



LUNES 26 DE ABRIL

<p>14:00 a 15:15</p>	<p>SESIÓN PLENARIA DEL CONGRESO: "COMBINANDO CIRUGÍA RADIOGUIADA CON PET/CT EN LA BÚSQUDA DE NUEVAS ESTRATEGIAS DE MEDICINA NUCLEAR INTERVENCIONISTA"</p> <p>Coordinadora: Dra. Cristina Zarlenga</p> <ul style="list-style-type: none">• 14.00 Cirugía radioguiada & FDG-PET/CT en el manejo de la axila en cáncer de mama con tratamiento neoadyuvante. Dr. Renato Valdés Olmos (Holanda)• 14.15 Cirugía radioguiada & FDG-PET/CT en melanoma. Dr. Sergi Vidal Sicart (España)• 14.35 Cirugía radioguiada & PSMA-PET/CT en cáncer de próstata. Dr. Renato Valdés Olmos (Holanda)• 14.55 Biopsia y resección de tejidos radiomarcados guiada por radiotrazadores positrónicos. Dr. Osvaldo García Pérez (México)
<p>15:30 a 17:30</p>	<p>MEDICINA NUCLEAR – MÓDULO I PET/CT EN NEUROLOGÍA</p> <p>Coordinadora: Dra. Silvia Vázquez</p> <ul style="list-style-type: none">• 15:30 Neurooncología más allá de la 18FDG. Dr. Omar Alonso• 16:05 Imágenes Moleculares en Epilepsia. Dr. Carlos Buchpiguel 🎧• 16:35 Estado actual de la tomografía por emisión de positrones aplicada al estudio de demencias. Dr. Víctor Villemagne 🎧• 17:10 Discusión y preguntas
<p>18:00 a 19:10</p>	<p>CARDIOLOGÍA - MÓDULO I ENFERMEDAD CORONARIA MICROVASCULAR MESA REDONDA</p> <p>Coordinadores: Dr. Gustavo Ojeda y Dr. Alejandro Meretta</p> <ul style="list-style-type: none">• 18:00 Fisiopatología de la enfermedad microvascular. Dr. Erick Alexanderson• 18:15 INOCA en la mujer. Dra. Roxana Campisi• 18:30 Tratamiento de la Enfermedad Coronaria Microvascular. Dr. Néstor Vita• 18:45 Discusión. Panelistas: Dr. Edgardo Mastrovito - Dra. Paula Pujol - Dra. Rosita Barcellos
<p>19:15 a 20:00</p>	<p>CARDIOLOGÍA - MÓDULO I ENFERMEDAD CORONARIA MICROVASCULAR CONFERENCIA: PASADO PRESENTE Y FUTURO DE LA PERFUSIÓN MIOCÁRDICA CON FLURPIRIDAZ</p> <p>Coordinadores: Dra. Roxana Campisi y Dr. Federico Rovalletti</p> <p>19:15 Dr. Jamshid Maddahi 🎧 19:45 Discusión. Panelistas: Dra. Magalí Gobbo - Dr. Víctor Balestrini - Dr. Marcelo Uriarte</p>



MARTES 27 DE ABRIL

<p>13:00 a 15:00</p>	<p style="text-align: center;">CARDIOLOGÍA - MÓDULO II DESAFÍOS TÉCNICOS EN LA ADQUISICIÓN, PROCESAMIENTO Y RECONSTRUCCIÓN DE IMÁGENES NUCLEARES. TALLERES PARA TÉCNICOS</p> <p>Coordinadores: Dr. Roberto Perez y Dr. Víctor Arja</p> <ul style="list-style-type: none">• 13:00 Técnica adecuada de adquisición y procesamiento para disincronía ventricular Tips y Claves para un buen estudio. Dr. Santiago Agudé Bruix (España)• 13:20 Discusión• 13:30 PET Aspectos técnicos de la perfusión y viabilidad miocárdica. Dr. Ricardo Geronazzo• 13:50 Discusión• 14:00 Perfusión y SPECT. Radiotrazadores. Protocolos de Adquisición SPECT. Dra. Mónica Redolatti• 14:20 Discusión• 14:30 SPECT/CT –Fusión de Imágenes, protocolos de atenuación y Score de Calcio: cómo, a quién y cuándo. Dra. Natalia Cocco 10’ - Dr. Roberto Agüero 10’• 14:50 Discusión. Panelistas: Tec. Maximiliano Iannone - Tec. Richard Islas - Tec. Nicolas Falero (Uruguay) - Tec. Germán Daniel Dandini - Tec. Néstor Blanco - Tec. Federico Aguirre
<p>15:30 a 17:30</p>	<p style="text-align: center;">MEDICINA NUCLEAR – MÓDULO II SPECT/TC</p> <p>Coordinadores: Dr. Raúl Cabrejas y Dra. Graciela Melado</p> <ul style="list-style-type: none">• 15:30 Cuantificación en SPECT/CT - Inteligencia artificial. Tec MN, PhD Margarita Núñez (Uruguay)• 15:45 Instrumentación CT/Fusión. Lic. Humberto Romano• 16:05 SPECT/CT Pulmón - TEP / Imágenes COVID-19. Dra. Sonia Traverso <p>PARATIROIDES</p> <ul style="list-style-type: none">• 16:20 Aporte de SPECT/CT y ROLL. Dr. Eric Alexander Rodríguez Gallo (España)• 16:35 Aporte de PET/CT. Dr. Antonio Maldonado (España) <p>MÚSCULO - ESQUELÉTICO</p> <ul style="list-style-type: none">• 16:45 SPECT/CT diagnóstico diferencial maligno vs. Benigno Dr. Osvaldo García (México)• 17:00 Prótesis: Aporte de las imágenes moleculares Dr. Osvaldo García (México)• 17:15 Mesa de discusión
<p>18:00 a 18:45</p>	<p style="text-align: center;">CARDIOLOGÍA - MÓDULO III INSUFICIENCIA CARDIACA, ABORDAJES DESDE LA CARDIOLOGÍA NUCLEAR CONFERENCIA</p> <p>Coordinadores: Dr. Aníbal Mele y Dra. Susana Lapresa</p> <ul style="list-style-type: none">• 18:00 Inervación Miocárdica. Dr. Santiago Agudé Bruix (España)• 18:30 Discusión. Panelistas: Dr. Ricardo Castro - Dr. Fernando Reyniero Castillo - Dra. Susana Zeffiro
<p>18:50 a 20:00</p>	<p style="text-align: center;">CARDIOLOGÍA - MÓDULO III INSUFICIENCIA CARDIACA, ABORDAJES DESDE LA CARDIOLOGÍA NUCLEAR MESA REDONDA</p> <p>Coordinadores: Dr. José Lotti y Dr. Gustavo Daquarti</p> <ul style="list-style-type: none">• 18:50 Claves para el diagnóstico de Amiloidosis Cardíaca. Dr. Gabriel Grossman• 19:05 Captación miocárdica de Tc 99m fosfatos en pacientes sin amiloidosis cardíaca: ¿un golpe a la especificidad? Dr. Fernando Mut (Uruguay)• 19:20 Utilidades de la cardiología nuclear en Insuficiencia Cardíaca. Dr. Jorge Camilletti• 19:35 Discusión. Panelistas: Dr. Diego Echazarreta - Dra. Marina López de Munain – Dra. Susana Molteni



MIÉRCOLES 28 DE ABRIL

<p>13:00 a 15:00</p>	<p style="text-align: center;">MEDICINA NUCLEAR – MÓDULO III PET/CT EN ONCOLOGIA ONCOLOGÍA I</p> <p>Coordinadora: Dra. Sonia Traverso</p> <p>PUESTA AL DÍA EN CA. DIFERENCIADO DE TIROIDES</p> <ul style="list-style-type: none">• 13:00 Visión del endocrinólogo. Dr. Eduardo Faure• 13:15 SPECT/TC. Dra. Graciela Melado• 13:30 PET/TC. Dra. Ana Mollerach• 13:45 Casos clínicos y discusión <p>PET/TC EN PLANEAMIENTO DE LA RADIOTERAPIA</p> <ul style="list-style-type: none">• 14:00 Cabeza y cuello. Dra María Angélica Molina• 14:20 Pulmón. Dra. Romina Ventimiglia <p>APLICACIONES DEL PET/TC EN RADIOTERAPIA: INTEGRACIÓN Y CASOS CLÍNICOS</p> <ul style="list-style-type: none">• 14:40 Dr. David Pereira – Dra. Cecilia Barrientos• 14:55 Preguntas y discusión
<p>15:30 a 17:30</p>	<p style="text-align: center;">MEDICINA NUCLEAR – MÓDULO III PET/CT EN ONCOLOGIA ONCOLOGÍA II</p> <p>Coordinadora: Dra. Sonia Traverso</p> <p>PET/CT EN PATOLOGÍA ONCOLÓGICA EN LA MUJER</p> <ul style="list-style-type: none">• 15:30 PET/CT en Cáncer de mama. Dr. Antonio Maldonado Suarez• 15:55 PET/CT en Ca. ginecológico: cuello uterino, ovario y endometrio. Dr. Osvaldo García• 16:20 Preguntas y discusión <p>PET/TC EN LA EVALUACIÓN DE RESPUESTA A LA INMUNOTERAPIA</p> <ul style="list-style-type: none">• 16:30 Inmunoterapia y PET/TC: de la morfología al metabolismo. Dr. Carlos Buchpiguel • 17:00 Visión del oncólogo sobre el rol del PET/TC en la evaluación de la respuesta al tratamiento con inmunoterapia. Dr. Martín Greco• 17:20 Preguntas y discusión
<p>18:00 a 20:00</p>	<p style="text-align: center;">MEDICINA NUCLEAR – MÓDULO IV ONCOHEMATOLOGÍA</p> <p>Coordinadora: Dra. María Bastianello</p> <ul style="list-style-type: none">• 18:00 Valor del PET TC y su importancia en la valoración de respuesta de los Linfomas Hodgkin. Dr. Juliano Cerci (Brasil)• 18:20 Valor, pronóstico y seguimiento del PET TC en los Linfomas No Hodgkin (DLBCL) Dra. Marta Zerga• 18:40 Aspectos técnicos de la cuantificación de indicadores de imágenes de PET/CT en linfomas". Lic. Amalia Pérez• 19:00 Valor de uso del PET TC en mieloma múltiple. Dra. Cristina Nanni (Italia) • 19:20 Importancia clínica del uso del PET TC en MM. Dr. Patricio Duarte• 19:40 Preguntas



JUEVES 29 DE ABRIL

<p>13:00 a 15:00</p>	<p style="text-align: center;">MEDICINA NUCLEAR – MÓDULO V TERAPIAS METABÓLICAS</p> <p>Coordinadoras: Dra. Mariela Agolti – Dra. Irene Arma – Dra. Silvina Racioppi</p> <ul style="list-style-type: none">• 13:00 Gastroenteropancreatic neuroendocrine tumors: treatment with 90Y versus 177Lu. Dra. Irene Virgolini (Austria) 🎧• 13:20 Feocromocitoma/paraganglioma: puestas al día en el tratamiento con MIBG 131I. Dr. Camilo Jiménez (Colombia)• 13:40 Preguntas• 13:50 Prostate cancer: Radiopharmaceutical in diagnosis and treatment. Dr. Paolo Castellucci (Italia) 🎧• 14:10 Clinical Experience on ¹⁷⁷Lu-PSMA and ²²⁵Ac-PSMA Targeted Therapy in Advanced Prostate Cancer Patients. Dr. Mike Sathekge (Sudáfrica) 🎧• 14:30 Emisores alfa en la Argentina: 223 Radio. Dra. Isabel Hume• 14:50 Preguntas
<p>15:30 a 16:30</p>	<p style="text-align: center;">CARDIOLOGÍA - MÓDULO IV ACTUALIZACIÓN EN ENFERMEDAD DE CHAGAS MESA REDONDA</p> <p>Coordinadores: Dr. Roberto Aguero y Dr. Ángel Sandrín</p> <ul style="list-style-type: none">• 15:30 Técnicas de diagnóstico en Enfermedad de Chagas. Dra. Amalia Peix (Cuba)• 15:45 Experiencias basadas en casos. Dr. Raúl Araujo Ríos (Bolivia)• 16:00 Puesta al día Consensos SAC-FAC en Enfermedad de Chagas. Dr. Marcelo Benassi - Dra. Aida Núñez Burgos• 16:15 Discusión. Panelistas: Dra. Andrea Asteciano - Dra. Valeria Balestrini - Dra. Nadia Pabstleben
<p>16:35 a 17:30</p>	<p style="text-align: center;">CARDIOLOGÍA - MÓDULO V MIOCARDIOPATÍAS E INFECCIONES MESA REDONDA</p> <p>Coordinadores: Dr. Darío Desimoni y Dr. Marcelo Rodríguez</p> <ul style="list-style-type: none">• 16:35 Valor de la Discincronía ventricular en las miocardiopatías. Dra. Teresa Massardo (Chile)• 16:50 Técnicas de imágenes en sarcoidosis. Dra. Nazarena Pizzi (España)• 17:05 La Endocarditis evaluada mediante PET/CT. Dr. Víctor Martire• 17:20 Discusión. Panelistas: Dr. Matías Gómez - Dra. Neiva Maciel - Dra. Fernanda Merani
<p>18:00 a 19:10</p>	<p style="text-align: center;">CARDIOLOGÍA - MODULO VI CARDIOPATÍA ISQUÉMICA II ABORDAJES MÚLTIPLES MESA REDONDA</p> <p>Coordinadores: Dr. Lucas Gutiérrez y Dr. Manuel Lewkowicz</p> <ul style="list-style-type: none">• 18:00 Estado del Arte de la reserva de flujo miocárdico con SPECT. Dr. Alejandro Meretta• 18:15 Evaluación de la disfunción endotelial en el paciente Diabético y sus implicancias pronosticas. Dr. Osvaldo Masoli• 18:30 RFM impacto pronóstico. Dr. Jamshid Maddahi (EEUU) 🎧• 18:45 Discusión. Panelistas: Dr. Arturo Romero Acuña - Dr. Juan Wehimuller - Dra. Natalia Aramayo
<p>19:15 a 20:00</p>	<p style="text-align: center;">CARDIOLOGÍA - MODULO VI CARDIOPATÍA ISQUÉMICA II ABORDAJES MÚLTIPLES CONFERENCIA</p> <p>Coordinadores: Dr. Juan Erriest y Dra. Marcela Redruello</p> <ul style="list-style-type: none">• 19:15 PET CT en Cardiología Dr. Randall Thompson 🎧• 19:45 Discusión. Panelistas: Dr. Gustavo Raimondi - Dra. Liliana Marelich - Dra. Marina Rodriguez



VIERNES 30 DE ABRIL

<p>13:00 a 15:00</p>	<p style="text-align: center;">MEDICINA NUCLEAR – MÓDULO VI CALIDAD Y SEGURIDAD DEL PACIENTE / PROTOCOLOS DE TC</p> <p>Coordinador: Lic. Mariano Portillo</p> <ul style="list-style-type: none">• 13:00 Programa de Garantía de Calidad QUANUM. Lic. Leonel Torres (Cuba)• 13:25 Programa de capacitación DAT. TRI Ismael Cordero (Uruguay)• 13:45 Cultura de Seguridad. Lic. Ana Bomben <p>MODIFICACIONES DE PROTOCOLOS DE TC EN IMÁGENES HÍBRIDAS: APORTE EN EL DIAGNÓSTICO.</p> <ul style="list-style-type: none">• 14:05 Aprovechamiento del protocolo de TC en las imágenes híbridas. TDI. Silvana Hasi• 14:25 TC, que debemos saber a la hora de informar. Dra Verónica Blanchett• 14:50 Preguntas
<p>15:30 a 17:30</p>	<p style="text-align: center;">MEDICINA NUCLEAR – MÓDULO VII ROL DE LA RADIOFARMACIA EN LA ACTUALIDAD</p> <p>Coordinadores: Silvia Castiglia y Adrián Durán</p> <ul style="list-style-type: none">• 15:30 Aporte de la Radiofarmacia Hospitalaria (SPECT). Dra. Graciela Rabiller - Dra. Carolina Poch• 15:50 Experiencia en Radiofarmacia Hospitalaria y Teragnosis. Dra. Marycel Barboza (Brasil)• 16:10 Aporte de la Radiofarmacia en la industria. Dr. Carlos Cañellas• 16:30 Aporte de la Radiofarmacia Centralizada en PET. Lic. Guillermo Casale• 16:50 Aporte de la Radiofarmacia a la industria farmacéutica. ¿Oportunidad para la Argentina? Dr. Carlos González Lepera (EEUU)• 17:15 Discusión
<p>18:00 a 19:10</p>	<p style="text-align: center;">CARDIOLOGÍA - MÓDULO VI ENFERMEDAD CORONARIA MESA REDONDA</p> <p>Coordinadores: Dr. Gustavo Vázquez y Dra. Claudia Cortéz</p> <ul style="list-style-type: none">• 18:00 Valor del EPM normal. Que aporta el SPECT CT. Dr. Juan Urquiaga (Perú)• 18:15 Enfermedad coronaria en la mujer. Dra. Amelia Peix (Cuba)• 18:30 Aplicando el ISCHEMIA TRIAL a la práctica clínica. Dr. Víctor Hasbani• 18:45 Discusión. Panelistas: Dra. Belen Del Corro - Dr. Omar Bergés - Dr. Miguel Guzzo
<p>19:15 a 19:20</p>	<p style="text-align: center;">ACTO HOMENAJE A ERNEST GARCÍA Dr. Néstor Vita - Dr. Néstor Pérez Baliño</p>
<p>19:20 a 20:00</p>	<p style="text-align: center;">CARDIOLOGÍA MODULO VII CONFERENCIA DE CIERRE</p> <p>Coordinadores: Dr. Fernando Faccio y Dr. Hugo Campanelli</p> <p>19:20 Uso de la inteligencia artificial para facilitar la interpretación y el reporte de los estudios IPM: Enfoque basados en casos clínicos. Dr. Ernest García</p> <p>19:45 Discusión. Panelistas: Dra. Silvina Ponce - Dr. Alejandro Radzinski - Dr. Rodrigo Diaz Perera</p>
<p>20:00 a 20:30</p>	<p style="text-align: center;">CIERRE HIGHLIGHTS</p>