



LVIII CURSO INTERNACIONAL DE RADIOLOGÍA E IMAGEN

XXXVI ENCUENTRO INTERNACIONAL DE RESIDENTES EN RADIOLOGÍA



Del 8 al 10 de FEBRERO 2024 | Hotel Marquis Reforma, Ciudad de México

HORA	JUEVES 8 (Salón Emperador)	JUEVES 8 (Salón Emperatriz)	VIERNES 9	SÁBADO 10
08:00 - 08:25 (25 min)	Registro de última hora	Coordinan: Dr. José Luis Criales Cortés Dr. Hugo Velázquez Suárez MÓDULO DE TÓRAX Radiografía de tórax; de la consulta a la terapia intensiva Dr. Heber Trinidad Alonso Que Hospital Español / CT Scanner San Ángel MÉXICO	Presentación de los trabajos electrónicos ganadores	Presentación de los trabajos electrónicos ganadores
08:25 - 08:50		Cáncer pulmonar. Imagen diagnóstica 2024 Dr. José Luis Criales Cortés CT Scanner San Ángel MÉXICO	Coordinan: Dra. Laura Yadira Quiroz Rojas Dr. Bernardo Medellín Ramos MÓDULO ABDOMINOPÉLVICO Imaging of cholangiocarcinoma Dra. Valérie Vilgrain University Paris Cité / Beaujon Hospital FRANCIA	Coordinan: Dr. Salvador Amézquita Pérez Dr. Ricardo Cárdenas Dajdaj MÓDULO DE MUSCULOSQUELÉTICO Lesiones de la médula ósea por RM; de degenerativas a traumáticas Dr. Ali Guermazi Boston University Medical Campus ESTADOS UNIDOS
08:50 - 09:15	Coordina: Dr. Yuki Yoshi Kimura Sandoval MÓDULO DE NEUROIMAGEN Evento cerebral vascular Dr. Andrés Javier Galnares Olalde Instituto Nacional de Neurología MÉXICO	Enfermedad pulmonar intersticial fibrosante; tips Dr. Fortunato Juárez Hernández Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias "Dr. Ismael Cosío Villegas" MÉXICO	Enfermedades difusas del hígado, lo que el hepatólogo necesita saber Dra. Claudia Riboldi Hospital de alta complejidad en red El Cruce "Dr. Nestor Carlos Kirchner" ARGENTINA	Imagen médula ósea tumores /osteomielitis Dr. Hospital MÉXICO
09:15 - 09:40	Patrocinado por BAYER Evento vascular cerebral Dr. José Gavito Higuera UT Health ESTADOS UNIDOS	Lesiones mediastinales no vasculares. Enfoque diagnóstico Dr. José Luis Criales Cortés CT Scanner San Ángel MÉXICO	TC dinámica en Carcinoma hepatocelular. Factores Pronósticos Dra. Victoria Rebollo Hurtado CT Scanner México MÉXICO	Imagen y tratamiento de las lesiones musculares agudas Dr. José Luis Del Cura Hospital Universitario Donostia ESPAÑA
09:40 - 10:05	Patrocinado por BAYER Artificial Intelligence in Neuroradiology: MRI and CT Ischemia ML Detection Models Dra. Donnella S. Comeau Harvard University ESTADOS UNIDOS	Vasculitis pulmonares; correlación radiológica-patológica. Dr. Fortunato Juárez Hernández Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias "Dr. Ismael Cosío Villegas" MÉXICO	Valoración del piso pélvico Dra. Laura Yadira Quiroz Rojas CT Scanner San Ángel MÉXICO	Imagen de la cadera en corredores Dr. Ali Guermazi Boston University Medical Campus ESTADOS UNIDOS
10:05 - 10:30	Patrocinado por BAYER Imagen avanzada en la patología neuro-oncológica Dr. Rafael Rojas Jasso Harvard University ESTADOS UNIDOS	Cardiopatía isquémica de lo básico a la evaluación funcional Dra. Luz Dinora Sandoval Castillo CT Scanner San Ángel MÉXICO	Juama	Tratamiento ecoguiado de las lesiones tendinosas Dr. José Luis Del Cura Hospital Universitario Donostia ESPAÑA
10:30 - 11:30 (1 hora)	RECESO EN EXPOSICIÓN TÉCNICA Y COMERCIAL			
11:30 - 11:55	Coordina: Dr. Yuki Yoshi Kimura Sandoval MÓDULO DE NEUROIMAGEN Epilepsia detección de lesiones estructurales más allá de la ILAE Dr. Yuki Yoshi Kimura Sandoval Grupo CT Scanner MÉXICO	Coordina: Dra. Aloha Meave González MÓDULO DE CARDIO Taller: cardio para el Radiólogo general Dra. Aloha Meave González Instituto Nacional de Cardiología "Ignacio Chávez" MÉXICO	Coordinan: Dr. Pablo Ros Dr. Alejandro Eduardo Vega Gutiérrez MÓDULO DE IA Predicciones para el futuro de la IA en Radiología Dr. Curtis Langlotz Radiology Society of North America ESTADOS UNIDOS	Coordinan: Dr. Ricardo Salazar Palomeque Dr. Eduardo Romero MÓDULO DE MUSCULOSQUELÉTICO Tratamiento percutáneo intervencionista en codo Dr. José Luis Del Cura Hospital Universitario Donostia ESPAÑA
11:55 - 12:20	PET en epilepsia Dr. Uvi Cancino Ramos Grupo CT Scanner MÉXICO	Imagen cardiovascular para el Radiólogo Dra. Aloha Meave González Instituto Nacional de Cardiología "Ignacio Chávez" MÉXICO	AI 4 DI Dr. Pablo Ros Stony Brook University ESTADOS UNIDOS	Imagen del codo: actualización Dr. Ricardo Cárdenas Dajdaj CT Scanner San Ángel MÉXICO

12:20 - 12:45	Imagen híbrida, marcadores pre y post sinápticos en enfermedad de Párkinson y síndromes Parkinsonianos Dra. Yumi Kimura Sandoval INCMNSZ MÉXICO	Coordinan: Dra. Nadia Alejandra Millán Sánchez Dr. Benjamín Conde Castro MÓDULO DE MAMA Imagen mamaria a través del tiempo Dra. María del Carmen Lara Tamburrino CT Scanner San Ángel MÉXICO	Desafíos para la implementación de la IA en Radiología Dr. Curtis Langlotz Radiology Society of North America ESTADOS UNIDOS	RM de lesiones musculares en medicina deportiva Dr. Ali Guermazi Boston University Medical Campus ESTADOS UNIDOS
12:45 - 13:10	Patrocinado por BAYER Intraventricular Tumors Dra. Eliana Bonfante-Mejia UT Health ESTADOS UNIDOS	Importancia de la correlación mastosonográfica Dra. Lesvia Olivia Aguilar Cortázar Instituto Nacional de Cancerología / CT Scanner México MÉXICO	IA en Radiología; ventajas, desventajas y utilidades Dr. Sergio Andrés Criales Vera Instituto Nacional de Cardiología "Ignacio Chávez" / Grupo CT Scanner MÉXICO	Inestabilidad gleno humeral anterior y su evaluación por imagen con énfasis en IRM y ARM Dr. Juan Cosme Labarthe Instituto Nacional de Nutrición "Salvador Zubirán" MÉXICO
13:10 - 13:35	Patrocinado por BAYER Difusión en eventos no isquémicos Dr. José Gavito Higuera UT Health ESTADOS UNIDOS	Clasificación molecular del cáncer de mama y sus características por imagen Dra. Gabriela Flores Hospital General de México "Dr. Eduardo Liceaga" MÉXICO	Introducción a la RSNA Dr. Curtis Langlotz Radiology Society of North America ESTADOS UNIDOS	Artroplastia total de cadera en TC Dual Energy Dr. Ricardo Salazar Palomeque CT Scanner México MÉXICO
13:35 - 13:50 (15 min)	Ceremonia de Inauguración		SESIÓN SOLEMNE Premio a la Excelencia Académica	
13:50 - 15:20 ((1 h 30 min)	COMIDA EN EXPOSICIÓN TÉCNICA Y COMERCIAL			
15:20 - 15:45	Coordina: Dr. Yuki Yoshi Kimura Sandoval	Coordinan: Dra. Gabriela Flores Dr. Víctor Jesús Lara Ameca	Coordinan: Dr. Pablo Ros Dr. Alejandro Eduardo Vega Gutiérrez	Encuentro Internacional de Residentes en Radiología Coordinan: Dra. Cristina Del Bosque Patoni Dra. Carla María García Moreno Dra. Carla Ruby Moctezuma Velasco Dra. Sandra Rosalía Paredes Fernández
	MÓDULO DE NEUROIMAGEN Patrocinado por BAYER Cholesteatoma and mimics Dra. Amy Juliano Massachusetts Eye and Ear ESTADOS UNIDOS	MÓDULO DE MAMA Aplicaciones del PET RM en cáncer de mama Dr. Víctor Jesús Lara Ameca CT Scanner San Ángel MÉXICO	Tips. Derivación porto sistémica intrahepática transyugular, lo que debemos evaluar Dra. Claudia Riboldi Hospital de alta complejidad en red El Cruce "Dr. Nestor Carlos Kirchner" ARGENTINA	
	Patrocinado por BAYER Correlation between glymphatic flow and intracranial pressure in idiopathic intracranial hypertension Dra. Donnella S. Comeau Harvard University ESTADOS UNIDOS	Biopsia mamaria y marcaje Dra. María Andrea Márquez Vegagil CT Scanner San Ángel MÉXICO	PANEL DIAGNÓSTICO Coordinan: Dr. José Luis Criales Cortés Dr. Pablo Ros	
Patrocinado por BAYER Inner ear pathology Dra. Amy Juliano Massachusetts Eye and Ear ESTADOS UNIDOS	Reconstrucción mamaria evaluación por imagen Dra. Nadia Alejandra Millán Sánchez CT Scanner San Ángel MÉXICO			
16:35 - 17:00	Patrocinado por BAYER Neuroimaging of phakomatosis Dra. Eliana Bonfante-Mejia UT Health ESTADOS UNIDOS	Actualidades de IA Imagenología de mama Dr. Benjamín Conde Castro Salud Digna MÉXICO		
17:00 - 17:30 (30 min)	RECESO EN EXPOSICIÓN TÉCNICA Y COMERCIAL			Premiación Trabajos Electrónicos, Quiz y Clausura
17:30 - 17:55	Coordina: Dr. Yuki Yoshi Kimura Sandoval	Coordinan: Dra. Araceli Cabanillas Segura Dr. Alejandro Vega Gutiérrez Dr. Ricardo Salazar Palomeque	Coordinan: Dr. Sergio Andrés Criales Vera Dr. Pablo R. Ros	
	MÓDULO DE NEUROIMAGEN Análisis de pared vascular Dr. Jesús Higuera Calleja CT Scanner México MÉXICO	MÓDULO DE MUSCULOESQUELÉTICO Taller Visiting Professor	MÓDULO DE ABDOMEN Vías biliares 2024 Dr. Pablo Ros Stony Brook University ESTADOS UNIDOS	
	Traumatismo craneo encefálico Dra. Carla María García Moreno Vancouver CANADÁ	Taller Visiting Professor	Ecografía Doppler en el trasplante hepático Dra. Claudia Riboldi Hospital de alta complejidad en red El Cruce "Dr. Nestor Carlos Kirchner" ARGENTINA	
18:20 - 18:45		Taller Visiting Professor	Importance of diffusion-weighted MRI for liver Dra. Valérie Vilgrain University Paris Cité / Beaujon Hospital FRANCIA	
18:45 - 19:10				