

| Horario de Actividades | | JUEVES 06 DE JULIO | VIERNES 07 DE JULIO | SABADO 08 DE JULIO |
|--|-------|--|--|--|
| 8:00 | 9:00 | Ingreso y Registro | Ingreso y Registro | Ingreso y Registro |
| AGENDA DE TALLERES (TODOS los inscriptos al Congreso acceden SIN CARGO) | | | | |
| | | VASCULAR | FUNCIONAL | CARDIO |
| 9:00 | 9:40 | Angio RM sin Contraste: Técnicas y Aplicaciones. Lic. Jerónimo Barbas  | Evolución y requerimientos de la DWI y el tensor de difusión. Tecnólogo en RM. José F. Calderón R  | Optimización de Parámetros en CardioRm. Lic. Bruno Lima  |
| 9:40 | 10:20 | Utilidad del Efecto Darkblood. Lic. Erick Chacón  | RM Funcional con Estimulación Visual y de Escucha Silente. Lic. Danilo Catalfamo  | Mapas Cardiacos por Resonancia Magnética: Enfoque Cuantitativo de la Técnica. Lic. Norvind Gamboa Muñoz  |
| 10:20 | 11:00 | "Anomalías vasculares en Pediatría" valoración por resonancia magnética. Lic. Alejandro Mamone  | Cuantificación de la Actividad Cortical con Técnica Bold: Medición del Índice de Lateralidad. Lic. Norvind Gamboa Muñoz  | Perfusión Miocárdica sin y con Estrés. Lic. Bruno Lima  |
| 11:00 | 11:20 | BREAK - MAÑANA | | |
| 11:20 | 12:00 | Coronarias por Resonancia Magnética. Lic. Erick Chacón  | Evaluación Microestructural de la Sustancia Blanca Cerebral con DTI. Lic. Norvind Gamboa Muñoz  | Problemas y Soluciones en RM Cardíaca. Lic. Jerónimo Barbas  |
| 12:00 | 12:40 | Post proceso en Estudios Angiográficos por RM. TSU. Carlos García Ordoñez  | Experiencias en la Reconstrucción de Tractografía Empleando Software Open Source. Lic. Norvind Gamboa Muñoz  | Cardio Fast. Lic. Bruno Lima  |
| 12:40 | 14:00 | ALMUERZO | | |
| 3° CONGRESO INTERNACIONAL DE RM SOLAREM | | | | |
| 14:40 | 15:10 | Magnetom Free Max; confianza diagnóstica a bajo campo. Esteban De Angelis Aplicacionista Técnico  | Aplicación de IA en equipos Canon de RM: reducción de ruido y aceleración de estudios. Lic. Valerio Andree  | RM Intraoperatoria y su Utilidad en la Cirugía de los Gliomas. Dr. Roberto Herrera  |
| 15:10 | 15:40 | Tecnologías e innovaciones en imágenes por RM aplicadas en Sistemas CANNON. Lic. Valerio Andree  | Signa Víctor: El día de la Victoria Lorena Cornejo Lead Clinical Applications Specialist  | Clasificación de Discopatías Protusivas y Extrusivas por RM en Caninos. Dr. Daniel Farfallini  |
| 15:40 | 16:20 | RM en el Hepatocarcinoma Lic. Patricia Vinyolas  | Impacto de las nuevas tecnologías en MRI 1,5T: "Mi Experiencia" Lic. Federico Furtado P.  | Es Tiempo de Reconsiderar la RM de Bajo Campo en los Quirófanos de Neurocirugía. Dr. Roberto Herrera  |
| 16:20 | 16:40 | BREAK - TARDE | | |
| 16:40 | 17:10 | Inauguración del Congreso. Clase Magistral "Fractura de Pene" Lic. Carlos R. Sanchez Presidente de SOLAREM  | Difusión Corporal en Resonancia Magnética. Lic. Erick Chacón  | Esclerosis Mesial y Malformación de Chiari en Medicina Veterinaria. Dr. Daniel Farfallini  |
| 17:10 | 17:40 | Enteroresonancia: Rompiendo mitos Dr. Jorge Aldean  | Técnicas de Neurografía Periférica Lic. Danilo Catalfamo  | Protocolo de Estimulación Cerebral Profunda, mediante Equipo de 3 Teslas. Tecnólogo en RM. José F. Calderón R  |
| 17:40 | 18:10 | uAIFI: Potenciando la resonancia magnética con la tecnología del futuro Yésica Jiménez  | Secuencias de RM de mama imprescindibles para un diagnóstico acertado Dra. Karina Pesce Jefa de Sección Diagnóstico e intervencionismo Mamario.  | Resonancia Dedicada para Atletas de Alto Rendimiento Lic. Enzo Caravetta  |
| 18:10 | 18:40 | Manejo multidisciplinario y multimodal de Ca de Recto Dr. Jorge Aldean  | Más y Mejores resultados: SmartSpeed y SmartQuant Horacio Kosaczuk  | Interpretación de imágenes de resonancia en el diagnóstico y respuesta a la neoadyuvancia en cáncer de mama. Dra. Karina Pesce  |
| 18:40 | 19:00 | | | Entrega de Premios Sorteos de Libros Clausura del Congreso  |