

PROGRAMA ACADÉMICO



XXX CONGRESO ALASBIMN XIII CONGRESO FMMNIM

BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO

13 - 16 MARZO 2025





XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13-16 MARZO 2025



PATROCINADORES

SIEMENS Healthineers





XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



Es un placer invitarlos a participar en el próximo congreso de ALASBIMN 2025 que tendrá verificativo en la hermosa ciudad de Benito Juárez, Quintana Roo - México.

Tendremos un excelente programa científico que se podrá complementar con las bellezas naturales de esta región.

Además de lo académico, podrán aprovechar para hacer networking y saludar a grandes amigos, conocer las últimas tendencias en equipos y enterarse de lo que se está haciendo en los diversos centros de trabajo de los diferentes países.

Aprovechen para traer a la familia completa y creen en familia momentos mágicos.

Atentamente:
Dr. Gisela Estrada Sánchez
Presidente ALASBIMN
2023- 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



Estimados colegas y amigos:

Es un gran honor para mí darles la bienvenida a nuestro XIII Congreso Nacional de Medicina Nuclear e Imagen Molecular (FMMNIM), que se celebra conjuntamente con el XXX Congreso Internacional de la Asociación Latinoamericana de Sociedades de Biología y Medicina Nuclear (ALASBIMN). Este evento representa una oportunidad única para compartir conocimientos, innovaciones y experiencias en nuestra especialidad, así como para fortalecer los lazos que nos unen como comunidad científica.

La colaboración con nuestras casas comerciales es fundamental para el éxito de este congreso. Su apoyo continuo y compromiso con nuestra federación subraya la importancia de la integración entre la ciencia y la industria, permitiéndonos avanzar juntos hacia nuevas fronteras en el campo de la medicina nuclear e imagen molecular.

Espero que este congreso sea un espacio fértil para el intercambio de ideas que impulse el avance de nuestra disciplina, y que cada uno de ustedes aproveche al máximo las conferencias, talleres y sesiones que hemos preparado con esmero.

Agradezco su participación y les deseo un congreso fructífero y enriquecedor.

Atentamente:
Dr. Carlos Ernesto Montoya Molina
Presidente
Federación Mexicana de Medicina
Nuclear e Imagen Molecular



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



Estimados colegas y amigos:

Sin duda el éxito de la Medicina, y en especial de la Medicina Nuclear y la Imagen Molecular, se basa en los hechos comprobables y cuantificables que nos dan una mayor certeza de lo que día a día aplicamos en nuestra práctica médica, sin embargo, nuestra especialidad no solo se sustenta en porcentajes, sensibilidades y especificidades o valores predictivos. La nuestra, la Medicina que ejercemos, se basa también en la empatía, el compañerismo, la amistad, las horas de desvelo, en los miedos, tristezas y alegrías que se viven en el ejercicio de nuestra profesión, con los pacientes y con nuestros colegas. Simone Weil decía que "Cuando dejamos de pensar en lo que nos rodea, nos hacemos cómplices de lo que ocurre", por ello los invito a repensarnos y ser cómplices de la construcción de una Medicina Nuclear e Imagen Molecular renovada, acorde a nuestro tiempo, necesidades y retos. La transformación la hacemos todos, cada uno desde su circunstancia y siempre pensando en el bien común. Y qué mejor lugar que el Caribe Mexicano como sede para generar este cambio y refrendar nuestro compromiso social.
¡Sean todos bienvenidos!

Atentamente:
Dr. Miguel Ángel Olarte Casas
Presidente Comité Científico
ALASBIMN 2023-2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



ÍNDICE

PROFESORES

Páginas 7-11

JUEVES 13 DE MARZO 2025

Páginas 12-17

NEUROIMAGEN SESIÓN PLENARIA	Pag.12
TALLER DE EDUCACIÓN CONTINUA ALASBIMN - TECNÓLOGOS NOVARTIS SIEMENS MEDICINA NUCLEAR INTEGRAL SESIÓN PLENARIA	Pag.13
ENCUENTRO DE RESIDENTES WARMTH FÍSICA MÉDICA SESIÓN PLENARIA	Pag.14
TALLER DE EDUCACIÓN CONTINUA ALASBIMN - RADIOFARMACIA FÍSICA MÉDICA RADIOFARMACIA SESIÓN PLENARIA	Pag.15
ENCUENTRO DE CICLOTRONES	Pag.16
EYMSA WORKSHOPS	Pag.17

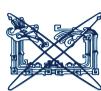
VIERNES 14 DE MARZO 2025

Páginas 18-23

CARDIOLOGÍA SESIÓN PLENARIA	Pag. 18
FÍSICA MÉDICA TECNÓLOGOS RADIOFARMACIA SESIÓN PLENARIA	Pag. 19
TECNÓLOGOS FÍSICA MÉDICA SESIÓN PLENARIA	Pag.20
EANM TALLER DE EDUCACIÓN CONTINUA ALASBIMN - TERAPIAS TALLER DE EDUCACIÓN CONTINUA ALASBIMN - FÍSICA MÉDICA Y BIOINGENIERÍA SESIÓN PLENARIA	Pag.21
ENCUENTRO DE CICLOTRONES	Pag.22
WORKSHOP PIGMALEON WORKSHOP EYMSA	Pag.23



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



Federación Mexicana de
Medicina Nuclear e
Imagen Molecular A.C.



Colegio de Medicina
Nuclear de México A.C.
Ética, Vigilancia y Responsabilidad

ÍNDICE

SÁBADO 15 DE MARZO 2025

Páginas 24-29

TERANÓSTICO SESIÓN PLENARIA	Pag. 24
PEDIATRÍA INFLAMACIÓN - INFECCIÓN	Pag. 25, 26
WARMTH RADIOFARMACIA TRABAJOS LIBRES	Pag. 27
ENCUENTRO DE CICLOTRONES	Pag. 28
WORKSHOP SIEMENS	Pag. 29

DOMINGO 16 DE MARZO 2025

Páginas 30-34

ONCOLOGÍA SESIÓN PLENARIA PREMIACIÓN Y CLAUSURA	Pag. 30
MEDICINA NUCLEAR SESIÓN PLENARIA	Pag. 31
PRESENTACIÓN TRABAJOS LIBRES CAMINO A CARTAGENA SESIÓN PLENARIA	Pag. 32, 33
COMITÉ CIENTÍFICO	Pag. 34
WORKSHOP MIM	Pag. 35



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



PROFESORES

ABEL MONTENSINOS	PERÚ
ABIGAIL ARRIAGA	MÉXICO
ADRIANA PUENTE	MÉXICO
ALEJANDRO CORTÉS	COLOMBIA
ALEJANDRO GABUTTI	MÉXICO
ALEXIS VRACHIMIS	CHIPRE
ALFREDO CAICEDO	CHILE
ÁLVARO CRUZ	MÉXICO
AMANDA NUDELMAN	MÉXICO
AMELIA DE LOS REYES	COLOMBIA
ANA LÓPEZ	ARGENTINA
ANA HURTADO	CHILE
ANA MARQUES	BRASIL
ANA REY	URUGUAY
ANDREA LUNA	COLOMBIA/ALEMANIA
ANDREAS KJAER	DINAMARCA
ANDRÉS PRECIADO	MÉXICO
ANTERO ABRUNHOSA	PORTUGAL
ANTONIO BAILÓN	MÉXICO
ARIANNA TABARES	MÉXICO
ARIEL GARCÍA	MÉXICO
ARTURO GARCÍA	MÉXICO
AUGUSTO LLAMAS	COLOMBIA
BENJAMÍN RICO	MÉXICO
BLANCA OCAMPO	MÉXICO
CAMILO GARCÍA	FRANCIA
CARLOS CALDERÓN	CUBA
CARLOS CRUZ	PERÚ
CARLOS MONTOYA	MÉXICO
CARLOS GRANADOS	COLOMBIA
CARLOS CAÑELLAS	ARGENTINA
CAROLINA POCH	ARGENTINA
CATHY CUTLER	EUA
CECILIA CARRERAS	MÉXICO
CHRISTIANE WIEFELS	CANADA/BRASIL
CLAUDIA THOMAS	MÉXICO
CLAUDIA CONTRERAS	MÉXICO
CLAUDIA MATEOS	MÉXICO
CLAUDIA VELÁSQUEZ	CHILE
CLAUDIO TINOCO	BRASIL
CLEMENS DECRISTOFORO	AUSTRIA
CRISTINA MATUSHITA	BRASIL
DANA NICULAE	RUMANIA
DANIEL GALINDO	COLOMBIA
DANIELA HERNÁNDEZ	MÉXICO
DAVID ARGUELLES	MÉXICO
DAVID CARDOSA	MÉXICO
DAVID CARDOZA	MÉXICO
DIANA PAEZ	COLOMBIA



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



PROFESORES

EDEL NORIEGA	ESPAÑA
EDUARDO SAVIO	URUGUAY
EDWIN ACEVEDO	PERÚ
ELBA ETCHEBEHERE	BRASIL
ELIZABETH HUME	ARGENTINA
EMILIANO MARINO	ARGENTINA
EMILLY CORTÉS	MÉXICO
ENRIQUE ESTRADA	MÉXICO/AUSTRIA
ERICK ROSAS	MÉXICO
ERICK MORA	COSTA RICA
ESTEBAN OBENAU	EUA
ESTRELLA AGUILERA	MÉXICO
ESTRELLA ÁVILA	MÉXICO
FABIO NAVARRO	BRASIL
FELIPE CHEN	PANAMÁ
FERNANDO DE AMORIM	BRASIL
FERNANDO FACCI	ARGENTINA
FRANCISCO GONZÁLEZ	MÉXICO
FRANCISCO SOLANO	MÉXICO
FRANCISCO ROMERO	MÉXICO
FREDDY ARIZA	PERÚ
GABRIEL GROSSMAN	BRASIL
GABRIELA CONTRERAS	MÉXICO
GEORGINA VALDÉS	MÉXICO
GERARDO FONSECA	COSTA RICA
GILMAR RUVINSKI	REINO UNIDO
GISELA ESTRADA	MÉXICO
GLORIA ADAME	MÉXICO
GUILLERMO CASALE	ARGENTINA
GUSTAVO MESSINA	ARGENTINA
GUSTAVO BASANTES	ECUADOR
GUSTAVO LÓPEZ	MÉXICO
GUSTAVO PEÑA	ARGENTINA
HÉCTOR SANTOYO	MÉXICO
HELEN NADEL	EUA
HOMER MACAPINLAC	EUA
HONGCHENG SHI	CHINA
HORACIO MACIAN	ARGENTINA
HUMBERTO ESTRADA	MÉXICO
IRMA SOLDEVILLA	MÉXICO
ISABEL TORRES	MÉXICO
ISABEL CARVAJAL	MÉXICO
ITZIA VERDUZCO	MÉXICO
IVAN DÍAZ	MÉXICO
JASNA MIHAILOVIC	SERBIA
JAVIER ARBIZU	ESPAÑA
JAVIER GIGLIO	URUGUAY
JAVIER RADA	COLOMBIA
JHEYMMY ORTIZ	MÉXICO



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13-16 MARZO 2025



PROFESORES

JHONATAN CARRASCO	MÉXICO
JOEL VARGAS	MÉXICO
JONATHAN MIGUEL	MÉXICO
JORGE CAMILLETI	ARGENTINA
JORGE VALENCIA	MÉXICO
JORGE SCHALCH	MÉXICO
JOSÉ CUÉLLAR	MÉXICO
JOSÉ SILVA	COLOMBIA
JOSÉ RODRÍGUEZ	CHILE
JOSH MAILMAN	EUA
JOSHUA WILLEY	EUA
JUAN ERRIEST	ARGENTINA
JUAN LUBO	COLOMBIA
JUAN OLIVA	CUBA
JUAN CHÁVEZ	MÉXICO
JUAN SOTO	MÉXICO
JULIANO CERCI	BRASIL
KALEVI KAIREMO	FINLANDIA
KARIN KNESAUREK	EUA
LAURA MELÉNDEZ	ITALIA
LEONARDO GÁLVEZ	MÉXICO
LEONEL TORRES	CUBA
LILIANA TORRES	COLOMBIA
LORENA ABARCA	CHILE
LORENA CANTUARIAS	CHILE
LUCERO ABUNDIZ	MÉXICO
LUCERO VELÁZQUEZ	MÉXICO
LUIS FERBEYRE	MÉXICO
MABEL GÓMEZ	COLOMBIA
MARCO COCA	CHILE
MARGARITA CAMPUZANO	MÉXICO
MARGARITA NÚÑEZ	URUGUAY
MARÍA MARTÍNEZ	COLOMBIA
MARÍA TEJERÍA	URUGUAY
MARIANO PORTILLO	ARGENTINA
MARIELA AGOLTI	ARGENTINA
MARIELA TERÁN	URUGUAY
MARINÉE TORRES	MÉXICO
MARIO ROMERO	MÉXICO
MARIO MONTES	MÉXICO
MARIZA VOSTER	SUDÁFRICA
MARTHA MIRELES	MÉXICO
MARTÍN LEMA	ARGENTINA
MARY ARÉVALO	ECUADOR
MARYLIN ACUÑA	COLOMBIA
MASHA MAHARAJ	SUDAFRICA
MAURICIO HINOJOSA	COLOMBIA
MELINA HAWA	REP. DOMINICANA
MICHAEL KREISSL	ALEMANIA



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



PROFESORES

MICHAEL LJUNGBERG	SUECIA
MIGUEL ÁVILA	MÉXICO
MIGUEL CORZA	MÉXICO
MIGUEL OLARTE	MÉXICO
MIJAEL TOIBER	MÉXICO
MIRIAM YOSHIE	BRASIL
MYRNA LUNA	MÉXICO
NATALY DUARTE	COLOMBIA
NATHALY BARBOSA	COLOMBIA
NORA KERIK	MÉXICO
NORMAN BECERRA	MÉXICO
OMAR ALONSO	URUGUAY
PAMELA CASANOVA	COLOMBIA
PANITHAYA CHAREONTHAITAWEE	EUA
PAOLA VALLEJO	MÉXICO
PATRICIA BERNAL	COLOMBIA
PEDRO VILLEGAS	MÉXICO
PILAR ORELLANA	CHILE
PIOTR SLOMKA	EUA
QUETZALI PITALUA	MÉXICO
RAFAEL DELGADO	MÉXICO
RAFAEL GARCÍA	MÉXICO
RAFAEL LOPES	BRASIL
RAMÓN VALERO	MÉXICO
RAÚL CABREJAS	ARGENTINA
RENÉ LEYVA	CUBA
RICHARD BAUM	ALEMANIA
ROBERTO PEDRERO	MÉXICO
ROBERTO STRANGIS	EUA
ROCÍO PERUYERO	MÉXICO
RODOLFO FERRAN	URUGUAY
RODRIGO HERNÁNDEZ	MÉXICO
ROSA BARCELLOS	ARGENTINA
ROSA PALMA	MÉXICO
SANTIAGO BRÜHLMANN	ALEMANIA
SARA IGLESIAS	ESPAÑA
SARAI MORÓN	COLOMBIA
SATOSHI MINOSHIMA	EUA
SERGIO LÓPEZ	MÉXICO
SERGIO MOSCONI	ARGENTINA
SEVASTIAN MEDINA	MÉXICO
SHARMILA DORBALA	EUA
SILVINA RACIOPPI	ARGENTINA
SIMONE SOARES	BRASIL/EUA
SOLANGE AMORIM	BRASIL
SONIA TRAVERSO	ARGENTINA
SZE TING	AUSTRALIA
TERESA MASSARDO	CHILE
THALIA ARIAS	URUGUAY



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



PROFESORES

ULISES BERRY	MÉXICO
UVI CANCINO	MÉXICO
VALENTINO MÉNDEZ	URUGUAY
VASKO KRAMER	CHILE
VICTORIA ROMAN	MÉXICO
VÍCTOR LARA	MÉXICO
VIOLETA CORTÉS	MÉXICO
VIKAS PRASAD	EUA
WILFRIDO ALARCÓN	MÉXICO
YESSICA VANESSA	MÉXICO



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN DEL PRADO

07:30 hrs. REGISTRO

NEUROIMAGEN Coordinación: Dra. Nora Kerik

Apartado: Trastornos del movimiento

Moderador: Dr. Ivan Diaz / Dra. Margarita Campuzano / Dr. Humberto Estrada

08:30 hrs.	Utilidad de trazadores pre y postsinápticos en trastornos del movimiento. Aplicaciones de la Medicina Nuclear Dr. Héctor Santoyo (México)
08:50 hrs.	Parkinson versus Parkinsonismos: Eficacia diagnóstica clínica Dra. Amanda Nudelman (México)
09:10 hrs.	Plática con los expertos: "Experiencia y retos en las aplicaciones de la Medicina Nuclear en trastornos del movimiento" Moderador: Dr. Sergio López (México) Dra. Emily Cortés (México) Dr. Francisco Romero (México)
10:00 hrs.	Utilidad de la Imagen Molecular en el diagnóstico de la atrofia de múltiples sistemas Dr. Sergio López (México)

10:30 - 10:50 RECESO

NEUROIMAGEN Coordinación: Dra. Nora Kerik

Apartado: Miscelaneos

Moderador: Dr. Rodolfo Ferrando / Dr. Uvi Cancino

10:50 hrs.	Eficacia diagnóstica del PET FDG en la epilepsia Dra. Margarita Campuzano (México)
11:05 hrs.	SPECT y PET FDG en epilepsia en pacientes pediátricos Dr. Rodolfo Ferrando (Uruguay)
11:20 hrs.	Avances en el uso de biomarcadores en el deterioro cognitivo y la enfermedad de Alzheimer Dr. Javier Arbizu (España)
12:00 hrs.	Molecular imaging of dementia. Progress and challenge Dr. Satoshi Minoshima (Utah, E. U. A.)
12:40 hrs.	Aplicación clínica de la Imagen Molecular en Neuropsiquiatría Dr. Ivan Díaz (México)

12:50 - 13:10 RECESO

NEUROIMAGEN Coordinación: Dra. Nora Kerik

Apartado: PET/CT Y PET/RM en las Neurociencias

Moderador: Dra. Amanda Nudelman / Dr. Fabio Sinisterra

13:10 hrs.	PET/RM en Neuro-Oncología Dr. Uvi Cancino (México)
13:40 hrs.	Evaluación metabólica del linfoma primario del SNC Dr. Abel Montesinos (Perú)
14:10 hrs.	Teranóstico en meningiomas Dr. Rodrigo Hernández (México)
14:40 hrs.	Efectos cerebrales de la cocaína y sus derivados a través de imágenes SPECT y PET Dr. Rodolfo Ferrando (Uruguay)

15:10 - 15:30 RECESO

NEUROIMAGEN Coordinación: Dra. Nora Kerik

SESIÓN PLENARIA

Moderador: Dra. Nora Kerik

15:30-16:30 hrs.	Artificial Intelligence in Molecular Brain Imaging Dr. Satoshi Minoshima (Utah, E. U. A.)
------------------	---

18:00 hrs. Protocolo de inauguración

18:30 hrs. Recorrido casas comerciales

19:00 hrs. COCTEL DE BIENVENIDA

JUEVES 13 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN GOYA

07:30 hrs. REGISTRO

TALLER DE EDUCACIÓN CONTINUA ALASBIMN-TECNÓLOGOS

Apartado: Calidad, mejora continua y auditorías de calidad

Moderador: Lic. En Prod. De Bioimágenes Mariano Portillo

08:30 hrs.	Implementación de sistemas de gestión de calidad en MN Dra. Ana Rey (Uruguay)
09:00 hrs.	Mejora continua en los procesos principales: Servicios clínicos diagnósticos y terapéuticos Dra. Teresa Massardo (Chile)
09:20 hrs.	Requisitos claves en las áreas de física médica en MN y actualizaciones del programa QUANUM Dr. Leonel Torres (Cuba)
09:40 hrs.	Programa QUANUM del OIEA y sus resultados principales en Latinoamérica Dr. Enrique Estrada (Austria-IAEA)
10:00 hrs.	Ejercicio interactivo sobre evaluación de no conformidades y acciones correctivas TR. Mario Romero (México)

10:30 - 10:50 RECESO



Apartado: Prostate Cancer Theranostic Approach: A VISION for the Future

10:50 hrs.	Welcome & Introduction Dra. Perla Pérez (ISSTE 20 NOV, México)
10:55 hrs.	mCRPC Patient Journey: Multidisciplinary Approach Importance Dra. Perla Pérez (ISSTE 20 NOV, México)
11:05 hrs.	mCRPC PSMA + Patient Management: Diagnostic Guidelines Dra. Cecilia Carreras (Hospital Angeles, México)
11:10 hrs.	mCRPC PSMA + Patient Management: Treatment Guidelines Dra. Nora Sobrevilla (INCan, México), Perla Pérez (México)
11:15 hrs.	VISION in Action: VISION and PSMAfore Studies Dra. Nora Sobrevilla (INCan, México), Perla Pérez (México)
11:25 hrs.	Expert Insights: Current Status of Theranostics Dra. Perla Pérez, Dra. Cecilia Carreras, Dra Nora Sobrevilla
11:40 hrs.	Audience Q&A Session All

Apartado: Unlocking Healthcare System Readiness: Strategies for Advancing

11:50 hrs.	Welcome Leonhard Schaetz (Novartis Pharma AG, Basel, Switzerland)
11:55 hrs.	Introduction to Healthcare System (HCS) Readiness for Radioligand Therapies (RLT) in Oncology Leonhard Schaetz (Novartis Pharma AG, Basel, Switzerland)
12:05 hrs.	Panelists' Insights: Multi-stakeholder Perspectives on Overcoming Barriers to Establishing RLT in Oncology Dr. Osvaldo García (NM México), Dr. Juan Pablo Sade (Oncólogo Argentina), Dr. Ray Manehh (Oncólogo Colombia), Dr. Juliano Cercí (MN Brasil)
12:20 hrs.	Multi-stakeholder Panel Discussion: A Multidisciplinary Approach to Navigating Challenges and Embracing Opportunities to Unlock HCS Readiness for RLT All
12:30 hrs.	Audience Q&A Session All
12:35 hrs.	Wrap-up & Meeting Close Leonhard Schaetz (Novartis Pharma AG, Basel, Switzerland)

12:50 - 13:10 RECESO



13:10 hrs.	Artificial intelligence for molecular imaging: Shaping the future Dr. Bruce Spottiswoode Manager de investigación y tecnología - Imagen Molecular en Siemens Healthineers, EE.UU
13:40 hrs.	Current clinical. Impact and future directions of artificial intelligence in molecular imaging Dr. Partha Ghosh Asesor Clínico de Medicina Nuclear en Siemens Healthineers, EE.UU

MEDICINA NUCLEAR INTEGRAL

Moderador: Dr. David Cardoza

14:10 hrs.	Medicina Nuclear; apoyo diagnóstico en Pediatría Dra. Estrella Ávila (México) / Dra. Rosa M. Palma (México)
------------	--

15:10 - 15:30 RECESO

SESIÓN PLENARIA (TRANSMISIÓN REMOTA)

Moderador: Dra. Nora Kerik

15:30 - 16:30 hrs.	Artificial Intelligence in Molecular Brain Imaging Dr. Satoshi Minoshima (Utah, E. U. A.)
--------------------	--

JUEVES 13 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN DALÍ

07:30 hrs. REGISTRO

ENCUENTRO DE RESIDENTES Coordinación: Dr. David Cardoza

Apartado: RESIDENTES MN LATAM

Moderador: Dr. David Cardoza

08:30 hrs.	Aporte del centellograma óseo con SPECT/CT en tumores óseos benignos Dra. Thalía Arias, Dr. Mauricio Basantes (Hospital de Clínicas "Dr. Manuel Quintela", Montevideo, Uruguay)
09:00 hrs.	Terapia extendida con Lutecio-177 PSMA en adenocarcinoma de próstata metastásico resistente a la castración Dr. Mauricio A. Hinojosa, Dr. Daniel F. Galindo, Dr. Alejandro Cortés (Unisanitas, Bogotá, Colombia)
09:30 hrs.	Ytrio-90 en carcinoma hepatocelular Dr. Miguel A. Corza, Dra. Abigail Arriaga, Dr. Francisco J. Solano (Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubiran, Ciudad de México, México)
10:00 hrs.	Imagen Molecular en Vasculitis Dra. Nataly A. Duarte, Dra. Mabel C. Gomez, Dr. José F. Silva (Universidad Autónoma de Bucaramanga, Bucaramanga, Colombia)

10:30 - 10:50 RECESO



WARMTH
WORLD ASSOCIATION
OF RADIONUCLIDE
AND MOLECULAR THERAPY
FOUNDED 2008

Coordinación: Dra. Mariela Agolti

Apartado: ISRT 1

Moderador: Dr. Mariela Agolti / Prof. Dr. Sze Ting Lee

10:50 hrs.	Opening ceremony/ Alpha therapies Prof. Kalevi Kairemo (Finlandia)
11:10 hrs.	Alpha-peptide receptor radionuclide therapy using actinium-225 labeled somatostatin receptor agonists and antagonists Prof. Dr. Richard Baum (Alemania)
11:30 hrs.	Terapias Alfa/ Beta Prof. Dr. Sze Ting Lee (Australia)
11:50 hrs.	Dosimetry in Radiometabolic Therapies Dr. Sergio Mosconi (Argentina)
12:10 hrs.	Prostate Therapy with lutetium Dr. Masha Maharaj (Sudáfrica)
12:30 hrs.	Combination of Therapies in Neuroendocrine tumors Dra. Cecilia Carreras (México)

12:50 - 13:10 RECESO

FÍSICA MÉDICA Coordinación: Dr. Victor M. Lara

Moderador: Dr. Victor M. Lara

13:10 - 15:10 hrs.	Ponencia magistral: Use of Monte Carlo techniques in nuclear medicine - Full practical work session (Note: use of laptop preferably) PhD, Prof. Michael Ljungberg (Suecia)
--------------------	--

15:10 - 15:30 RECESO

SESIÓN PLENARIA (TRANSMISIÓN REMOTA)

Moderador: Dra. Nora Kerik

15:30 - 16:30 hrs.	Artificial Intelligence in Molecular Brain Imaging Dr. Satoshi Minoshima (Utah, E. U. A.)
--------------------	---

JUEVES 13 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN GRECO

07:30 hrs. REGISTRO

TALLER DE EDUCACIÓN CONTINUA ALASBIMN- RADIOFARMACIA

Apartado: Actualización en preparación y control de calidad de radiofármacos

Moderador: Dra. Ana Rey / Dr. Miguel A. Ávila

08:30 hrs.	Radiofármacos de Tc-99m Dra. Blanca E. Ocampo (México)
09:00 hrs.	Radiofármacos de F-18 Dr. Javier Giglio (Uruguay)
09:30 hrs.	Radiofármacos de Ga-68 Dra. Lorena Canturías (Chile)
10:00 hrs.	Radiofármacos de Lu-177 Lic. Esp. Ana C. López (Argentina)

10:30 - 10:50 RECESO

FÍSICA MÉDICA Coordinación: Dr. Víctor M. Lara

Apartado: Protección radiológica del paciente: Optimización de la calidad de imagen, Dosis diagnóstica y Armonización

Moderador: Dr. Victor M. Lara

10:50 hrs.	Optimización de estudios clínicos de MN MSc. Carlos Calderón (Cuba)
11:20 hrs.	Sistema de gestión de dosis MSc. Marco A. Coca (Chile)
11:50 hrs.	Armonización en PET-CT Dr. Víctor M. Lara (México)
12:20 hrs.	Use of Monte Carlo methods to optimize image quality PhD, Prof. Michael Ljungberg (Suecia)

12:50 - 13:10 RECESO

RADIOFARMACIA Coordinación Dr. Miguel A. Ávila

Apartado: Educación y Regulación

Moderador: Dra. Ana Rey

13:10 hrs.	Joint section with EANM-Radiopharmaceutical Sciences Committee European School of Multimodality Imaging & Therapy (ESMIT) Dra. Dana Niculae (Rumania)
13:40 hrs.	The importance of in-house production and its establishment in the pharmaceutical regulations Dr. Clemens Decristoforo (Austria)

Apartado: Panel de discusión

Moderadora: Q.F. Lorena Abarca

14:10 hrs.	Regulación y normativa sobre producción y uso de radiofármacos en América Latina B. F. Carolina Poch (Argentina), B. F. Miriam R. Yoshie (Brasil), Dra. Lorena Canturías (Chile), Dr. René Leyva (Cuba), Q. F. Freddy Ariza (Perú), M. en C. Gabriela Contreras (México), Dra. Mariela Terán (Uruguay).
------------	---

15:10 - 15:30 RECESO

SESIÓN PLENARIA (TRANSMISIÓN REMOTA)

Moderador: Dra. Nora Kerik

15:30 - 16:30 hrs.	Artificial Intelligence in Molecular Brain Imaging Dr. Satoshi Minoshima (Utah, E. U. A.)
--------------------	---

JUEVES 13 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN BOSCO

07:30 hrs. REGISTRO

08:30 - 10:30 hrs. Reunión Profesores WARMTH

10:30 - 10:50 RECESO

ENCUENTRO DE CICLOTRONES

Apartado: Módulo 1: Taller "Producción de radionúclidos metálicos vía ciclotrón"

Moderador: Dr. Miguel Á. Ávila

10:50 hrs. Producción de radionúclidos metálicos con blancos sólidos

[Santiago Bruehlmann \(Alemania\)](#)

11:20 hrs. Producción de Ga-68 con blanco líquido

[Eduardo Savio \(Uruguay\)](#)

11:50 hrs. Herramientas para cálculo de producción de radionúclidos

[Roberto Strangis \(USA\)](#)

12:20 hrs. Radiofármacos basados en [18F]AIF

[Gustavo Messina \(Argentina\)](#)

12:50 - 13:10 RECESO

13:10 - 15:10 hrs. Reunión Profesores Taller Tecnólogos

15:10 - 15:30 RECESO

JUEVES 13 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN LANZAROTE

07:30 hrs.

REGISTRO



Apartado: EYMSA

8:30 hrs.	Low dose multitracers Total-body PET Imaging empowered Theronastics more precision experience of PET/MR Clinical Application in Zhongshan Hospital Dr. Honsheng Shi – Head of Nuclear Medicine Department at Zhongshan Hospital. (China) Dr. Joshua Wiley - Global Scientific Collaboration Manager at United Imaging Healthcare. (Estados Unidos)
09:30 hrs.	Panel de discusión Dr. Honsheng Shi – Head of Nuclear Medicine Department at Zhongshan Hospital. (China) Dr. Gustavo Peña – Head of PET/CT Service at Fundación Escuela Medicina Nuclear - FUESMEN (Argentina) Dr. Rosa María Palma – Head of Nuclear Medicine Service Department at Instituto Nacional de Pediatría (Mexico) Dr. Rafael Jaller – Nuclear Medicine & Clinical Application Specialist at United Imaging Healthcare (Colombia)

10:30 - 10:50

RECESO

WORKSHOPS

13:10 - 14:10 hrs.	Workshop  Telix Imagenología con Illuccix y 68Ga-PSMA-11 para la estadificación de cáncer de próstata Dr. Jaideep S. Sohi, MD (USA) / Dr. Iván Díaz, MD (México)
--------------------	--

JUEVES 13 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN DEL PRADO

08:00 hrs. REGISTRO

CARDIOLOGÍA Coordinación: Dra. Isabel Carvajal

Apartado: ASNC- IAEA

Moderador: Dr. Claudio Tinoco

08:00 hrs.	Estado actual de la Cardiología Nuclear en LATAM Dr. Gabriel Grossman (Brasil)
08:30 hrs.	ASNC para el mundo MD. Panithaya Chareonthitawee (EUA, Presidente ASNC)
08:50 hrs.	Rol de la IAEA en la Cardiología Nuclear global Dra. Diana Paez (Colombia-OIEA)
09:10 hrs.	Mesa redonda, panelistas: Dr. Jorge Camilletti (Argentina) , Dr. Wilfrido Alarcón (México)

Apartado: MPI-SPECT

Moderador: Dra. Georgina Valdes / Dr. Pedro Villegas

09:30 hrs.	Evaluación del dolor precordial en los síndromes coronarios crónicos. Una mirada desde las guías de recomendaciones actuales Dr. Jorge Camilletti (Argentina)
09:45 hrs.	Uso del CZT hoy en día Dr. Claudio Tinoco (Brasil)
10:00 hrs.	Inteligencia artificial SPECT PhD. Piotr Slomka (E. U. A.)
10:15 hrs.	Mesa redonda, panelistas: Dr. Andres Preciado (México) / Dra. Adriana Puente (México)

10:30 - 10:50 RECESO

CARDIOLOGÍA Coordinación: Dra. Isabel Carvajal

Apartado: PET Cardiovascular

Moderador: Dr. Horacio Macian

10:50 hrs.	Imagen de la cardiopatía isquémica en la mujer Dra Adriana Puente Barragan (México)
11:05 hrs.	Imagen molecular en la endocarditis infecciosa PhD. Christiane Wiefels (Canadá/Brasil)
11:20 hrs.	Avances de imagen en el diagnóstico de sarcoidosis cardíaca MD. Panithaya Chareonthitawee (EUA, Presidente ASNC)
11:35 hrs.	18F-FDG en Vasculitis sistémicas Dra. Sonia Traverso (Argentina)
11:50 hrs.	Mesa redonda, panelistas: Dra. Georgina Valdés (México) / Dr. Gustavo Lopez Nava (México)

Apartado: Enfermedad de Chagas

Moderador: Dr. Gabriel Grossman

12:10 hrs.	Utilidad de la imagen molecular en Chagas Dr. Horacio Macian (Argentina)
12:20 hrs.	Casos clínicos Dr. Rafael Lopes (Brasil)
12:40 hrs.	Mesa redonda, panelistas: Rosa Barcellos Montañez (Argentina)

12:50 - 13:10 RECESO

CARDIOLOGÍA Coordinación: Dra. Isabel Carvajal

Apartado: Amiloidosis Cardíaca

Moderador: Dr. Pedro Villegas

13:10 hrs.	Retos y desafíos de la gammagrafía con bifosfonatos Dr. Isabel Carvajal (México)
13:25 hrs.	PET en amiloidosis MD. Sharmila Dorbala (E.U.A.)
13:40 hrs.	Amiloidosis en Latam Dr. Juan Erriest (Argentina)
13:55 hrs.	Mesa redonda, panelistas: Dr. Antonio R. Bailón (México) / Dr. Gabriel Grossman (Brasil)

Apartado: Últimos avances en Cardiología Nuclear

Moderador: Dr. Andres Preciado

14:10 hrs.	Viabilidad miocárdica en la era postRevived Dra. Rosa Barcellos Montañez (Argentina)
14:30 hrs.	Flurpiridaz-F18: revolucionando la imagen y el manejo de la enfermedad coronaria; aplicación en América Latina Ph.D. Simone Soares Brandao (EUA/Brasil)
14:50 hrs.	Mesa redonda, panelistas: Dr. Erick Alexanderson (México) Dra. Lucero Velázquez (México)

15:10 - 15:30 RECESO

CARDIOLOGÍA Coordinación: Dra. Isabel Carvajal

Moderador: Dr. Juan Erriest

SESIÓN PLENARIA

15:30- 16:30 hrs.	Estado del arte de la cardiología nuclear: pasado, presente y futuro Dr. Erick Alexanderson (México)
-------------------	---

VIERNES 14 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN GOYA

08:00 hrs. REGISTRO

FÍSICA MÉDICA Coordinación: Dr. Victor M. Lara

Apartado: Inteligencia Artificial / Radiómica

Moderador: MSc. José Luis Rodríguez

08:30 hrs.	Artificial intelligence applications in nuclear medicine. Dra. Ana María Marques (Brasil)
09:10 hrs.	Clasificación de imágenes PET mediante aprendizaje por transferencia con redes neuronales Dr. Jhonatan Carrasco (México)
09:50 hrs.	Empleo de Inteligencia Artificial en Cardiología Nuclear Dr. Fernando Fernández (Brasil)

10:30 - 10:50 RECESO

TECNÓLOGOS Coordinación Téc. Ulises Berry

Apartado: Innovación en PET/CT

Moderador: Téc. Antonio Ramírez

10:50 hrs.	Estudios duales en PET/CT para la detección de enfermedades neurodegenerativas Téc. Jonathan T. Miguel (México)
11:20 hrs.	Impacto de las Nuevas Herramientas de Cuantificación en PET/CT Ing. Juan Lubo (Colombia)

Apartado: Aplicaciones en SPECT/CT

Moderador: Téc. Jonathan T. Miguel (México).

11:50 hrs.	SPECT/CT en la enfermedad esquelética MG. Edwin R. Acevedo (Perú)
12:20 hrs.	Avances en las cuantificaciones de Medicina Nuclear en SPECT Biotecnólogo Martín Lema (Argentina)

12:50 - 13:10 RECESO

RADIOFARMACIA Coordinación: Dr. Miguel A. Ávila

Apartado: Diagnóstico y terapia

Moderador: Dr. Miguel A. Avila

13:10 hrs.	Bases y avances en Radiofármacos teranósticos Dra. Ana Rey (Uruguay)
13:30 hrs.	Zirconium immune-complexes for PET molecular imaging Dra. Laura Melendez-Alafort (Italia)
13:50 hrs.	Teranóstico con ^{68}Ga -/ $^{99\text{m}}\text{Tc}$ -/ ^{177}Lu -iPSMA-BN Dra. Blanca E. Ocampo (México)
14:05 hrs.	Teranóstico con ^{18}F -/ $^{99\text{m}}\text{Tc}$ -/ ^{177}Lu -iPDL Dra. Myrna A. Luna (México)
14:20 hrs.	Producción de radiofármacos en el CENTIS Dr. René Leyva (Cuba)
14:35 hrs.	^{64}Cu]Cu-DOTATATE for NET Dr. Andreas Kjaer (Dinamarca)

15:10 - 15:30 RECESO

SESIÓN PLENARIA (TRANSMISIÓN REMOTA)

15:30- 16:30 hrs.	Estado del arte de la cardiología nuclear: pasado, presente y futuro Dr. Erick Alexanderson (México)
-------------------	---

VIERNES 14 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN DALÍ

08:00 hrs. REGISTRO

TECNÓLOGOS Coordinación Téc. Ulises Berry

Apartado: Teragnóstico para tecnólogos en MN

Moderador: Téc. Ulises Berry

08:30 hrs.	Protección Radiológica en Terapias con Radionúclidos MSc. Ana Hurtado (Chile).
09:10 hrs.	Actualidades en el Tratamiento de Cáncer de Tiroides con Yodo 131 Téc. Leonardo A. Gálvez (México).
09:50 hrs.	FAPI Dra. Solange Amorim (Brasil).

10:30 - 10:50 RECESO

FÍSICA MÉDICA Coordinación: Dr. Victor M. Lara

Apartado: Aseguramiento de calidad del equipamiento / Software clínico de medicina nuclear / Niveles de referencia para el diagnóstico

Moderador: Dra. Ana María Marques

10:50 hrs.	Garantía de calidad y control de calidad de SPECT-CT Dr. Leonel Torres (Cuba).
11:20 hrs.	Garantía de calidad y control de calidad de PET-CT MSc. Marlene Peruyero (México).
11:50 hrs.	Quality assurance of image processing PhD, Prof. Michael Ljungberg (Suecia)
12:20 hrs.	Gestión de Dosis a Pacientes: Empleo de NRD MSc. José Luis Rodríguez (Chile)

12:50 - 13:10 RECESO

TECNÓLOGOS Coordinación Téc. Ulises Berry

Apartado: Vanguardia en Imagen Molecular

Moderador: Téc. Ulises Berry

13:10 hrs.	Avances Tecnológicos en PET/CT Dra. Margarita Núñez (Uruguay). Gerente marketing Clínico de Medicina Nuclear en Siemens Healthineers, Latinoamérica
13:40 hrs.	Inteligencia Artificial Aplicada a la Imagen Molecular Lic. Gerardo Fonseca (Costa Rica)
14:10 hrs.	PET/MR en México Téc. Benjamín Rico (México)
14:40 hrs.	PET de mama Tec. Yessica V. Rivera (México)

15:10 - 15:30 RECESO

SESIÓN PLENARIA (TRANSMISIÓN REMOTA)

15:30- 16:30 hrs.	Estado del arte de la cardiología nuclear: pasado, presente y futuro Dr. Erick Alexanderson (México)
-------------------	--

VIERNES 14 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN GRECO

08:00 hrs. REGISTRO

EANM Coordinación: Dra. Cecilia Carreras

Apartado: EANM y ALASBIMN

Moderador: Dra. Cecilia Carreras / Dra. Amelia De Los Reyes / Dr. Fernando Faccio

08:30 hrs.	Actividades de la EANM Dr. Alexis Vrachimis (Chipre)
09:00 hrs.	Molecular Imaging and Theranostics in Thyroid cancer TDr. Michael Kreissl (Alemania)
09:30 hrs.	Panel de discusión sobre actividades de la EANM en LATAM Dr. Alexis Vrachimis (Chipre)/ Dr. Michael Kreissl (Alemania)/Sara Iglesias (Austria/España)

10:30 - 10:50 RECESO

TALLER DE EDUCACIÓN CONTÍNUA ALASBIMN-TERAPIAS

Apartado: Teragnóstico en cáncer de próstata

Moderador: Dr. Enrique Estrada /Dr. Juliano J. Cerci

10:50 hrs.	PET-PSMA y diferentes trazadores en el cáncer de próstata: un enfoque en la terapia Dra. Cristina S. Matushita (Brasil)
11:15 hrs.	¹⁷⁷ Lu-PSMA: indicaciones clínicas Dra. Amelia de los Reyes (Colombia)
11:35 hrs.	¹⁷⁷ Lu-PSMA: ¿Cómo lo hago? Dr. Juliano J. Cerci (Brasil)
11:55 hrs.	Teranóstica en el cáncer de próstata; direcciones futuras Dr. Omar Alonso (Uruguay)
12:15 hrs.	Discusión
12:30 hrs.	Evaluación

12:50 - 13:10 RECESO

TALLER DE EDUCACIÓN CONTÍNUA ALASBIMN FÍSICA MÉDICA Y BIOINGENIERÍA

Apartado: Dosimetría Interna en la terapia con radionucleídos

Moderador: Dr. Leonel Torres Aroche

13:10 hrs.	Aspectos metodológicos: -Dosimetría basada en Imagen - Cuantificación. PhD. Prof. Michael Ljungberg (Suecia)
13:50 hrs.	Estrategias para una implementación exitosa de dosimetría interna en la clínica. Fis. Med. Nathaly Barbosa (Colombia)
14:20 hrs.	Uso de software comerciales para dosimetría clínica Dr. Erick Mora (Costa Rica)
15:00 hrs.	Evaluación

15:10 - 15:30 RECESO

SESIÓN PLENARIA (TRANSMISIÓN REMOTA)

15:30 - 16:30 hrs.	Estado del arte de la cardiología nuclear: pasado, presente y futuro Dr. Erick Alexanderson (México)
--------------------	---

VIERNES 14 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN BOSCO

08:00 hrs. REGISTRO

ENCUENTRO DE CICLOTRONES

Apartado: "Encuentro de ciclotrones I"

Moderador: Guillermo Casale

08:30 hrs.	Estado de la radiofarmacia del Galio-68; presente y futuro Carlos Cañellas (Argentina)
08:55 hrs.	Mejoras al ciclotrón y módulos de síntesis química del MD Anderson Cancer Center Roberto Strangis (USA)
09:20 hrs.	Latest developments of IBA cyclotrons and synthesizers Gilmar Ruvinski (IBA)
09:45 hrs.	Latest developments of GE cyclotrons and synthesizers Leonardo Packer (GE)
10:10 hrs.	Sitios de producción PET: diferentes escalas, objetivos y estrategias de implementación Esteban Obenaus (IQMS)

10:30 - 10:50 RECESO

10:50 hrs.	Reunión WARMTH
11:20 hrs.	Reunión IAEA
11:50 hrs.	Reunión EANM
12:20 hrs.	Reunión ASNC

12:50 - 13:10 RECESO

Apartado:

Moderador:

13:10 hrs.	Reunión Profesores Física Médica
14:30 hrs.	Revisión de Estatutos de ALASBIMN
16:30 hrs.	Asamblea CMMNIM

VIERNES 14 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN LANZAROTE

08:00 hrs. REGISTRO

WORKSHOPS

08:30 - 09:30 hrs.

Workshop



Innovación en Medicina Nuclear: Nuevos radiofármacos en la estrategia diagnóstica y terapéutica del cáncer
Dr. Osvaldo García

09:30 - 10:50

RECESO

WORKSHOP



Pygmalion
ASESORES



SPECTRUM
DYNAMICS MEDICAL

10:50 - 11:20 hrs.

Breaking barriers in SPECT Theranostics
Dr. Camilo García (Francia)

11:20 - 11:50 hrs.

Uso clínico de la Medicina Nuclear con SPECT: un enfoque práctico, colaborativo y eficaz
Dr. Iván Díaz (México)

12:50 - 13:10

RECESO

WORKSHOP



UNITED
IMAGING

13:10 - 15:10 hrs.

Inteligencia artificial en aplicaciones oncológicas en sistemas PET/CT
Dr. Gustavo Peña - Head of PET/CT Service at Fundación Escuela Medicina Nuclear - FUESMEN (Argentina)
BioEng. Emiliano Marino - Medical Physics Specialist Service of PET/CT at Fundación Escuela Medicina Nuclear - FUESMEN (Argentina)

VIERNES 14 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN DEL PRADO

TERANÓSTICO Coordinación: Dr. Jorge Schalch

Apartado: Teranóstico

Moderador: Dr. Jorge Schalch / Dra. Cecilia Carreras / Dra. Jheyummy Ortiz

08:30 hrs.	En pleno boom de los tratamientos con radiofármacos, ¿nos olvidaremos del I131 en cáncer de tiroides? Dr. Camilo García (Francia)
09:30 hrs.	Terapia con Radionúclidos -PRRT- en Tumores Neuroendocrinos Gastroentero-pancreáticos Dra. Silvina Racioppi (Argentina)

10:30 - 10:50 RECESO

TERANÓSTICO Coordinación: Dr. Jorge Schalch

Apartado: Cáncer de próstata

Moderador: Dr. Jorge Schalch / Dra. Cecilia Carreras / Dra. Jheyummy Ortiz

10:50 hrs.	Heterogeneidad tumoral en el cáncer de próstata Dr. Miguel Olarte (México)
11:30 hrs.	Terapia tandem 177Lu-225Ac en cáncer de próstata Dra. Mariela Agolti (Argentina)
12:10 hrs.	Más allá del SUV en el pronóstico y valoración de respuesta al tratamiento Dra. Emily Cortes (México)

12:50 - 13:10 RECESO

TERANÓSTICO Coordinación: Dr. Jorge Schalch

SESIÓN PLENARIA

Moderador: Dr. Jorge Schalch / Dra. Cecilia Carreras / Dra. Jheyummy Ortiz

13:10-14:40 hrs.	Five years of clinical experience with FAP-Targeted Radiopharmaceuticals therapy (FRT) in over 100 patients with adenocarcinomas and sarcomas. Prof. Richard Baum (Alemania)
14:40 hrs.	"Camelot" como volver un proyecto nacional IAEA en un centro de Excelencia Teranóstica Dra. Amelia De los Reyes (Colombia)

15:10 - 15:30 RECESO

TERANÓSTICO Coordinación: Dr. Jorge Schalch

Moderador: Dr. Jorge Schalch / Dra. Cecilia Carreras / Dra. Jheyummy Ortiz

15:30 hrs.	¿Cómo armar un Centro Teranóstico exitoso? MD. Vikas Prasad (St. Louis, EUA)
16:15 hrs.	Personal Dosimetry in Theranostics: Luxury, necessity or counterproductive Dr. Karin Knešaurek (Nueva York, EUA)

16:45-18:00 hrs. Asamblea FMMNIM

18:00 - 19:00 hrs. Asamblea Colegio Mexicano de Medicina Nuclear

SÁBADO 15 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN GOYA

PEDIATRÍA Coordinación: Dr. Rafael Delgado

Apartado: Medicina Nuclear Pediátrica I

Moderador: Dr. Rafael Delgado / Dr. Francisco González

08:30 hrs.	Utilización de Imágenes híbridas en Pediatría: ¿cuándo SPECT/CT? Dra. Saray Morón (Colombia)
09:00 hrs.	Microaspiración pulmonar en Pediatría: clasificación y severidad Dra. Isabel Torres (México)
09:30 hrs.	La utilidad del ^{99m} Tc-MAG3 en el diagnóstico de nefrotoxicidad por quimioterapia Dra. Lucero Abundiz (México)
10:00 hrs.	PET/CT en Pediatría Dra. María C. Martínez (Colombia)

10:30 - 10:50 RECESO

INFLAMACIÓN-INFECCIÓN Coordinación: Dr. Juan Soto

Apartado: Más allá de la Infección

Moderador: Dr. Juan Soto

10:50 hrs.	Papel de la medicina nuclear en el abordaje de neuroinfecciones Dr. Juan Soto (México)
11:20 hrs.	Abordaje de procesos infecciosos abdominales mediante IRM: Puntos clave para el médico nuclear Dra. Melina Hawa (República Dominicana)
11:50 hrs.	Principales vasculitis evaluadas mediante PET/CT con ¹⁸ F-FDG Dr. Jorge Valencia (México)
12:20 hrs.	Experiencia de más de 10 años en el uso de ^{99m} Tc- Ciprofloxacino mediante SPECT/CT Dra. Estrella Aguilera (México)

12:50 - 13:10 RECESO

PEDIATRÍA Coordinación: Dr. Rafael Delgado

Moderador: Dr. Rafael Delgado / Dr. Francisco González

13:10 hrs.	Teragnosis en Medicina Nuclear Pediátrica Dra. Pilar Orellana Briones (Chile)
14:10 hrs.	Protección radiológica en procedimientos pediátricos, en la era de la Teragnosis y Tecnología híbrida Dr. Raul Cabrejas (Argentina)
14:40 hrs.	Patología hepatobiliar por Pediatría Nuclear Dra. Rosa M. Palma (México)

15:10 - 15:30 RECESO

SÁBADO 15 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN DALÍ

INFLAMACIÓN-INFECCIÓN

Coordinación: Dr. Juan Soto

Apartado: Imagen Molecular en Infecciones

Moderador: Dra. Daniela Z. Hernández

08:30 hrs.	Rol de la imagen molecular en el abordaje de la fiebre de origen desconocido Dra. Mariela Agolti (Argentina)
09:00 hrs.	(68Ga)Ga-deferoxamin - a novel PET radiopharmaceutical for imaging infections Dr. Clemens Decristoforo (Austria)
09:30 hrs.	Rol de la imagen molecular en la valoración de procesos infecciosos aplicados a traumatología y ortopedia Dr. David Argüelles (México)
10:00 hrs.	Ubiquidina SPECT y PET: mitos y realidades Dra. Emilly Cortés (México)

10:30 - 10:50 RECESO

PEDIATRÍA Coordinación: Dr. Rafael Delgado

Apartado: Medicina Nuclear Pediátrica II

Moderador: Dr. Rafael Delgado / Dr. Francisco González

10:50 hrs.	PET/RM en Pediatría MD. Clínica Prof. Helen Ruth Nadel (EUA/Canadá)
11:50 hrs.	La Imagen Molecular en la evaluación de los pacientes con Neuroblastoma Dr. Norman Becerra (México)
12:20 hrs-	Linfoma de Hodgkin en Pediatría; manejo actual con PET-CT Dra. Claudia Thomas (México)

12:50 - 13:10 RECESO

INFLAMACIÓN- INFECCIÓN

Coordinación: Dr. Juan Soto

Moderador: Dra. Emilly Cortés

13:10 hrs.	Generalidades del PET/CT con 18F-FDG en procesos infecciosos Dr. Alfredo Caicedo (Chile)
14:10 hrs.	Papel del PET/CT en la evaluación de patología músculoesquelética. Dr. Edel Noriega (España)
14:40 hrs.	Diversos radiotrazadores PET y SPECT a través de la historia en procesos infecciosos; usos y costumbres Dra. Daniela Hernández (México)

15:10 - 15:30 RECESO

SÁBADO 15 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN GRECO



Coordinación: **Dra. Mariela Agolti**

Apartado: **ISRT2**

Moderador: **Dr. Masha Maharaj**

08:30 hrs.	PET-FDG in well-differentiated thyroid cancer Dra. Patricia Bernal (Colombia)
08:45 hrs.	Current trends in the management of thyroid cancer Dr. Jasna Mihalovic (Serbia)
09:00 hrs.	Sequencing and synergy in Neuroendocrine tumours Dr. Masha Maharaj (Sudáfrica)
09:15 hrs.	I131 Treatment in Children Thyroid Cance Dr. Helen Nadel (EUA/Canadá)
09:35hrs.	Theranostics in Thyroid cancer: Prof. Dr. Sze Ting Lee (Australia)
09:55 hrs.	WARMTH Dr. Cathy Cuttler (E. U. A.)
10:25 hrs.	Closing remarks Dr. Kalevi Kairemo (Finlandia)

10:30 - 10:50 **RECESO**

RADIOFARMACIA Coordinación: **Dr. Miguel A. Ávila**

Apartado: **Módulo de investigación preclínica y traslacional**

Moderador: **Dra. Ma. Emilia Tejería**

10:50 hrs.	Desarrollo y evaluación preclínica de nuevos radioligandos FAP para PET y Terapia Dr. Vasko Kramer (Chile)
11:10 hrs.	Marcación, control de calidad y evaluación preclínica de radiofármacos de Ac-225 Dr. Eduardo Savio (Uruguay)
11:30 hrs.	Molecular imaging and translational research: from mouse to man Dr. Antero Abrunhosa (Portugal)
11:50 hrs.	Contexto regulatorio internacional en la investigación Lic. Esp. Ana C. López (Argentina)
12:10 hrs.	Producción de radiometales teranósticos vía ciclotrón Dr. Santiago Brühlmann (Alemania)
12:30 hrs.	Radiolabeling of nanoparticles, from planning to practice Dr. Fabio L. Navarro (Brasil)

12:50 - 13:10 **RECESO**

TRABAJOS LIBRES

Moderador: **Comité Científico**

13:10 - 15:10 hrs.	II. Clínico PET en oncología (Investigador menor de 35 años) Dr. Ernesto Lubin
--------------------	--

15:10 - 15:30 **RECESO**

SÁBADO 15 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN BOSCO

ENCUENTRO DE CICLOTRONES

Apartado: Encuentro de ciclotrones II

Moderador: Guillermo Casale / Miguel A. Ávila

08:30 hrs.	Espacio abierto para reportes de los centros de producción Centros con ciclotrón de la región
09:00 hrs.	Panel de discusión abierto sobre problemas más comunes y soluciones Comunidad de ciclotrones
09:30 - 10:30 hrs.	Radioisótopos de Argentina para el mundo: Panorama pasado y actual de INVAP en proyectos radioquímicos Lic. María V. González, Ing. María C. Maneiro (INVAP)
10:30 - 11:30 hrs.	Reunión Presidentes y CEO de Diferentes Asociaciones.
11:30 - 13:30 hrs.	Asamblea ALASBIMN.
13:30 - 14:00 hrs.	Reunión WFNMB
14:00 hrs.	Reunión Profesores Pediatría
15:10 - 15:30	RECESO

SÁBADO 15 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN LANZAROTE

8:30 - 10:30 hrs.	Workshop  Pygmalion <small>ASESORES</small> Dr. Claudio Tinoco
-------------------	--

10:30 - 10:50	RECESO
---------------	--------

WORKSHOP  SIEMENS Healthineers	
--	--

IMPACTO DE LA CUANTIFICACIÓN EN EL TERANÓSTICO

10:50 - 11:10 hrs.	Fundamentos de la cuantificación en SPECT/CT Margarita Nuñez, Gerente marketing Clínico de Medicina Nuclear en Siemens Healthineers, Latinoamérica
11:10 - 11:40 hrs.	Impacto de la PET cuantitativa y SPECT/CT en teranóstica y dosimetría Partha Ghosh, Asesor Clínico de Medicina Nuclear en Siemens Healthineers, EE.UU
11:40 - 12:00 hrs.	Cuantificación de Imagen Molecular: nuevas aproximaciones utilizando AI Javier Arbizu, Director del Departamento de Medicina Nuclear en Clínica Universidad de Navarra, España
12:00 - 12:50 hrs.	Teranósticos del mañana Kevin Ulm, Director Global de Desarrollo Clínico en Imágenes Moleculares, Siemens Healthineers

12:50 - 13:10	RECESO
---------------	--------

SÁBADO 15 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN DEL PRADO

ONCOLOGÍA Coordinación: Dr. Osvaldo García

Apartado: I

Moderador: Dr. Osvaldo García / Dra. Marinne Torres

08:30 hrs.	Desarrollo histórico de la medicina nuclear y teragnóstico en Cuba Dr. Juan P. Oliva (Cuba).
09:10 hrs.	Imagen molecular en neoplasias tiroideas Dr. Augusto Llamas (Colombia).
09:50 hrs.	Microambiente tumoral: la Imagen Molecular y su impacto en Oncología Dr. G. Quetzali Pitalúa (México).

10:30 - 10:50 RECESO

ONCOLOGÍA Coordinación: Dr. Osvaldo García

Apartado: II

Moderador: Dr. Osvaldo García / Dr. Luis Ferbeyre

10:50 hrs.	Hallmarks del cáncer y la imagen molecular Dra. Irma Soldevilla (México).
11:20 hrs.	PET en cáncer cervicouterino: Transformando la estadificación y las perspectivas pronósticas Dra. M. Silvana Racioppi (Argentina).
11:50 hrs.	Aplicación de la imagen molecular en cáncer de próstata, valoración de heterogeneidad Dr. Osvaldo García (México)
12:20 hrs.	Cáncer de Próstata: trazadores no convencionales y targets emergentes Dr. Homer A. Macapinlac, MD (E.U.A.).

12:50 - 13:10 RECESO

ONCOLOGÍA Coordinación: Dr. Osvaldo García

Moderador: Dr. Osvaldo García / Dra. Arianna Tabares

13:10 hrs.	FAPI Imaging: nuevas aplicaciones y hacia dónde vamos Dra. Lilliana Torres (Colombia)
13:40 hrs.	Diagnóstico por la Imagen y Cáncer de Mama: Estado del arte Dra. Mary E. Arevalo (México)
14:10 hrs.	FDG PET/CT en inmunoterapia, con particular énfasis en cáncer de pulmón Dr. Camilo García (Francia)
14:40 hrs.	Aplicación de la Inteligencia Artificial en la Imagen Molecular Dr. Roberto Pedrero (México)

15:10 - 15:30 RECESO

ONCOLOGÍA Coordinación: Dr. Osvaldo García

SESIÓN PLENARIA

Moderador: Dr. Osvaldo García / Dr. Mijael Toiber

15:30 hrs.	El papel del intervencionismo con imagen molecular en la evaluación de la heterogeneidad tumoral Dr. Juliano Cerci (Brasil)
16:00 hrs.	Panorama genómico mutacional en cáncer de próstata y su interrelación con el teragnóstico molecular Dra. Sofía D. González (México)

PREMIACIÓN Y CLAUSURA

16:30 hrs. Protocolo de premiación y clausura

19:00 hrs. Cena de clausura

DOMINGO 16 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN GOYA

MEDICINA NUCLEAR Coordinación: Dr. Rodrigo Hernández

Apartado: I

Moderador: Dra. Pamela Casanova / Dr. Rafael García Ortiz

08:30 hrs.	Evaluación por PET/CT en el abordaje de Mieloma Múltiple Dra. Itzia Verduzco (México)
08:50 hrs.	Interacciones entre los radiofármacos con medicamentos y/o fitoterapéuticos, y su impacto en estudios de medicina nuclear Dr. Marylin Acuña (Colombia)
09:10 hrs.	Utilidad de la gammagrafía ósea en la evaluación del dolor musculoesquelético Dr. David Cardoso (México)
09:30 hrs.	¿Cómo realizar dosimetría en la era teragnóstica? M. en C. Álvaro D. Cruz (México)
09:50 hrs.	Imagen Molecular en el hiperparatiroidismo: aplicaciones y retos diagnósticos Dr. Victoria Roman (México)
10:10 hrs.	Rol del SPECT-CT en oncología: aplicaciones clínicas actuales y futuras Dr. Joel E. Vargas (México)

10:30 - 10:50 RECESO

MEDICINA NUCLEAR Coordinación: Dr. Rodrigo Hernández

Apartado: II

Moderador: Lucero Abundiz / Dr. Ariel García Esparza

10:50 hrs.	FAPI: Expandiendo las fronteras del Teragnóstico Dra. Andrea Luna (Alemania)
11:20 hrs.	Diferencias y similitudes en los diferentes tipos de radioembolización hepática: puntos importantes para los equipos de Medicina Nuclear Dr. Camilo García (Francia)
11:50 hrs.	Radioembolización Dr. Alejandro Gabutti/Juan P. Chávez Torres/Dra. Isabel Hume Braun (México/Argentina)

12:50 - 13:10 RECESO

MEDICINA NUCLEAR Coordinación: Dr. Rodrigo Hernández

Moderador: Dr. Juan Pablo Chávez / Dra. Martha Mireles Enriquez

13:10 hrs.	Estado del arte en sistemas SPECT/CT y PET/CT: ¿Qué hay de nuevo? PhD. Karin Knesaurek (E.U.A.)
13:40 hrs.	Tratamiento con radioyodo en cáncer de tiroides; estado del arte Dr. Jasna Mihailovic (Serbia)
14:10 hrs.	Controversias en el manejo de cáncer de tiroides (casos clínicos) Dra. Pamela Casanova/ Dra. Marylin Acuña / Dr. Joel Vargas (Colombia/Colombia/México)

15:10 - 15:30 RECESO

SESIÓN PLENARIA (TRANSMISIÓN REMOTA)

Moderador: Dr. Osvaldo García

15:30 hrs.	El papel del intervencionismo con imagen molecular en la evaluación de la heterogeneidad tumoral Dr. Juliano Cerci (Brasil)
16:00 hrs.	Panorama genómico mutacional en cáncer de próstata y su interrelación con el teragnóstico molecular Dra. Sofía D. González (México)

DOMINGO 16 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN DALÍ

PRESENTACIÓN TRABAJOS LIBRES Coordinación: Dra. Gloria A. Adame

Apartado: II

Moderador: Comité Científico

08:30 - 09:30 hrs.	III. Investigador menor de 35 años (Radiofarmacia, Química y Física). Dr. Julio César Kieffer
09:30 - 10:30 hrs.	IV. Neurología. Dr. Ismael Mena

10:30 - 10:50 RECESO

PRESENTACIÓN TRABAJOS LIBRES Coordinación: Dra. Gloria A. Adame

10:50 - 11:30 hrs.	V. Tecnólogos. Lic. FM. Mercedes Borrón
11:30 - 12:50 hrs.	I. Ciencias básicas (Radiofarmacia, Química y Física). Dr. Jorge Varela

12:50 - 13:10 RECESO

CAMINO A CARTAGENA Coordinación Dra. Patricia Bernal

Apartado: WFNMB: De Kyoto 2022 a Cartagena 2026

Moderador: Dra. Patricia Bernal

13:10 hrs.	Bienvenida Dra. Patricia Bernal, President 14 th Congreso Mundial de Medicina Nuclear de la WFNMB, Cartagena 2026.
13:20 hrs.	¿Qué hemos visto cambiar en Medicina Nuclear en imágenes, tecnología, aplicaciones clínicas e inteligencia artificial? Dr. Camilo García (Francia)
13:50 hrs.	Avances en aplicaciones clínicas en oncología en los últimos cuatro años Dr. Juliano Cerci (Brasil)
14:20 hrs.	Conversatorio: Retos para la Medicina Nuclear en America Latina, enfocados en dificultades de entrenamiento del recurso humano. Dr. Camilo García (Francia)/Dr. Juliano Cerci (Brasil)/ Dr. Miguel A. Olarte (México)/Dra. Claudia Contreras (México)/ Dr. David Cardoza (México-EUA)/Dra. Gisela Estrada (México)/ Dra. Diana Paez (Colombia-OIEA). Moderadora: Dr. Patricia Bernal (Colombia)

15:10 - 15:30 RECESO

SESIÓN PLENARIA (TRANSMISIÓN REMOTA)

Moderador: Dr. Osvaldo García

15:30 hrs.	El papel del intervencionismo con imagen molecular en la evaluación de la heterogeneidad tumoral Dr. Juliano Cerci (Brasil)
16:00 hrs.	Panorama genómico mutacional en cáncer de próstata y su interrelación con el teragnóstico molecular Dra. Sofía D. González (México)

DOMINGO 16 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN GRECO

PRESENTACIÓN TRABAJOS LIBRES Coordinación: Dra. Gloria A. Adame

Apartado: III

Moderador: Comité Científico

08:30 - 10:30 hrs.	VI. Mejor trabajo Clínico. Dr. Hugo Claire
--------------------	---

10:30 - 10:50	RECESO
---------------	--------

PRESENTACIÓN TRABAJOS LIBRES Coordinación: Dra. Gloria A. Adame

10:50 - 12:50 hrs.	VI. Mejor trabajo Clínico. Dr. Hugo Claire
--------------------	---

12:50 - 15:30	RECESO
---------------	--------

SESIÓN PLENARIA (TRANSMISIÓN REMOTA)

Moderador: Dr. Osvaldo García

15:30 hrs.	El papel del intervencionismo con imagen molecular en la evaluación de la heterogeneidad tumoral Dr. Juliano Cerci (Brasil)
16:00 hrs.	Panorama genómico mutacional en cáncer de próstata y su interrelación con el teragnóstico molecular Dra. Sofía D. González (México)

DOMINGO 16 DE MARZO 2025



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN BOSCO

DOMINGO 16 DE MARZO 2025

09:00 hrs.	Reunión ISORBE
09:30 hrs.	Reunión Oncidium
10:00 hrs.	Reunión ICPO
10:30 - 10:50	RECESO
10:50 hrs.	Reunión CUDIM
11:20 hrs.	Reunión SNMMI
11:50 hrs.	Reunión Profesores Oncología
12:20 hrs.	
12:50 - 13:10	RECESO
COMITÉ CIENTÍFICO Coordinación: Dra. Gloria A. Adame	
Apartado: Comité Evaluador de trabajos libres	
Moderador: Dra. Gloria A. Adame	
13:10 hrs.	Calificación de Trabajos Libres
13:40 hrs.	
14:10 hrs.	
14:30 hrs.	
15:10 - 15:30	RECESO



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



SALÓN LANZAROTE

DOMINGO 16 DE MARZO 2025

08:00 - 10:30 hrs.	<p>Workshop  A GE HealthCare company</p> <p>Carleton Whitmore / Tim Adams / Cristopher Camacho / Dr. Rodrigo Hernández</p>
--------------------	---



XXX CONGRESO ALASBIMN
XIII CONGRESO FMMNIM
BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO
13 - 16 MARZO 2025



EVENTOS SOCIALES

COCTEL DE BIENVENIDA - JUEVES 13 DE MARZO

19:00 hrs.	Jardín THR
------------	------------

CENA DE CLAUSURA - DOMINGO 16 DE MARZO

19:00 hrs.	Lugar: Terraza Fahrenheit de Hotel Paradisus Cancún
------------	---

PROGRAMA ACADÉMICO



XXX CONGRESO ALASBIMN XIII CONGRESO FMMNIM

BENITO JUÁREZ - QUINTANA ROO - MÉXICO

13 - 16 MARZO 2025

