



ICR 2026

International Congress
of Radiology

14-16 de mayo

Cartagena de Indias

Colombia

Programa preliminar

En simultáneo con:

**49º Congreso
Colombiano
de Radiología**

icr2026.org

ccr2026.org

Organizan:



ASOCIACIÓN
COLOMBIANA
DE RADILOGÍA

80 años



Miércoles 13 de mayo

Precongreso ESOR de gérito- urinario	Precongreso ISS de músculo- esquelético



Jueves 14 de mayo

Músculo- esquelético	Gérito- urinario	Inteligencia artificial	Encuentro Nacional de Residentes	Radiología intervencionista	Neuro- intervencionismo	Congreso de Tecnologías y Producción de Imágenes	Gestión de Servicios de Imágenes Diagnósticas

Viernes 15 de mayo

Gastro- intestinal	Imagen cardíaca	Neuro- radiología	Ultrasonido	Radiología intervencionista	Neuro- intervencionismo	Congreso de Tecnologías y Producción de Imágenes	Gestión de Servicios de Imágenes Diagnósticas

Sábado 16 de mayo

Imagen torácica	Imagen mamaria	Radiología pediátrica	Ultrasonido avanzado	Radiología intervencionista	Congreso de Tecnologías y Producción de Imágenes	Gestión de Servicios de Imágenes Diagnósticas	Gestión de Servicios de Imágenes Diagnósticas

Organizado por



ASOCIACIÓN
COLOMBIANA
DE RADILOGÍA

80 años



Aval académico



Participación especial





Actualización en diagnóstico por imágenes del sistema génito-urinario

Programa académico:

08:45 - 09:00 a.m. Bienvenida e introducción

09:00 - 09:30 a.m. Masas miometriales:

¿benigno o maligno?

Isabelle Thomassin-Naggara

09:30 - 10:00 a.m. RM y PET/CT PSMA en cáncer de próstata: indicaciones, interpretación y aclaración de discrepancias

Alberto Vargas

10:00 - 10:30 a.m. Masas ováricas: caracterización, estadificación y planeación del tratamiento

Andrea Rockall

10:30 - 11:00 a.m. Coffee break

11:00 - 12:30 p.m. Workshops - casos interesantes

Isabelle Thomassin-Naggara

Alberto Vargas

Andrea Rockall

12:30 - 02:00 p.m. Receso para almorzar

ESOR Visiting
Professorship Program
Miércoles 13 de mayo

02:00 - 02:30 p.m. Endometriosis

Isabelle Thomassin-Naggara

02:30 - 03:00 p.m. El rol actual de las imágenes diagnósticas en cáncer de vejiga

Alberto Vargas

03:00 - 03:30 p.m. Resolución de problemas en dolor pélvico agudo en la mujer

Andrea Rockall

03:30 - 04:00 p.m. Coffee break

04:00 - 05:30 p.m. Workshops - casos interesantes

Isabelle Thomassin-Naggara

Alberto Vargas

Andrea Rockall

05:30 - 05:40 p.m. Conclusiones

Conferencistas invitados:

Andrea Rockall

 Directora clínica de radiología, Imperial College of London. Consultora honoraria de radiología, Imperial College Healthcare NHS Trust y The Royal Marsden Hospital. Londres, Reino Unido.

Isabelle Thomassin-Naggara

 Jefe del departamento de imagen médica, Tenon Hospital y Centre Intercommunal de Créteil. Profesora de radiología, Universidad Sorbonne. París, Francia.

Alberto Vargas

 Profesor del departamento de radiología, NYU Grossman School of Medicine. Vice-director de Imagen Oncológica, NYU Langone Health. Nueva York, EE. UU.

La inscripción a los cursos pre-congreso tiene un costo adicional para el participante. Más información en: www.icr2026.org

Radiología músculo-esquelética integrada: claves anatómicas e imágenes avanzadas

International Skeletal Society
Regional Outreach Program
Miércoles 13 de mayo

Programa académico:

08:45 - 09:00 a.m. Bienvenida e introducción

09:00 - 09:20 a.m. Tendones y retináculos del tobillo
Jenny Becardino

09:20 - 09:40 a.m. Imágenes tipo TC en patologías
músculo-esqueléticas
Mahesh Prakash

09:40 - 10:00 a.m. Diferenciación entre artritis
degenerativa e inflamatoria
Anne Cotten

10:00 - 10:20 a.m. Coffee break

10:20 - 11:20 a.m. Tutorial de casos en grupos (1)
Jenny Becardino
Mahesh Prakash
Anne Cotten

11:30 - 11:50 a.m. RM de los ligamentos del tobillo
Jenny Becardino

11:50 - 12:10 p.m. RM de médula ósea
Mahesh Prakash

12:10 - 12:30 p.m. ¿Es o no es sacroileítis?
Anne Cotten

12:30 - 01:40 p.m. Receso para almorzar

01:40 - 02:40 p.m. Tutorial de casos en grupos (2)

Jenny Becardino
Mahesh Prakash
Anne Cotten

02:40 - 03:00 p.m. Coffee break

03:00 - 03:20 p.m. Pierna de tenista:
actualización anatómica
e imagenológica
Jenny Becardino

03:20 - 03:40 p.m. Imágenes de tuberculosis
músculo-esquelética
Mahesh Prakash

03:40 - 04:00 p.m. Infección de columna:
¿cuáles son las pistas
para el diagnóstico?
Anne Cotten

04:00 - 04:20 p.m. Coffee break

04:20 - 05:20 p.m. Tutorial de casos en grupos (3)
Jenny Becardino
Mahesh Prakash
Anne Cotten

05:30 - 05:45 p.m. Evaluación del curso y cierre

La inscripción a los cursos pre-congreso tiene un
costo adicional para el participante.
Más información en: www.icr2026.org

Conferencistas invitados:

Anne Cotten

 Profesora del departamento de
radiología. Hospital Universitario de Lille.
Lille, Francia.

Mahesh Prakash

 Profesor de radiología. Postgraduate
Institute of Medical Education and
Research (PGIMER). Chandigarh, India.

Jenny T. Bencardino

 Profesora de radiología y vice-directora
académica. Albert Einstein College of
Medicine. Montefiore Medical Center.
Nueva York. EE. UU.



International Skeletal Society

Génito-urinario

Jueves 14 de mayo
Sala Barahona 3

Programa

08:40 - 09:00 a.m.	Masas anexiales / ORADS RM Andrea Rockall	04:10 - 04:30 p.m.	Errores comunes en RM de próstata y cómo evitarlos Óscar Chávez
09:00 - 09:20 a.m.	Endometriosis: Cómo reportarlo en RM Isabelle Thomassin-Naggara	04:30 - 05:00 p.m.	Sesión interactiva de casos interesantes de emergencias abdominales y pélvicas Jorge A. Soto 
09:20 - 09:40 a.m.	Radiómica en cáncer ginecológico Andrea Rockall		
09:40 - 10:00 a.m.	RM en emergencias abdominales y pélvicas Jorge A. Soto		
10:00 - 10:20 a.m.	Sobre-diagnóstico en imagen oncológica Rubens Chojniak		
10:20 - 10:30 a.m.	Sesión de preguntas		
10:30 - 11:00 a.m.	Visita a la exhibición técnica y comercial		
11:00 - 11:30 a.m.	Ceremonia de apertura Auditorio Getsemaní		
11:30 - 12:00 p.m.	Sesión plenaria ISR - Fuchs		
12:00 - 01:40 p.m.	Receso para almorzar		
01:40 - 02:00 p.m.	Imágenes en tumores del parénquima renal Tarek El Diasty		
02:00 - 02:20 p.m.	Lesiones hepáticas de hallazgo incidental Rubens Chojniak		
02:20 - 02:40 p.m.	Imágenes del carcinoma urotelial del tracto superior Tarek El Diasty		
02:40 - 03:00 p.m.	Vigilancia activa en tumores de próstata: update Ronaldo Baroni		
03:00 - 03:30 p.m.	Visita a la exhibición técnica y comercial		
03:30 - 03:50 p.m.	Imágenes del carcinoma no urotelial de la vejiga urinaria Tarek El Diasty		
03:50 - 04:10 p.m.	No todo es cáncer: diagnósticos diferenciales en lesiones de próstata Ronaldo Baroni		

Conferencistas

Andrea Rockall



Directora clínica de radiología. Imperial College London y The Royal Marsden Hospital. Londres, Reino Unido.

Isabelle Thomassin-Naggara



Jefe del departamento de imagen médica y profesora de radiología. Universidad Sorbonne, Tenon Hospital y Centre Intercommunal de Créteil. París, Francia.

Jorge A. Soto



Jefe del servicio de radiología. Boston Medical Center y Boston University Chobanian & Avedisian School of Medicine. Boston, USA.

Óscar A. Chávez Barba



Radiólogo y profesor de radiología. Hospital Civil de Guadalajara y Hospital San Javier. Guadalajara, Mexico.

Rubens Chojniak



Jefe del departamento de radiología. Camargo Center. Presidente del Colegio Brasilero de Radiología. São Paulo, Brasil.

Ronaldo Baroni



Coordinador médico de imagen abdominal. Departamento de radiología, Hospital Israelita Albert Einstein. São Paulo, Brazil

Tarek El Diasty



Departamento de radiología de Urology and Nephrology Center - University of Mansoura. Mansoura, Egipto.

Músculo-esquelético

Jueves 14 de mayo
Auditorio Getsemaní

Programa

08:40 - 09:00 a.m. Complejos capsulares posterolateral y posteromedial de la rodilla <i>Luis Cerezal</i>	03:50 - 04:10 p.m. Infiltraciones en la mano y en la muñeca con guía ecográfica <i>Diego Salvador</i>
09:00 - 09:20 a.m. Evaluación post-operatoria del LCA: cirugía e imágenes <i>Juan Pablo Muñoz</i>	04:10 - 04:40 p.m. RM de los ligamentos de tobillo: anatomía normal y revisión basada en casos <i>Jenny Bencardino</i> 
09:20 - 09:40 a.m. Lesiones en rampa meniscal <i>Anne Cotten</i>	
09:40 - 10:00 a.m. Meniscectomía y suturas meniscales: cirugía e imagen <i>Juan Pablo Muñoz</i>	
10:00 - 10:20 a.m. Plicas sinoviales: síndromes de plica sinovial de rodilla, codo, cadera y hombro <i>Luis Cerezal</i>	
10:20 - 10:30 a.m. Sesión de preguntas	
10:30 - 11:00 a.m. Visita a la exhibición técnica y comercial	
11:00 - 11:30 a.m. Ceremonia de apertura	
11:30 - 12:00 p.m. Sesión plenaria ISR - Fuchs La imagenología en el centro del diagnóstico global: dando forma al futuro de la atención equitativa <i>Luis Donoso</i>	
12:00 - 01:40 p.m. Receso para almorcizar	
01:40 - 02:00 p.m. Rol de la secuencia DWI en patologías músculo-esqueléticas <i>Mahesh Prakash</i>	
02:00 - 02:20 p.m. Microinestabilidad de la cadera <i>Luis Cerezal</i>	
02:20 - 02:40 p.m. Lesiones músculo-tendinosas relacionadas con la tracción de la pelvis <i>Jenny Bencardino</i>	
02:40 - 03:00 p.m. Patología traumática de los dedos de la mano <i>Luis Cerezal</i>	
03:00 - 03:30 p.m. Visita a la exhibición técnica y comercial	
03:30 - 03:50 p.m. Procedimientos en músculo-esquelético guiados por ultrasonido: generalidades <i>Diego Salvador</i>	

Conferencistas

Anne Cotten



Profesora del departamento de radiología. Hospital Universitario de Lille. Lille, Francia.

Diego Salvador



Vice-Director y radiólogo de MSK en el Centro de Diagnóstico Imagen Clara. Salta, Argentina.

Jenny T. Bencardino



Profesora de radiología y vice-directora académica. Albert Einstein College of Medicine. Montefiore Medical Center. Nueva York. EE. UU.

Juan Pablo Muñoz



Departamento de radiología. Clínica MEDS y Hospital Clínico Félix Bulnes Cerdá. Santiago de Chile, Chile.

Luis Cerezal



Coordinador de HT Médica Santander y Diagnóstico Médico Cantabria (DMC). Santander, España.

Mahesh Prakash



Profesor de radiología. Postgraduate Institute of Medical Education and Research (PGIMER). Chandigarh, India.

Ultrasonido MSK y procedimientos guiados

Viernes 15 de mayo
Sala Barahona 2

Programa

- 08:30 - 09:00 a.m. **Ultrasonido de codo.**
Introducción teórica y demostración práctica
 **Diego Salvador**
- 09:00 - 09:30 a.m. **Ultrasonido de tobillo.**
Introducción teórica y demostración práctica
 **Juan Pablo Muñoz**
- 09:30 - 10:00 a.m. **Ultrasound del túnel carpiano.**
Introducción teórica y demostración práctica
 **Diego Salvador**
- 10:00 - 10:20 a.m. **Sesión de preguntas**
- 10:30 - 11:00 a.m. Visit to the technical exhibition
- 11:00 - 11:30 a.m. **Homenajes ACR**
- 11:30 - 12:00 p.m. Sesión plenaria
[Auditorio Getsemani]
Elogio del líder imperfecto:
los líderes dinámicos que necesita la radiología
Geraldine McGinty
- 12:00 - 02:00 p.m. Receso para almorzar
- 02:00 - 02:30 p.m. **Ultrasonido de cadera.**
Introducción teórica y demostración práctica
 **Juan Pablo Muñoz**
- 02:30 - 03:00 p.m. **¿Cómo lo logro? Accesos imposibles e improbables en biopsia guiada por ultrasonido.**
Introducción teórica y demostración práctica
 **José Luis Del Cura**
- 03:00 - 03:30 p.m. Visita a la exhibición técnica y comercial
- 03:30 - 04:00 p.m. **Ablación de lesiones en el cuello: más allá del bocio**
Introducción teórica y demostración práctica
 **José Luis Del Cura**
- 04:00 - 04:20 p.m. **Procedimientos en pediatría con guía ecográfica**
José Luis Del Cura

Conferencistas

Diego Salvador



Vice-Director y radiólogo de MSK en el Centro de Diagnóstico Imagen Clara. Salta, Argentina.

José Luis Del Cura



Director del departamento de radiología. Hospital Universitario Donostia. San Sebastián, España.

Juan Pablo Muñoz



Departamento de radiología. Clínica MEDS y Hospital Clínico Félix Bulnes Cerdá. Santiago de Chile, Chile.

Gastrointestinal

Viernes 15 de mayo
Auditorio Getsemaní

Programa

08:20 - 08:40 a.m. Abordaje basado en RPC para lesiones hepáticas primarias, con énfasis en lesiones quísticas
Maria Manning

08:40 - 09:00 a.m. Imagen multimodal en hígado graso
Óscar Chávez

09:00 - 09:20 a.m. Enfoque basado en RPC para lesiones hepáticas primarias, enfocado en la mejora progresiva
Maria Manning

09:20 - 09:40 a.m. Colangio RM: actualización 2026
Jorge A. Soto

09:40 - 10:00 a.m. Abordaje basado en RPC para lesiones hepáticas primarias, con énfasis en carcinoma hepatocelular
Maria Manning

10:00 - 10:30 a.m. Abordaje de lesiones hepáticas basado en casos, utilizando correlación radio-patológica

Maria Manning

10:30 - 11:00 a.m. Visita a la exhibición técnica y comercial

11:00 - 11:30 a.m. Homenajes ACR

11:30 - 12:00 p.m. Sesión plenaria
Elogio del líder imperfecto: los líderes dinámicos que necesita la radiología
Geraldine McGinty

12:00 - 01:40 p.m. Receso para almorzar

01:40 - 02:00 p.m. Imagen abdominal en el paciente con VIH
Óscar Chávez

02:00 - 02:20 p.m. Imagen abdominal del paciente en UCI
Jean-Pierre Tasu

02:20 - 02:40 p.m. Defecografía por RM: evaluación del compartimento posterior
Daniel Upegui

02:40 - 03:00 p.m. Colecistitis aguda: casos difíciles y más allá
Jean-Pierre Tasu

03:00 - 03:30 p.m. Visita a la exhibición técnica y comercial

03:30 - 03:50 p.m. CPRM con contraste dinámico: protocolo y hallazgos más frecuentes
Daniel Upegui

03:50 - 04:20 p.m. Casos clínicos de tumores de páncreas

Jean-Pierre Tasu

04:20 - 04:40 p.m. El papel del radiólogo en las juntas multidisciplinarias de cáncer de páncreas
Daniel Upegui

Conferencistas

Daniel Upegui



Radiólogo de imagen abdominal. Centro de Tratamiento e Investigación sobre Cáncer Luis Carlos Sarmiento Angulo (CTIC). Bogotá, Colombia.

Jean-Pierre Tasu



Profesor y jefe del departamento de radiología. Centre Hospitalier Universitaire de Poitiers. París, Francia.

Jorge A. Soto



Jefe del servicio de radiología. Boston Medical Center y Boston University Chobanian & Avedisian School of Medicine. Boston, USA.

Maria Manning



Departamento de radiología. MedStar Georgetown University Hospital y Montgomery Medical Center. Washington, USA.

Óscar Chávez



Radiólogo y profesor de radiología. Hospital Civil de Guadalajara and Hospital San Javier. Guadalajara, México.

Neurorradiología

Viernes 15 de mayo
Sala Barahona 3

Programa

- 08:20 - 08:40 a.m. **Tumores del SNC: diagnóstico diferencial**
Pejman Maralani
- 08:40 - 09:00 a.m. **Demenzia vascular**
Alexandre Krainik
- 09:00 - 09:20 a.m. **Fundamentos de la RM CEST en neuro-oncología: lo que el radiólogo debe saber**
Pejman Maralani
- 09:20 - 09:40 a.m. **SWI en enfermedades neurodegenerativas inevitables**
Alexandre Krainik
- 09:40 - 10:00 a.m. **Estado del arte en técnicas imagenológicas para enfermedad metastásica cerebral**
Pejman Maralani
- 10:00 - 10:20 a.m. **Imágenes de la pared de los vasos intracraneales más allá de la vasculitis**
Renato Mendonça
- 10:20 - 10:30 a.m. **Sesión de preguntas**
- 10:30 - 11:00 a.m. Visita a la exhibición técnica y comercial
- 11:00 - 11:30 a.m. **Homenajes ACR**
- 11:30 - 12:00 p.m. Sesión plenaria [Auditorio Getsemani]
Elogio del líder imperfecto: los líderes dinámicos que necesita la radiología
Geraldine McGinty
- 12:00 - 01:40 p.m. Receso para almorcizar
- 01:40 - 02:00 p.m. **Hallazgos críticos en disección aórtica**
Renato Mendonça
- 02:00 - 02:20 p.m. **Neurografía por RM del plejo lumbo-sacro**
Claudia Cejas
- 02:20 - 02:40 p.m. **ACV isquémico arterial**
Alexandre Krainik
- 02:40 - 03:00 p.m. **Neurografía por RM de los nervios craneales**
Claudia Cejas
- 03:00 - 03:30 p.m. Visit to the technical exhibition
- 03:30 - 03:50 p.m. **Hidrocefalia**
Alexandre Krainik
- 03:50 - 04:10 p.m. **Clasificación de los ganglios cervicales**
Claudia Cejas
- 04:10 - 04:40 p.m. **Tumores de columna: revisión basada en casos**
Pejman Maralani
- 

Conferencistas

Alexandre Krainik

 Profesor de radiología y jefe de neurorradiología, Université Grenoble Alpes Hospital. Grenoble, Francia.

Claudia Cejas

 Neurorradióloga y jefe del Departamento de Radiología en Fleni. Presidente de la Sociedad Argentina de Radiología. Buenos Aires, Argentina.

Pejman Maralani

 Neurorradiólogo y profesor asociado del Departamento de Imagen Médica, University of Toronto - Sunnybrook Health Sciences Centre. Toronto, Canadá.

Renato Adam Mendonça

 Neurorradiólogo de DASA. Director de Representación Institucional de la Sociedad Paulista de Radiología. São Paulo. Brasil.

Imagen cardíaca

Programa

08:20 - 08:40 a.m.	Angiografía coronaria por TC: estado actual y futuro Miguel A. Cruz	03:00 - 03:30 p.m.	Visita a la exhibición técnica y comercial
08:40 - 09:00 a.m.	Angio TC de corazón y grandes vasos para la evaluación de complicaciones posteriores a la implantación de válvula cardiaca Jesús A. Cotes	03:30 - 03:50 p.m.	RM y mapeo paramétrico en infarto agudo del miocardio Miguel A. Cruz
09:00 - 09:20 a.m.	Puntuación de calcio coronario y angio TC en la enfermedad coronaria Henrique S. Trad	03:50 - 04:10 p.m.	Imagen cardiovascular: aprendiendo de los errores Henrique S. Trad
09:20 - 09:40 a.m.	Imagen multimodal en enfermedad coronaria Jesús A. Cotes	04:10 - 04:30 p.m.	Casos complejos de imagen cardíaca Jesús A. Cotes Miguel A. Cruz
09:40 - 10:00 a.m.	Anomalías coronarias Pedro Abad		
10:00 - 10:20 a.m.	Aneurisma aórtico: evaluación y complicaciones Henrique S. Trad		
10:20 - 10:30 a.m.	Sesión de preguntas		
10:30 - 11:00 a.m.	Visita a la exhibición técnica y comercial		
11:00 - 11:30 a.m.	Homenajes ACR		
11:30 - 12:00 p.m.	Sesión plenaria [Auditorio Getsemani] Elogio del líder imperfecto: los líderes dinámicos que necesita la radiología Geraldine McGinty		
12:00 - 01:40 p.m.	Receso para almorzar		
01:40 - 02:00 p.m.	Caracterización tisular por RM Pedro Abad		
02:00 - 02:20 p.m.	RM en la era de las miocardiopatías Miguel A. Cruz		
02:20 - 02:40 p.m.	Dolor torácico de origen cardiovascular: diagnóstico diferencial Henrique S. Trad		
02:40 - 03:00 p.m.	Hipertrofia ventricular izquierda: abordaje diagnóstico con RM Miguel A. Cruz		

Conferencistas invitados

Henrique Simão Trad

 Departamento de radiología, Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto, Universidade de São Paulo. São Paulo, Brasil.

Jesús Alexander Cotes

 Responsable del servicio de imagen cardíaca del departamento de radiología, Clínica Universitaria Colombia - Colsanitas. Bogotá, Colombia.

Miguel Ángel Cruz

 Departamento de resonancia magnética, Instituto Nacional de Cardiología "Ignacio Chávez". Ciudad de México, México.

Pedro Abad

 Coordinador de imagen cardiovascular, Ayudas Diagnósticas Sura. Profesor y coordinador académico de radiología, Universidad CES. Medellín, Colombia.

Imagen mamaria

Sábado 16 de mayo
Sala Barahona 3

Programa

- 08:20 - 08:40 a.m. Mamografía y ecografía: lo que el radiólogo general debe saber de la nueva edición del BIRADS
Diego Romo
- 08:40 - 09:00 a.m. RM mama después de cirugía por cáncer de mama
Boris Brklijačić
- 09:00 - 09:20 a.m. Clasificación radio-patológica del cáncer de mama
Beatriz González Ulloa
- 09:20 - 09:40 a.m. Manejo actual de lesiones papilares: ¿son todas las pacientes candidatas a cirugía?
Daniel Mysler
- 09:40 - 10:00 a.m. Ultrasonido de mama en 2026
Boris Brklijačić
- 10:00 - 10:20 a.m. Más allá del fibroadenoma
Beatriz González Ulloa
- 10:20 - 10:30 a.m. Sesión de preguntas
- 10:30 - 11:00 a.m. Visita a la exhibición técnica y comercial
- 11:00 - 11:30 a.m. Conferencia plenaria ISR - Béclére [Auditorio Getsemani]
- 11:30 - 12:00 p.m. Ceremonia de clausura y premiación de trabajos científicos
- 12:00 - 01:40 p.m. Receso para almorzar
- 01:40 - 02:00 p.m. Patología infecciosa de la mama
Daniel Mysler
- 02:00 - 02:20 p.m. De la sospecha al significado clínico: calcificaciones, mamarias y vasculares en la práctica diaria del radiólogo general
Diego Romo
- 02:20 - 02:40 p.m. Herramientas de inteligencia artificial para imagen mamaria: ¿en dónde estamos hoy?
Daniel Mysler
- 02:40 - 03:00 p.m. Imagen mamaria en embarazo y lactancia
Beatriz González Ulloa
- 03:00 - 03:30 p.m. Sesión interactiva de casos interesantes
Daniel Mysler



Conferencistas



Beatriz González Ulloa

Radióloga de imagen mamaria. Centro Médico Nacional de Occidente y Centro de Diagnóstico Especializado por Imagen. Guadalajara, México.



Boris Brklijačić

Profesor y jefe de radiología. University Hospital Dubrava y University of Zagreb School of Medicine. Zagreb, Croacia.



Daniel Mysler

Jefe del servicio de radiología. Instituto Alexander Fleming. Buenos Aires, Argentina.



Diego F. Romo

Radiólogo de imagen mamaria. Clínica Imbanaco - QuirónSalud. Cali, Colombia.

Radiología pediátrica

Sábado 16 de mayo
Sala Barahona 1

Programa

08:20 - 08:40 a.m.	Dilemas diagnósticos oncológicos en imagenología pediátrica <i>Joanna Kasznia-Brown</i>	03:00 - 03:20 p.m.	Imágenes de lesiones vasculares de tejidos blandos en pediatría <i>Andrés García-Bayce</i>
08:40 - 09:00 a.m.	Imágenes en trastornos pancreáticos en niños <i>Donald Frush</i>	03:20 - 03:50 p.m.	Imágenes de emergencias gastrointestinales neonatales y pediátricas - Sesión basada en casos <i>Dorothy Bulas</i>
09:00 - 09:20 a.m.	Ultrasonido en el paciente oncológico pediátrico <i>Joanna Kasznia-Brown</i>		
09:20 - 09:40 a.m.	Evaluación pre-natal de anomalías génito-urinarias con correlación post-natal <i>Dorothy Bulas</i>		
09:40 - 10:00 a.m.	Anomalías torácicas congénitas: evaluación post-natal <i>Tatiana Fazecas</i>		
10:00 - 10:20 a.m.	Tips en ultrasonido craneal neonatal <i>Dorothy Bulas</i>		
10:20 - 10:30 a.m.	Sesión de preguntas		
10:30 - 11:00 a.m.	Visita a la exhibición técnica y comercial		
11:00 - 11:30 a.m.	Conferencia plenaria ISR - Béclére [Auditorio Getsemani]		
11:30 - 12:00 p.m.	Ceremonia de clausura y premiación de trabajos científicos		
12:00 - 01:40 p.m.	Receso para almorzar		
01:40 - 02:00 p.m.	Tuberculosis: las muchas caras de un viejo conocido <i>Tatiana Fazecas</i>		
02:00 - 02:20 p.m.	Ultrasonido de tórax pediátrico <i>Andrés García-Bayce</i>		
02:20 - 02:40 p.m.	Ultrasonido de trastornos escrotales en pediatría <i>Donald Frush</i>		
02:40 - 03:00 p.m.	Emergencias ginecológicas en pediatría: evaluación por imágenes <i>Dorothy Bulas</i>		

Conferencistas

Andrés García-Bayce



Radiólogo pediátrico y jefe de radiología. Centro Hospitalario Pereira Rossell y Clínica Pediátrica Universidad de la República. Montevideo, Uruguay.

Donald Frush



Profesor de radiología pediátrica. Duke University School of Medicine. Durham, EE. UU.

Dorothy Bulas



Profesora de radiología pediátrica. George Washington University - Children's National Medical Center. Washington, EE. UU.

Joanna Kasznia-Brown



Consultora senior de radiología pediátrica. University of Bristol - Musgrove Park Hospital. Bristol, United Kingdom.

Tatiana Fazecas



Radióloga pediátrica. DASA y Hospital Municipal Jesús. Rio de Janeiro, Brasil.

Ultrasonido avanzado

Sesión de la World Federation for Ultrasound
in Medicine and Biology (WFUMB)



Sábado 16 de mayo
Sala Barahona 2

Programa

- 08:30 - 08:50 a.m. Generalidades de las aplicaciones actuales de inteligencia artificial en ultrasonido diagnóstico
Won Jae Lee
- 08:50 - 09:10 a.m. Imágenes ecográficas guiadas por RM con transductores de matriz flexible en superficie corporal
Iwaki Akiyama
- 09:10 - 09:30 a.m. ¿Por qué necesitamos en nuestra práctica ecografía con contraste (CEUS) para estudios de hígado ?
Ioan Sporea
- 09:30 - 09:50 a.m. Guias de la WFUMB para ultrasonido multiparamétrico en enfermedad hepática difusa
Giovanna Ferraioli
- 09:50 - 10:10 a.m. Discusión
- 10:10 - 11:00 a.m. Visita a la exhibición técnica y comercial
- 11:00 - 11:30 a.m. Conferencia plenaria ISR - Béclère [Auditorio Getsemani]
- 11:30 - 12:00 p.m. Ceremonia de clausura y premiación de trabajos científicos
- 12:00 - 01:40 p.m. Receso para almorzar

Demostraciones en vivo



- 01:40 - 02:00 p.m. Doppler hepático
Antonio Matteoni
- 02:00 - 02:20 p.m. Evaluación por ultrasonido de la rigidez hepática
Giovanna Ferraioli
- 02:20 - 02:40 p.m. Cuantificación de la grasa hepática
Ioan Sporea
- 02:40 - 03:00 p.m. Ultrasonido con contraste (CEUS) para lesiones focales hepáticas
Won Jae Lee
- 03:30 - 03:20 p.m. Exploración de ganglios linfáticos abdominales de tamaño normal
Christoph F. Dietrich
- 03:20 - 03:30 p.m. Conclusiones
George Condous

Conferencistas

Antonio Carlos Matteoni

 Director de la Clínica Matteoni de Athaide. Vice-Presidente 1 de la WFUMB. Salvador de Bahía, Brasil.

Christoph F. Dietrich

 Profesor de medicina interna y ultrasonido. Johan Wolfgang Goethe University. Presidente electo de la WFUMB. Frankfurt, Alemania.

George Condous

 Profesor asociado de ginecología. Nepean Clinical School University of Sydney. Presidente de la WFUMB. Sidney, Australia.

Giovanna Ferraioli

 Profesora asociada de gastroenterología. Universidad de Pavia. Secretaria de la WFUMB. Pavia, Italia.

Ioan Sporea

 Profesor de gastroenterología. Victor Babes University of Medicine and Pharmacy. Presidente saliente de la WFUMB. Timisoara, Rumania.

Iwaki Akiyama

 Profesor del departamento de informática biomédica. Doshisha University. Tesorero de la WFUMB. Kyoto, Japón.

Won Jae Lee

 Departamento de radiología. Sungkyunkwan University Samsung Changwon Hospital. Vice-Presidente 2 de la WFUMB. Changwon, Corea.