

Presidencia colegiada:

Dr. Víctor Rafael Coria Jiménez
Instituto Nacional de Pediatría

M. en C. Laura Gómez Laguna
Hospital General de México Dr. Eduardo Liceaga

Dra. Marisela Méndez Armenta
Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía Manuel Velasco Suárez

Comité organizador

Dra. Alejandra Contreras Ramos
Hospital Infantil de México Federico Gómez

M. en C. Ma. del Carmen Parra Cid
Instituto Nacional de Rehabilitación Luis Guillermo Ibarra Ibarra

M. en C. Rosa María Salgado Curiel
Instituto Nacional de Rehabilitación Luis Guillermo Ibarra Ibarra

Dra. Emma Rodríguez Maldonado
Instituto Nacional de Cardiología Ignacio Chávez

Contaremos con:

Conferencias plenarias
Simposios de las áreas
Biomédica
Tecnológico
Social
Evento cultural

Podrán participar:

Investigadores asociados vigentes que tengan cubierta la anualidad de la AMIINSHAE, los cuales quedarán exentos de pago y podrán registrar dos estudiantes sin costo.

Investigadores no vigentes o Investigadores no socios, médicos, enfermeras, químicos y biólogos que cubran su donativo a la asociación \$500.00 antes del 26 de octubre (esto no lo hace acreedor a ser socio)

Estudiantes que no cuenten con un asesor incorporado a la AMIINSHAE, que cubran su donativo de \$200.00 antes del 26 de octubre.

Presentación de carteles:

Fecha límite para la recepción del resumen 19 de octubre 2018.
Requisitos y formato en la página <http://www.amiinshae.com.mx>

*Premiación al mejor trabajo en Biomédica, Tecnológica y Social.

Informes e inscripciones:

Hospital Infantil de México Federico Gómez
Dirección de Enseñanza y Desarrollo Académico
Departamento de Educación Médica Continua
Dr. Márquez 162, Col. Doctores, Del. Cuauhtémoc, C.P. 06720, Ciudad de México.
Teléfono 01 (55) 52289917 Ext. 9006

www.himfg.edu.mx · www.salud.gob.mx · e-mail: congreso.amiinshae@gmail.com

Para inscribirse con anticipación:

1. Verificar disponibilidad de cupo en el Departamento de Educación Médica Continua.
2. Pagar el monto completo en cualquier sucursal BANORTE a la cuenta: 0146102431 a nombre del Hospital Infantil de México Federico Gómez. Por transferencia electrónica a la misma cuenta y banco con CLABE 072180001461024310. El pago no deberá hacerse antes de tres meses previos a la fecha de inicio del curso.
3. Deberá reservar su lugar enviando su ficha de depósito o transferencia al correo electrónico: Lcruz@himfg.edu.mx anotando título, nombre completo como desea que se emita su constancia y el curso al que aparta su lugar.
4. Para concluir su inscripción, el día de inicio del curso deberá entregar en el área de inscripción el original de su ficha de depósito o transferencia (no se acepta copia), y copia de cédula, título profesional o de credencial institucional vigente, requisito indispensable y llenar formato de inscripción.

NOTA: La inscripción sólo será reembolsada cuando el curso sea cancelado por la institución.

Este programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el programa



Los mejores ponentes en vivo

Conferencias de alta especialidad

**Síguenos los miércoles
de 10:00 a 13:30 horas
a través de:**

hospitalinfantildemexicofedericogomez.mx

4^{to} Congreso de la AMIINSHAE

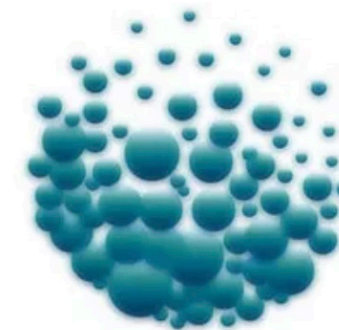


años
¡Haciéndolo mejor!

8 y 9 de noviembre del 2018

Horario:
De 9:00 a 18:00 horas

Sede:
Auditorio Dr. Jesús Kumate

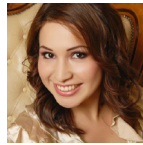


AMIINSHAE

Semblanza de ponentes

Conferencia plenaria

“Libertad religiosa vs. Derecho a la salud de la niñez: Caso transfusión sanguínea testigos de Jehová”
Dra. María de Jesús Medina Arrellano
Instituto de Investigaciones Jurídicas, UNAM



Licenciada en Derecho por la Universidad Autónoma de Nayarit (1999 al 2004). Durante sus estudios de licenciatura realizó dos estancias de verano de investigación científica (2002 y 2003) en el Instituto de Investigaciones Jurídicas de la UNAM, bajo la tutoría de la Mtra. Marcia Muñoz de Alba Medrano en el Núcleo de Estudios en Salud y Derecho.

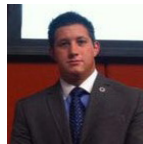
Es Maestra en Derecho por la División de Estudios de Posgrado en Derecho de la Facultad de Derecho de la UNAM. En 2008, obtuvo la medalla de plata Alfonso Caso (2008) al mérito académico universitario en el área de ciencias sociales y humanidades de la UNAM.

Doctora en Bioética y Jurisprudencia Médica por el Instituto de Ciencia, Ética e Innovación y el Centro de Ética Social y Políticas Públicas de la Escuela de Derecho en la Universidad de Manchester en el Reino Unido. Sus líneas de investigación son: regulación en salud, regulación de biotecnologías, células troncales, reproducción asistida.

Investigadora de tiempo completo del Instituto de Investigaciones Jurídicas de la UNAM. Investigadora del Sistema Nacional de Investigadores, Nivel 1, CONACYT. Coordinadora Académica del Diplomado en Bioética y Derecho del IJ. Desde el año 2013, es miembro del Colegio de Bioética A.C. en donde es actualmente Secretaria Académica. Es miembro de la Asociación Internacional de Bioética (IAB). Es miembro de la Sociedad Mexicana para la Investigación en Células Troncales (SOMICET). A partir del mes de abril de 2017 consejera del Consejo consultivo de la Comisión Nacional de Bioética en México. Desde el mes de noviembre de 2017 es Secretaria Académica del Consejo Directivo de la Asociación Mundial de Bioética (IAB).

Conferencia plenaria

“La ciencia en la era de la bioseguridad”
M. en C. Luis Alberto Ochoa Carrera
Coordinador del Lab. de Bioseguridad Nivel 3 del INDRÉ
Posee la Licenciatura de Químico Farmacéutico Biólogo con especialidad en Análisis Clínicos y el grado de Maestría en Gestión de la Salud con enfoque en Gestión de Riesgo Biológico por parte de la Universidad del Valle de México (UVM).



Actualmente es Coordinador del Laboratorio de Bioseguridad Nivel 3 del Instituto de Diagnóstico y Referencia Epidemiológicos (INDRE) Secretaría de Salud.

Ha laborado con otras Instituciones como el Laboratorio Central de Epidemiología y el Hospital de Infectología en el Centro Médico Nacional “La Raza” (IMSS), el Instituto Nacional de Pediatría (INP) y el Hospital General “Dr. Manuel Gea González” así mismo ha realizado estancias en el Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición “Salvador Zubirán”. posee Certificaciones en el Transporte de Sustancias Infecciosas por

parte de la Organización Mundial de la Salud (OMS), el Centro para la Prevención y Control de Enfermedades de los Estados Unidos (CDC) y la Asociación Americana de Seguridad Biológica (ABSA) respectivamente. Ha participado en diferentes foros internacionales como en la “Consulta de Expertos en Diagnóstico por Laboratorio y Gestión del Riesgo Biológico ante la Eventual Introducción por Enfermedad del Virus de Ébola en las Américas” por parte de la Organización Panamericana de la Salud (OMS); como experto en materia de Biocustodia, Respuesta a Emergencias Epidemiológicas y Bioterrorismo con el Departamento de la Defensa de los Estados Unidos (USSOUTHCOM) y el Centro Hemisférico de Estudios de Defensa William J. Perry. En la Agencia Espacial Mexicana y la Sociedad de Medicina del Espacio y Microgravedad para el desarrollo de capacitación específica en materia de seguridad biológica. En el International Twinning Project por parte de Sandia National Laboratories y como ponente en el Biosecurity Workshop desarrollado por la Universidad del Estado de Arizona. Y en la Asociación Americana de Seguridad Biológica en el Comité de Publicaciones, en el International Task Force, Biosecurity Task Force y es Editor Internacional de la Revista “Applied Biosafety Journal”.

Conferencia plenaria

“Vinculación Empresarial y Colaboración Interinstitucional”
M. en C. Ricardo Monterrubio López
Director de la Unidad Politécnica para el Desarrollo y Competitividad Empresarial.
Profesor de tiempo completo Titular “A”. Ingeniero Bioquímico por la ENCB-IPN, Maestro en Ciencias de los Alimentos por la ENCB-IPN, Doctorado en Biomedicina y Biotecnología Molecular por la ENCB-IPN
Realizó una estancia de posgrado en Oregon State University, USA.
Director de la Unidad Politécnica para el Desarrollo y la Competitividad Empresarial del IPN



Subdirector de Servicios Educativos e Integración Social de la Escuela Nacional de Ciencias Biológicas.

Jefe del Departamento de Investigación de la Sección de Estudios de Posgrado e Investigación de la Escuela Nacional de Ciencias Biológicas. Jefe del Laboratorio de Ingeniería Bioquímica (Servicio Externo) del Departamento de Ingeniería Bioquímica en la ENCB. Es Presidente de la Academia de Química Orgánica para Ingenieros Bioquímicos en la ENCB. Ha participado en el Seminario de la fusión de la Cultura Comercial entre China y México, 2018 en Beijing, China.

Participó en el desarrollo de un manual de calidad para la implementación de Laboratorios en el marco de la NMX-EC-17025-IMNC-2006. También en la introducción al análisis de riesgos en la inocuidad de alimentos (calificación sobresaliente) impartido por el Núcleo de Capacitación en Políticas Públicas- FAO. En Sistemas de control de inocuidad de los alimentos (calificación sobresaliente) impartido por el Núcleo de capacitación en Políticas Públicas- FAO. Better process of control, con examen aprobado y Certificado por la FOA-USA y The Ohio State University. Actualmente ocupa el cargo de director de la UPDCE – Poliempresarial, coordina la actividad de patentamiento y transferencia de conocimiento, proyectos vinculados, servicios externos, servicios de calidad y normalización, aceleración de empresas. Así como de las oficinas de Transferencia del Conocimiento (OTC), del Centro de Patentamiento (CETPAT) y de la Entidad de certificación y evaluación, reconocida por el CONOCER.

Jueves 8 de noviembre	
De 8:00 a 9:00	REGISTRO
De 9:00 a 10:00	CONFERENCIA PLENARIA “Libertad religiosa vs. Derecho a la salud de la niñez: Caso transfusión sanguínea testigos de Jehová” Dra. María de Jesús Medina Arrellano Instituto de Investigaciones Jurídicas, UNAM
De 10:00 a 10:30	INAGURACIÓN
De 10:30 a 11:30	JAZZ/ CAFÉ Y VINO DE INAUGURACIÓN
De 11:30 a 12:30	SIMPOSIO BIOMÉDICO MODERADOR: Dra. Mara Medeiros Dr. Olivier Christophe Barbier, CINVESTAV, IPN “Exposición a tóxicos ambientales y daño renal” Dra. Guadalupe Aguilar Madrid, CMN SXXI IMSS “Biomarcadores para diagnóstico de mesotelioma pleural en expuestos al asbesto”
De 12:30 a 15:00	POSTERS/LUNCH
De 15:00 a 18:00	ASAMBLEA GENERAL DE LA AMIINSHAE

Viernes 9 de noviembre	
De 9:00 a 10:00	CONFERENCIA PLENARIA “La ciencia en la era de la bioseguridad” M. en C. Luis Alberto Ochoa Carrera Coordinador del Lab. de Bioseguridad Nivel 3 del INDRÉ
De 10:00 a 11:00	SIMPOSIO TECNOLÓGICO MODERADOR: M. en IC. Diana Alicia Gayol Mérida D en C. Víctor Manuel Domínguez Hernández. INR-LGII. “La biomecánica en el INR: tradición y perspectivas” Ing. Lorena Garza de Allende. PricewaterhouseCoopers,S.C. “Tecnovigilancia en hospitales y centros de investigación”.
De 11:00 a 13:00	POSTERS/ CAFÉ-LUNCH
De 13:00 a 14:00	CONFERENCIA PLENARIA “Vinculación Empresarial y colaboración interinstitucional” M. en C. Ricardo Monterrubio López Director de la Unidad Politécnica para el Desarrollo y Competitividad Empresarial
De 14:00 a 14:30	EVENTO CULTURAL
De 14:30 a 15:30	SIMPOSIO SOCIAL MODERADOR: Mtra. Carmen Flores Cisneros Dr. Leonardo Viniestra Velázquez HIMFG “El reduccionismo en la ciencia” Dr. Alfredo Saldívar González, Fac. de Medicina, UNAM “Salud mental en relación con alteraciones psiquiátricas frecuentes”
De 15:30 a 18:00	CLAUSURA /PREMIACIÓN / VINO DE HONOR