

Neurointervencionismo

Jueves 14 de mayo
Sala Secretaría General

Programa

Sesión 1

08:40 - 09:00 a.m. **Actualización en diagnóstico y tratamiento de aneurismas cerebrales distales, ¿qué sabemos hasta ahora?**
Orlando Díaz

09:00 - 09:20 a.m. **Trauma carotídeo**
Alberto Rosero

09:20 - 09:40 a.m. **Experiencia en centro avanzado de ACV**
Juan Camilo Rendón

09:40 - 10:00 a.m. **Tratamiento de la hemorragia cerebral en pediatría**
Mauricio Acosta

10:00 - 10:20 a.m. **Diversor de flujo Evolve Elite: experiencia en el Hospital Metodista de Houston**
Orlando Díaz

10:20 - 10:30 a.m. **Sesión de preguntas**

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

11:00 - 11:30 a.m. **Ceremonia de apertura**
[Auditorio Getsemani]

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
Lluís Donoso-Bach

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

Sesión 2

01:40 - 02:00 p.m. **Anatomía vascular de la columna**
Nicolás Useche

02:00 - 02:20 p.m. **Hematoma subdural no agudo**
Daniel Mantilla

02:20 - 02:40 p.m. **Patología vascular de la columna**
Nicolás Useche

02:40 - 03:00 p.m. **La ciencia de decidir en escenarios de alta complejidad: lecciones desde el neurointervencionismo**
Édgar Folleco

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

Sesión 3

03:30 - 03:50 p.m. **Mielografía dinámica y tratamiento percutáneo de fugas del LCR**
Nicolás Useche

03:50 - 04:10 p.m. **Anatomía de la arteria oftálmica**
Sergio Vargas

04:10 - 04:20 p.m. **Sesión de preguntas**

04:30 - 06:30 p.m. **Asamblea General Ordinaria de Asociados**
ACR

Ver continuación del programa de este simposio en la siguiente página.

Neurointervencionismo

Viernes 15 de mayo
Sala Secretaría General

Programa

Sesión 4

Presentaciones de los residentes de los programas de formación en radiología intervencionista

- 08:30 - 08:50 a.m. **Perfusión cerebral avanzada en pacientes con ACV isquémico: parámetros microvasculares**
Carlos Marín
- 08:50 - 09:10 a.m. **Microanatomía del seno cavernoso: navegación, riesgos y rutas ocultas**
Andrés Tascón
- 09:10 - 09:30 a.m. **Fístulas arteriovenosas cerebrales**
Andrés Latorre
- 09:30 - 09:50 a.m. **Tratamiento de pacientes con aneurismas cerebrales: coils, remodeling y dispositivos intrasaculares**
Brunno Lara

Sesión 5

- 09:50 - 10:10 a.m. **Fístulas durales de la base del cráneo: casi imposibles de entender sin Dyna-CT**
Orlando Díaz
- 10:10 - 10:30 a.m. **Estrategias con diversores de flujo en tratamiento de aneurismas intracraneales complejos: Experiencia basada en casos**
Chaohua Wang
- 10:30 - 11:00 a.m. Coffee break
- 11:00 - 11:30 a.m. **Homenajes ACR**
Auditorio Getsemaní
- 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

Sesión 6

- 01:40 - 02:00 p.m. **Presentación de casos complejos**
Orlando Díaz
- 02:00 - 02:20 p.m. **Emergencias vasculares de cabeza y cuello**
Nicolás Useche
- 02:20 - 02:40 p.m. **Aneurismas disecantes: presentación de caso y revisión de tema**
Camilo Beltrán
- 02:40 - 03:00 p.m. **Presentación de trabajos de investigación del área de neurointervencionismo**
- 03:00 - 03:30 p.m. Coffee break
- 03:30 - 03:50 p.m. **Casos raros en neurointervencionismo pediátrico**
Mauricio Acosta
- 03:50 - 04:20 p.m. **Presentación de casos de complicaciones y casos de éxito en neurointervencionismo**

Neurointervencionismo

Conferencistas



Alberto L. Rosero

Neurorradiólogo intervencionista,
Fundación Clínica Valle del Lili.
Profesor del programa de segunda
especialidad en radiología intervencionista,
Universidad ICESI-FVL. Cali, Colombia.



Andrés Latorre

Radiólogo, residente del programa
de segunda especialidad en
radiología intervencionista.
Universidad Autónoma de Bucaramanga.
Bucaramanga, Colombia.



Andrés Tascón

Radiólogo, residente del programa
de segunda especialidad en
radiología intervencionista.
Universidad ICESI-FVL.
Cali, Colombia.



Brunno Lara

Radiólogo, residente del programa
de segunda especialidad en
radiología intervencionista.
Universidad Autónoma de Bucaramanga.
Bucaramanga, Colombia.



Camilo Beltrán

Radiólogo intervencionista.
Servicio de neurointervencionismo.
Hospital Universitario San Rafael.
Tunja, Colombia.



Carlos Marín

Radiólogo, residente del programa
de segunda especialidad en
radiología intervencionista.
Universidad Autónoma de Bucaramanga.
Bucaramanga, Colombia.



Chaohua Wang

Neurocirujano endovascular.
West China School of Medicine.
West China Hospital -
Sichuan University. Chengdu, China.



Daniel Mantilla

Neurorradiólogo intervencionista,
Clínica FOSCAL. Profesor asociado y
coordinador del programa de segunda
especialidad en radiología intervencionista,
Universidad Autónoma de Bucaramanga.
Bucaramanga, Colombia.



Édgar Folleco

Neurorradiólogo intervencionista,
Fundación Clínica Valle del Lili.
Coordinador del programa de segunda
especialidad en radiología intervencionista,
Universidad ICESI-FVL. Cali, Colombia.



Juan Camilo Rendón

Radiólogo intervencionista.
SES Hospital Universitario
de Caldas. Manizales, Colombia.



Mauricio Acosta

Neurorradiólogo intervencionista,
Centro de Tratamiento e Investigación sobre
Cáncer Luis Carlos Sarmiento Angulo - CTIC y
Fundación Hospital La Misericordia - HOMI.
Bogotá, Colombia.



Nicolás Useche

Neurorradiólogo intervencionista y profesor
asociado de radiología clínica.
Indiana University School of Medicine.
Indianápolis, EE. UU.



Orlando Díaz

Neurorradiólogo intervencionista y profesor
asociado de neurocirugía clínica.
Houston Methodist Neurological Institute.
Houston, EE. UU.



Sergio Vargas

Neurorradiólogo en Diagnóstico CediMed -
Quirónsalud. Profesor de neurorradiología,
Universidad de Antioquia, Universidad
Pontificia Bolivariana y Universidad CES.
Medellín, Colombia