Salaverría, miembro titular de la SVM, del Capítulo Anzoátegui y profesor de la Cátedra de Parasitología del Departamento de Microbiología de la Universidad de Oriente (UDO núcleo Anzoátegui),

organizó y coordinó la XLVI Jornada Coproparasitológica los días 22 y 23 de noviembre, con el objetivo de realizar pesquisa de la enfermedad de Chagas, toxoplasmosis y parasitosis intestinal en dos comunidades

del estado Anzoátegui, una de ellas la ciudad de Guanta.

Esta jornada contó con la participación de los estudiantes del 6to semestre de la carrera de medicina de la UDO, los miembros de la Junta Directiva del Capítulo Anzoátegui (presidente: Lcdo. Lucas Tang; secretaria general: Claribel López de Guevara; secretaria de actas: Lcda. Yazmin Rodríguez Coa; secretaria de publicaciones: Lcda. Esлада Aguilera; secretaria de finanzas: Lcda. Maria Rosa Rivas de Tang) y de invitados especiales del Instituto de Medicina Tropical "Dr. Félix Pifano" de la UCV (IMT-UCV): Dra Belkisyolé Alarcón de Noya, Directora del IMT-UCV; Dr. Oscar Noya, Jefe de la Sección de Biohelmintiasis; Dra. Raiza Ruiz, docente de la Cátedra de Parasitología en la Escuela de Medicina "Dr. Luis Razetti" y la Dra. Amada España, infectólogo pediatra.

Se evaluaron los pacientes, estableciendo diagnóstico y facilitando el tratamiento. Además, en paralelo a la atención de los pacientes, se realizaron actividades culturales orientadas a la concientización de la comunidad sobre estas enfermedades y sus mecanismos de transmisión. El Dr. Salaverría estuvo acompañado por un comité integrado por José Brito (logística), Fabiana Rodríguez (laboratorio), Gabriela Berrizbeitia (encuestas), Crismar Marciano (cultura), José Figuera y Sofía Jiménez (alimentación), y Cristóbal Quijada (transporte, prensa y

video). También recibió el apoyo de Cesar Sánchez y Manuel Centeno, de la Banda Ciudadana.

Actividad enmarcada en la celebración del Día del Microbiólogo y los 28 años de la fundación del Capítulo Anzoátegui



Dr. Carlos Salaverría acompañado de miembros del Capítulo Anzoátegui de la SVM junto a docentes y estudiantes de la Universidad de Oriente (UDO núcleo Anzoátegui) en la XLVI Jornada Coproparasitológica

Celebración del Día del Microbiólogo – Capítulo Guayana de la SVM

El 06 de noviembre en la Escuela de Ciencias de la Salud de la Universidad de Oriente, núcleo Ciudad Bolívar, (UDO-Bolívar) en el marco del 66 aniversario de la UDO, el Capítulo Guayana, en conjunto con el Grupo de Parasitosis Intestinales del Departamento de Parasitología y Microbiología UDO-Bolívar, celebró el simposio "Día del Microbiólogo" en homenaje a la "Lcda. Clemencia Medrano", profesora jubilada del dpto. de Parasitología y Microbiología.

La Lcda Medrano es una profesional con destacada trayectoria académica y científica sobre filariosis, coccidiosis, lagochilascariosis, parasitosis intestinales, histoplasmosis y micosis superficiales, siendo una enamorada de los trabajos de campo, en especial en comunidades indígenas donde realizó junto con otros miembros de la UDO importantes estudios y asistencia a personas en el área de la parasitología y micología en las décadas de los 80 y 90. Aún como profesora jubilada, se mantiene activa como miembro de la SVM, Capítulo Guayana.

La Dra. Elba Aracelys Padrón (profesora jubilada del Dpto. de Parasitología y Microbiología) fue la moderadora

del evento y los licenciados: Antonella Antonucci, Iván Amaya e Ytalia Blanco junto con los Drs. Ixora Requera y Rodolfo Devera participaron también como conferencistas.

El Capítulo Guayana contó con el apoyo de la Dirección de Escuela y Jefatura del departamento de Parasitología y Microbiología, periodistas y fotógrafos de la UDO



Lcda Medrano acompañada de miembros del Capítulo Guayana de la SVM, docentes y estudiantes de la UDO Bolívar

Reactivación de Capítulos de la SVM

Los miembros del Capítulo Aragua, conscientes de los retos que enfrenta el país y convencidos que los profesionales del estado Aragua tienen mucho que aportar en la conformación de redes de investigación científica y en la formación de jóvenes profesionales en el ámbito microbiológico, cualidades que han definido a la Sociedad Venezolana de Microbiología por más de 70 años, realizaron el sábado 30 de noviembre asamblea de Capítulo que favoreció el encuentro y el reencuentro por lo que procedieron a elegir una Junta directiva provisional para el período 2024-2025. Quedó conformada por: Ing. Nohants Rumbos (Presidente) Lcda. Ysvette Vásquez (Vicepresidente), Lcda. Yaraceli Márquez (Secretaría General), Lcda. Eylen Beroni (Secretaría de actas) Lcda. Miriam Catarí (Secretaría de Relaciones interinstitucionales) y el Lcdo. Daniel Hernández (Secretario de Publicaciones).



Junta Directiva del Capítulo Aragua de la SVM

A inicios del mes de noviembre del 2024, el Capítulo Metropolitano conformó una junta directiva provisional para el periodo 2024-2025, que quedó integrada por los siguientes miembros de la SVM: presidente: Orquídea L. Rodríguez; vicepresidente: Eliel Andrade; secretaria general: Diana Ortiz; secretaria de finanzas: Yajaira Roldán; secretaria de actas: Janeth Pérez; secretaria de publicaciones: Maira Ávila; secretario de relaciones interinstitucionales: Martín A. Sánchez. La reactivación de este capítulo era una necesidad sentida dentro de la SVM y, tanto la JDN-SVM como el Capítulo Metropolitano, se han comprometido a trabajar en conjunto, para unir esfuerzos en la organización de actividades académicas y eventos científicos, en beneficio de todos los miembros de la sociedad.



Junta Directiva del Capítulo Metropolitano de la SVM

Sumamos dos capítulos reactivados a los ya activos Anzoátegui, Carabobo, Falcón, Guayana y Mérida, completando siete Capítulos de la SVM que van recuperando la presencia en la actividad científica y la divulgación del conocimiento. Confiamos que seguiremos sumando capítulos reactivados

Otras actividades de la JDN de la SVM

Participación de la SVM en la LXXIV Convención Anual de la Asociación Venezolana para el Avance de la Ciencia (AsoVAC)

La LXXIV Convención Anual de la AsoVAC este año se celebró bajo el lema "La ciencia y la tecnología para la salud del venezolano", en la Facultad de Farmacia de la UCV del 19 al 22 de noviembre de 2024, en honor al recientemente fallecido decano de la facultad, el Dr. Carlos Ciangherotti, en modalidad presencial y virtual.

Sus organizadores anunciaron que el propósito de este evento anual era "estimular y reconocer a los científicos

jóvenes y aquellos con más experiencia, que se mantienen activos en el país y merecen un espacio para divulgar los resultados de la investigación que realizan con recursos cada vez más escasos", por lo que durante 4 días se presentaron conferencias, simposios y trabajos libres.



Como miembro de esta asociación, la SVM participó activamente en el evento. La primera intervención fue la Conferencia “Dr. Enrique Tejera” (primer presidente y fundador de la SVM), en el auditorio "Dr. Rafael Ángel Martínez". La MSc. María Mercedes Panizo hizo la presentación de las conferencias. La Br. Barbara Masieri, estudiante de la Escuela de Medicina “Dr. José María Vargas” de la UCV, realizó una breve disertación sobre el "Dr. Enrique Tejera como Actinomicetólogo", y posteriormente la Dra. Vera Reviakina, quien tituló su conferencia "Sociedad Venezolana de Microbiología: una mirada a través del tiempo", en la cual resaltó las etapas más relevantes de la evolución histórica de la SVM y las innovaciones introducidas durante el último año. Además, contamos con la presencia del nieto del Dr. Tejera, el Ing. Carlos Tejera Coto, quien dedicó unas hermosas palabras de agradecimiento a la SVM por conservar la memoria de su abuelo, y se ofreció a completar algunos datos sobre la historia familiar que atesora en su memoria. Pueden disfrutar la conferencia en el canal de YouTube de la AsoVAC: https://www.youtube.com/live/uBmTaBqjWt8?si=ibVtz0JThXBF_fOr



Conferencistas, participantes y miembros de la SVM

La segunda participación de la sociedad fue con la organización del Simposio de la SVM que versó sobre Microbiota, realizado en el auditorio "Dr. Rafael Ángel Martínez", contando con profesionales expertas en esta área, con los siguientes temas:

- *Helicobacter pylori* y su acción moduladora sobre la microbiota gastrointestinal. Dra. Diana Ortiz. Instituto de Biomedicina.
- Impacto de la microbiota en la leishmaniasis cutánea. Lcda. Orquídea Rodríguez. Instituto de Biomedicina.
- El futuro del microbioma basado en cultivo: dónde estamos y hacia dónde vamos. MSc. Xiomara Moreno. Escuela de Bioanálisis, UCV. Instituto Médico La Floresta

- Psicofarmacomicrobiómica: avances en investigación. Dra. Ana Cecilia Márquez. Maternidad Concepción Palacios

Simposio disponible en el canal de YouTube de la AsoVAC: <https://www.youtube.com/live/FfohAi-KPUs?si=k359e2XNYHgTFDVC>

En la presentación de los trabajos libres del área de microbiología queremos destacar la participación especial de algunas estudiantes de la Escuela de Bioanálisis de la UCV, quienes expusieron sus Trabajos Especiales de Investigación (TEI) en la convención:

1. Susceptibilidad por difusión en disco directamente del hemocultivo de Enterobacteriales, *Pseudomonas aeruginosa* y propuesta de puntos de corte para *Staphylococcus aureus* – Arturo Rodríguez y Wleidy González.
2. Caracterización de *Staphylococcus aureus* meticilino resistente y leucocidina de Pantón Valentine aislados en pacientes de la comunidad del Distrito Capital y estado Miranda – María Izaguirre.
3. Factores de virulencia y su efecto en el perfil de susceptibilidad de *Candida albicans* causante de vulvovaginitis candidiásica recurrente – Angie Cantero y María Gabriela Vivas.
4. Evaluación del ensayo de flujo lateral de *Aspergillus* spp. en esputo pretratado y suero para el diagnóstico de aspergilosis invasiva – Andreina Lameda e Isabel Martínez.



Conferencistas, participantes y miembros de la SVM

Investigaciones dirigidas por la MSc. Xiomara Moreno, miembro destacado de la SVM y de la JDN, siendo el trabajo titulado “Factores de virulencia y su efecto en el perfil de susceptibilidad de *Candida albicans* causante de vulvovaginitis candidiásica recurrente” ganador del premio “Mejor Trabajo de Biociencia y Microbiología”, muestra de la calidad en investigación que se desarrolla en la UCV, aún con escasos recursos

acompañadas de dos médicos infectólogos, la Dra. María Fernanda Alvarado y el Dr. Víctor Mendoza, quienes expusieron 4 casos clínicos y analizaron el microorganismo aislado, la interpretación del resultado del antibiograma y el tratamiento administrado al paciente, finalizando con una ronda de preguntas y respuestas, como estrategia de enseñanza-aprendizaje durante el curso.

Las fotos son cortesía del Instagram del Dr. Freddy Salazar @drfreddysalazar

Curso “Interpretación de antibiogramas: claves para tratamientos exitosos”

La JDN-SVM, en alianza con la Sociedad Venezolana de Infectología, organizaron el curso “Interpretación de antibiogramas: claves para tratamientos exitosos”, el cual se celebró en el auditorio del IMT-UCV el 7 de diciembre de 2024.

La resistencia antimicrobiana (RAM) se ha convertido en una amenaza para la salud pública a nivel mundial debido a su alarmante aumento, y desafortunadamente cada día se disponen de menos opciones terapéuticas para infecciones severas causadas por microorganismos multirresistentes a los antimicrobianos.



Lcda. Esp. Carolina Macero y la MSc. Xiomara Moreno, profesores y participantes junto a miembros de la JDN de la SVM y miembros de la SVI.

Este curso contó con experimentados conferencistas en el apasionante tema de la RAM: dos microbiólogos miembros de la SVM con destacada y dilatada trayectoria, la Lcda. Esp. Carolina Macero y la MSc. Xiomara Moreno,

Eventos científicos en conmemoración del Día Mundial de la Lucha contra el Sida

El Día Mundial de la Lucha contra el Sida se conmemora el 1 de diciembre desde el año 1988, cuando fue proclamado ese mismo año por la Organización Mundial de la Salud (OMS). Esta fecha fue elegida debido a su impacto mediático, para maximizar la sensibilización pública ante esta enfermedad.

La Cátedra de Microbiología de la Escuela de Medicina “Dr. José María Vargas”, bajo la dirección del Dr. Ramón Eliel Andrade como jefe de la cátedra, organizó el 29 de noviembre en el auditorio Wuanni la jornada científica

“Conociendo más al VIH”, en conmemoración de este importante día, con el aval de la SVM. La jornada estaba dirigida a los estudiantes de la escuela, con el objetivo de informar sobre el VIH y sensibilizarlos en su prevención y cuidado.



Conferencistas, participantes y miembros de la SVM

El Capítulo Metropolitano de la SVM, en alianza con el Servicio de Infectología del Hospital Vargas, organizó el simposio “Una mirada hacia los avances y perspectivas de la infección del VIH”, el cual se celebró el 4 de diciembre en el auditorio A del Hospital Vargas de Caracas. Este evento gratuito, dirigido a estudiantes y profesionales del área de la salud, contó con excelentes conferencistas y estuvo a casa llena, finalizando con una extensa ronda de preguntas y respuestas, en la que los estudiantes tuvieron la oportunidad de aclarar sus dudas. Estuvo patrocinado por Laboratorios BLAU, la organización no gubernamental Proyecto Once Trece y Labsolution 369.

El Capítulo Metropolitano de la SVM y el Servicio de Infectología del Hospital Vargas continúan generando espacios para la formación y prevención de las enfermedades infecciosas.

Jornadas científicas 77 aniversario del Instituto de Medicina Tropical de la UCV

El IMT-UCV cumplió 77 años “a la vanguardia de la investigación, educación y asistencia en las patologías tropicales”, como reza su lema para esta importante celebración. Las jornadas se celebraron en el auditorio del IMT los días 28, 29 y 30 de noviembre, bajo las modalidades presencial y online, con conferencias dictadas en su mayoría por profesores e investigadores del IMT y con presentación de trabajos libres. Fueron patrocinadas por Loginca, M&A Calidad, Laboratorio InmunoXXI y Grupo Cosfarma.



Conferencistas, participantes y miembros de la JDN de la SVM

Estas jornadas científicas permitieron el intercambio de conocimientos y experiencias entre profesionales, investigadores y estudiantes, proporcionando un espacio para la formación en enfermedades infecciosas como tuberculosis, toxoplasmosis, Chagas, arbovirosis, malaria, VIH, infecciones de transmisión sexual, entre otras.

La SVM, representada por la Dra. Vera Reviakina y la MSc. María Mercedes Panizo, estuvieron presentes como invitadas, para compartir con colegas y amigos en estas jornadas científicas, así como otros miembros destacados de la SVM, como la Dra. Raquel Pedroza y el Dr. Alexis Mendoza-León, actual miembro del Consejo Consultivo del IMT-UCV

Bienvenida a la nueva cohorte de estudiantes de Microbiología y Citotecnología 2024-2025 por parte de la Cátedra de Microbiología de la Escuela de Medicina “Dr. José María Vargas” de la UCV

Bienvenida a la nueva cohorte de estudiantes de Microbiología y Citotecnología 2024-2025 por parte de la Cátedra de Microbiología de la Escuela de Medicina “Dr. José María Vargas” de la Universidad Central de Venezuela (UCV)

El viernes 01 de noviembre, la Cátedra de Microbiología de la Escuela de Medicina “Dr. José María Vargas” de la UCV dio la bienvenida a la nueva cohorte de estudiantes de Microbiología y Citotecnología 2024-2025, en el Auditorio Oeste Dr. Hermán Wuani, a las 2 pm.

Acompañados de invitados especiales y de integrantes de la Junta Directiva Nacional de la SVM. El evento, con un programa organizado de forma espléndida por el Dr. Ramón Eliel Andrade, jefe de la Cátedra de Microbiología, contó con las palabras de bienvenida del Dr. Daniel Sánchez, jefe del Departamento de Medicina Preventiva y Social, palabras de la directora de la Escuela, la Dra. Lisbeth Aurenty, la presentación del personal docente y administrativo de la Cátedra de Microbiología, y el acto de reconocimiento a los seis estudiantes de la cohorte 2023-2024 ganadores del Premio a la Excelencia “Dr. Oswaldo Carmona” por Microbiología y Medicina Tropical, así como el Premio de Infectología.

Seguidamente los estudiantes premiados dictaron dos conferencias: “Sinopsis sobre la historia y vida prolífica del microbiólogo venezolano Dr. Enrique Tejera”, a cargo de la Br. Bárbara Masieri, e “Infecciones por *Helicobacter pylori*”, a cargo de los Brs. Sebastián de Freitas, José

Valente y Bárbara Masieri. Para cerrar el acto, el Br. Ian Lambert deleitó a los asistentes con "Until last moment", una pieza interpretada al piano.



Profesores y Estudiantes de Microbiología y Citotecnología 2024-2025, en el Auditorio Dr. Hermán Wuani, junto a miembros de la JDN y del Capítulo Metropolitano de la SVM

Los estudiantes e invitados disfrutaron de un evento muy emotivo y bien organizado, con excelentes conferencias por parte de los estudiantes, que demuestra el sentido de pertenencia de estudiantes y profesores a la cátedra y a la Escuela de Medicina "Dr. José María Vargas"

Entrega de certificados del Diplomado en Calidad Microbiológica en la Industria de la Facultad de Farmacia de la UCV

La SVM fue invitada a la entrega de certificados del Diplomado en Calidad Microbiológica en la Industria de la Facultad de Farmacia de la UCV, el cual cuenta con el aval de nuestra sociedad.

El evento se celebró el 9 de diciembre en el auditorio de la Facultad de Farmacia, con la asistencia de las autoridades de la facultad, entre ellas el Dr. Michael Mijares, actual decano, la directora de la escuela, la Dra. María Isabel Calderón, la coordinadora del diplomado y presidenta de BIMAAC, la Dra. Genny Urquia, y en representación de la SVM la Dra. Vera Reviakina y la MSc. María Mercedes Panizo.

Después de la entrega de credenciales, todos los asistentes al evento disfrutaron de un brindis, donde tuvieron la oportunidad de compartir un agradable momento



Autoridades de la Facultad de Farmacia de la UCV, participantes y miembros de la SVM

La Sociedad Venezolana de Microbiología invita

Invitamos a todos a enviar sus artículos de investigación a la RSVM, un nuevo volumen ya está en edición y la recepción de artículos está abierta todo el año. Ahora con asignación de DOI. Les deseamos continúen los éxitos, esperamos leerlos pronto.



Actualiza tus datos como miembro de la SVM en la siguiente dirección electrónica:

<https://docs.google.com/forms/d/1LWi9VBeA68ZlpJj25D2KXzZv-QqPJ9uBp76-xlnUUB0/edit?pli=1>

Revisa la información sobre la SVM además de cursos, talleres, jornadas y eventos en el Instagram



@svmicrobiologia

