



AMEXBIO
Asociación Mexicana de Bioseguridad A. C.

9° Simposio Internacional de Bioseguridad y Biocustodia (SIBB 2017)

y

VII Congreso del Laboratorio Estatal de Salud Pública de Michoacán

7 al 10 de junio, 2017

**Laboratorio Estatal de Salud Pública de Michoacán
Michoacán, Morelia. México**

“Contención Hospitalaria”

Programa Científico

Amexbio.wildapricot.org

Asociación Mexicana de Bioseguridad, A.C.



AMEXBIO
Asociación Mexicana de Bioseguridad A. C.

9° Simposio Internacional de Bioseguridad y Biocustodia y VII Congreso del Laboratorio Estatal de Salud Pública (SIBB 2017)

Fecha: Del 7 al 10 de Junio, 2017

Lugar: Morelia, Michoacán, México

Sede: Laboratorio Estatal de Salud Pública de Michoacán
Privada de Canadá No. 90, Fraccionamiento, Las Américas,
C.P. 58279, Morelia, Michoacán. México.

Registro:

Miércoles 08:00 – 17:00 hr.

Jueves 08:00 – 17:00 hr.

Viernes 08:00 – 17:00 hr.

Sábado 08:00 – 17:00 hr

Exhibición de Proveedores:

La exhibición de proveedores estará abierta el jueves 8 de 18:30 - 21:00 hr., mostrando lo último en productos y servicios de bioseguridad de laboratorio durante la ceremonia de recepción. La exhibición de proveedores estará abierta el viernes y sábado de 9:00 - 17:00 hr.

Cursos pre-simposio:

Miércoles 7 y Jueves 8 de junio de 2017

Bio-Cine Club:

Viernes 9, 18:00 – 21:00 hr.

Simposio:

Viernes 9 y Sábado 10 de junio de 2017

Información del Hotel:

Holiday Inn & Holiday Inn Express Morelia
Perif. Paseo de la República 5000, 58279 Morelia, Mich. México.
Teléfono: 01 443 315 7100



**9° Simposio Internacional de Bioseguridad y Biocustodia
VII Congreso del Laboratorio Estatal de Salud Pública de Michoacán**

(SIBB 2017)

Cursos Pre-Simposio

Curso (C).	Cursos pre-simposio
1	Certificación de Expedidores para el Transporte de Sustancias Infecciosas
2	Formación de Comités de Bioseguridad
3	Diseñando Laboratorios e Instituciones de Salud
4	Gestión de Riesgo Biológico
6	Uso de Equipo de Protección Personal para el Control de Infecciones
7	Bioseguridad en Áreas Clínicas
8	Uso de Gabinetes de Seguridad Biológica
9	Manejo de Residuos Peligrosos Biológico Infecciosos
10	Desinfección y Descontaminación en Hospitales
11	La Formación en el Profesional de Bioseguridad
EX IFBA	Examen de Certificación de la Federación Internacional de Asociaciones de Bioseguridad
AGM	Asamblea General de Miembros AMEXBIO

Instalación	Horario (09:00-13:00)	Horario (14:00-18:00)
07 de junio 2017		
Auditorio LESPM		
Aula 1	C1	C1
Aula 2	C2	
Aula 3		C6
Aula 4	C7	
08 de junio 2017		
Auditorio LESPM	C11	ASM
Aula 1	C3	
Aula 2	C4	C10
Aula 3	C8	
Aula 4	C9	EX IFBA



Hasta el 1 de junio de 2017 (IVA incluido)

Actividad	Miembros (a)	Becarios (b)	No miembros (b)
		I.V.A Incluido	I.V.A. Incluido
Curso pre-simposio (4 horas)	MX\$900.00	MX\$1,600.00	MX\$2,300.00
Box Lunch (c)	MX\$120.00	MX\$150.00	MX\$200.00
Curso pre-simposio (8 horas)	MX\$1,300.00	MX\$1,500.00	MX\$2,800.00
Simposio (SIBB 9 y 10 de junio)	MX\$900.00	MX\$1,500.00	MX\$2,300.00
Servicio de alimentos (SIBB) (1 día)	MX\$250.00	MX\$250.00	MX\$300.00
Servicio de alimentos (SIBB) (2 días)	MX\$500.00	MX\$500.00	MX\$600.00

A partir del 1 de junio 2017 (IVA incluido)

Actividad	Miembros (a)	Becarios (b)	No miembros (b)
		I.V.A Incluido	I.V.A. Incluido
Curso pre-simposio (4 horas)	MX\$1,300.00	MX\$1,600.00	MX\$2,600.00
Box Lunch (b,c)	MX\$120.00	MX\$150.00	MX\$200.00
Curso pre-simposio (8 horas)	MX\$1,600.00	MX\$1500.00	MX\$3,600.00
Simposio (SIBB 9 y 10 de junio)	MX\$1,200.00	MX\$1,500.00	MX\$2,700.00
Servicio de alimentos (SIBB) (1 día)	MX\$250.00	MX\$250.00	MX\$350.00
Servicio de alimentos (SIBB) (2 días)	MX\$500.00	MX\$500.00	MX\$650.00

(a) Las cuotas de miembros AMEXBIO no causan I.V.A. Todas las cuotas de los externos causan IVA.

(b) **Costos con IVA incluido.** Para Box lunch y alimentos en general.

(c) Al momento del registro si lo desea, solo marcar un Box Lunch en alguno de los cursos por día.

En caso de realizar el pago por vía electrónica o transferencia bancaria, el interesado deberá de proporcionar el número de confirmación y adicionalmente enviarlo a: tesoreria@amexbio.org



AMEXBIO
Asociación Mexicana de Bioseguridad A. C.

Miembro Perteneciente de:



**International Federation of
Biosafety Associations**



**ABSA
INTERNATIONAL**





AMEXBIO
Asociación Mexicana de Bioseguridad A. C.

**9° Simposio Internacional de Bioseguridad y Biocustodia
VII Congreso del Laboratorio Estatal de Salud Pública**

(SIBB 2017)

Programa del Simposio

Jueves 08 de Junio, 2017

Horario	Tema
14:30	Primera Convocatoria (Asamblea General de Miembros)
15:00 - 18:00	Segunda Convocatoria (Asamblea General de Miembros)
18:30 - 21:00	Recepción de Bienvenida

Viernes 09 de Junio, 2017

Horario	Tema
07:00 – 17:00	Registro
09:00 – 09:30	Ceremonia Inaugural
09:00 – 09:05	<i>Bienvenida</i> Maestro de Ceremonias
09:05 – 09:10	Bienvenida Comité Organizador Local
09:10 – 09:15	Bienvenida Comité Científico
09:15 – 09:20	Mensaje del Presidente de la AMEXBIO
09:20 – 09:30	Inauguración Oficial
09:30 – 10:00	Visita a Exposición de Proveedores y Fotografía Oficial
10:00 – 10:45	Conferencia Magistral “Resistencia a Antibióticos y la Salud Pública” <i>Dra. Lourdes Motta Murguía. Sociedad Mexicana de Salud Pública (SMSP)</i>
10:45 – 11:00	Receso
11:00 – 12:00	Sesión 1: La Importancia de la Bioseguridad en los Laboratorios de Ensayo <i>Comisión de Control Analítico y Ampliación de Cobertura</i>



- 12:00 – 13:00 **Sesión 2: Control de las Infecciones Intrahospitalarias**
Introducción: Q.F.B. Lissette Valenzuela Fabris. AMEXBIO
- 12:00 – 12:20 Importancia del muestreo ambiental en servicios hospitalarios
Biol. Juan Luis Jaime Sánchez, Laboratorio Estatal de Salud Pública (LESPM)
- 12:20 – 12:40 Validación de procesos de desinfección en hospitales
MAH. Sandra María Suárez Moreno. Laboratorio de Microbiología, UMNSH
- 12:40 – 13:00 Implementando Sistemas de Gestión de Riesgo Biológico en Hospitales
Dra. María Eugenia Austria Palacios, Laboratorio Estatal de Salud Pública (LESPM)

13:00 – 14:00 **Comida y Visita a Exposición**

- 14:00 – 14:30 **Sesión 3: Sesión de Pósters**
Los presentadores deben estar disponibles durante la sesión

- 14:30 – 15:30 **Sesión 4: Entendiendo la resistencia de los microorganismos**
Moderador: M. en C. Guillermo Perales Ortiz, Instituto Nacional de Salud Pública (INSP)
- 14:30 – 14:50 Principales agentes causantes de infecciones nosocomiales
Dra. María Elena Velázquez Meza, Instituto Nacional de Salud Pública (INSP)
- 14:50 – 15:10 Patrones actuales y epidemiología en la resistencia bacteriana
Dr. Jesús Silva Sánchez. Instituto Nacional de Salud Pública (INSP)
- 15:10 – 15:30 El desarrollo de nuevos antibióticos ¿qué hay de nuevo?
Dr. Víctor Ahumada. Centro de Investigación en Enfermedades Infecciosas (CIENI), Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias (INER)

15:30 – 15:45 **Receso**



15:45 – 16:15 **Sesión 5: Instalaciones de contención**

Introducción: M.V.Z. Liliana Valdés Vázquez, Facultad de Medicina Veterinaria (FMV), Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).

¿Por qué es importante el diseño, la construcción y el mantenimiento en las instalaciones clínicas?

Arq. Luis Linares, Merrick & Company

Ing. John B. Evans, Commissioning Engineer, Merrick & Company

16:15 – 17:15 **Sesión 6: Biología Sintética**

Moderador: M. en C. Humberto Salazar Sesatty, CIDCS, UANL

16:15 – 16:45 **Biología Sintética: El nuevo reto de la Bioseguridad**
Dra. Irene Mendoza, Arizona State University, Tempe, AZ

16:45 – 17:15 **Perspectiva y retos futuros de la Biología Sintética**
Lic. Ana Sifuentes, iGEM Foundation, U.S.A.

17:30 – 17:45 **Traslado al Bio-cine Club**

18:00 – 21:00 **Sesión 7: Bio-cine Club**
Actividad abierta a todo público



Sábado 10 de Junio, 2017

Horario	Tema
09:00 – 10:00	Sesión 8: Temas Selectos de Bioseguridad I Moderador: Dr. Irving Jácome Galarza. Laboratorio Estatal de Salud Pública de Michoacán (LESPM)
09:00 – 09:20	El futuro de los OGMs: perspectiva nacional <i>Dra. Sol Ortiz., Comisión Intersecretarial de Organismos Genéticamente Modificados (CIBIOGEM)</i>
09:20 – 09:40	Aspectos regulatorios para los OGMs, situación actual <i>Dra. Natalie Campos Reales Pineda., Comisión Intersecretarial de Organismos Genéticamente Modificados (CIBIOGEM)</i>
09:40 – 10:00	Biotecnología y bioseguridad <i>M. en C. Humberto Salazar Sesatty., CIDCS, UANL</i>
10:15 – 10:30	Receso
10:30 – 11:30	Sesión 9: Temas Selectos de Bioseguridad II Introducción: M.V.Z. Marco Antonio Rico Gaytán, SENASICA Tema: Experiencia, diseño, construcción y operación de un ABSL3 <i>Dr. Jorge Alberto Barrios Payán, Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubiran (INSCMNSZ)</i>
11:30 – 13:00	Sesión 10: Descontaminación y Desinfección Introducción: M. en C. Hans Laut Guillén., RUNKEL, MicroBios
11:30 – 12:15	Avances y tecnologías en sistemas de descontaminación: panorama actual <i>Ing. Juan Antonio Gutiérrez Rodríguez., Berner</i>
12:15 – 13:00	Aplicaciones de la Nanotecnología: Descontaminación Hospitalaria <i>Ing. Sergio León Gutiérrez, GRESMEX</i> <i>Ing. León Albarrán Mena, GRESMEX</i>
13:00 – 14:00	Comida y Visita a Exposición



14:00 – 15:00 **Sesión 11: Competencia del Profesional de Bioseguridad y Entrenamiento**

Moderador: Q.F.B. María del Carmen Sarabia León, Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias (INER).

14:00 – 14:30 El currículum en el profesional de bioseguridad
BSO. Jairo Betancourt., University of Miami, ABSA

14:30 – 15:00 Están entrenados pero, ¿son competentes?
Dr. Edgar Sevilla Reyes, Centro de Investigación en Enfermedades Infecciosas (CIENI), Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias (INER)

15:00 – 15:15 **Receso**

15:30 – 16:00 **Sesión 12: Bioseguridad y los Sistemas Integrales**

Introducción: Dr. Edgar Sevilla Reyes, Centro de Investigación en Enfermedades Infecciosas (CIENI), Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias (INER).

La gestión del riesgo biológico y su integración a los sistemas integrales.

Q.F.B. Javier Méndez Pérez, Instituto de Diagnóstico y Referencia Epidemiológicos, InDRE.

16:00 – 16:30 **Sesión 13: Salud Ocupacional**

Introducción: Dr. Irving Jácome Galarza, Laboratorio Estatal de Salud Pública (LESPM)

¿Por qué es importante el seguimiento del personal clínico? Estrategias para implementar un programa de salud ocupacional exitoso

Dr. José Luis Sandoval Gutiérrez., Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias (INER)

16:30 – 17:30 **Sesión 14: Conferencia Magistral**

Introducción: M. en C. Luis Alberto Ochoa Carrera

La Asociación Americana de Seguridad Biológica (ABSA International).

Melissa Morland, American Biological Safety Association (ABSA International)

17:30 – 18:00 **Ceremonia de Clausura**

Maestro de Ceremonias

M. en C. Luis Alberto Ochoa Carrera, AMEXBIO