

CONGRESO VIRTUAL DE INTERVENCIONISMO

EN VIVO: 15 Y 16 DE AGOSTO
EN DIFERIDO: 21 AL 23 DE AGOSTO

Neurointervencionismo

Intervencionismo periférico

Rescate de Miembros Inferiores

Enfermedad Vasculat Periférica

Patología Aórtica y AAA

Manejo del Dolor

Técnicas de Ablación Percutánea/Oncología

Embolización e Intervencionismo Abdominal no Vasculat

www.acronline.org

Organiza:

ACR

ASOCIACIÓN
COLOMBIANA
DE RADIOLOGÍA

CONGRESO VIRTUAL DE INTERVENCIONISMO

La Asociación Colombiana de Radiología presenta el Congreso Virtual de Intervencionismo, una actividad académica enmarcada en el Programa de Educación Continua Virtual ACR.

El Congreso comprende un completo programa académico sobre intervencionismo periférico y neurointervencionismo, con conferencias transmitidas en vivo a cargo de destacados profesores de Latinoamérica, Norteamérica y España.

El módulo de neurointervencionismo incluye presentaciones sobre tratamiento endovascular avanzado de fístulas arteriovenosas, malformaciones y aneurismas.

En el módulo de intervencionismo periférico, los participantes accederán a seis ejes temáticos: rescate de miembros inferiores, enfermedad vascular periférica, patología aórtica y AAA, manejo del dolor, técnicas de ablación percutánea y embolización e intervencionismo abdominal no vascular.

Conozca además los recientes avances y dispositivos para intervencionismo periférico y neurointervencionismo en la exhibición comercial virtual que incluirá la actividad.

Organiza:



Neurointervencionismo



Dr. Julián Alberto Beltrán

Médico Radiólogo Intervencionista.
Departamento de Radiología,
Instituto Nacional de Cancerología.
Bogotá, Colombia.



Dr. Andrés Fonnegra

Médico Neurocirujano, especialista
en terapia neuro-endovascular.
Fundación Clínica Shaio.
Bogotá, Colombia.



Dr. Waleed Brinjiki

Médico Radiólogo
Neurointervencionista.
Departamento de Radiología,
sección de Radiología
Intervencionista, Mayo Clinic.
Rochester, USA.



Dr. Mario Martínez Galdámez

Médico Radiólogo
Neurointervencionista.
Hospital Universitario Fundación
Jiménez Díaz.
Madrid, España.



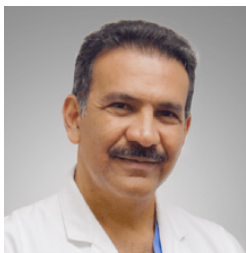
Dr. Carlos Castaño Duque

Médico Radiólogo
Neurointervencionista.
Jefe de la Sección de
Neurroradiología Intervencionista,
Hospital Germans Trias.
Barcelona, España.



Dr. Juan Andrés Mejía

Médico Radiólogo
Neurointervencionista.
Grupo AngioTeam.
Medellín, Colombia.



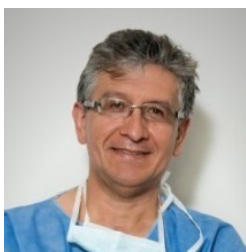
Dr. Orlando Díaz Daza

Médico Radiólogo
Neurointervencionista.
Director del Programa de
Neurroradiología Intervencionista,
Houston Methodist Hospital.
Houston, USA.



Dra. Alejandra Pajón Julio

Médica y Cirujana - Universidad de
Antioquia. Especialista en
Radiología e Imágenes
Diagnósticas - Universidad ICESI.
Cali, Colombia.



Dr. Marco A. Fonseca

Médico Neurocirujano.
Coneuro SAS. Docente del programa
de Medicina, Universidad de
Pamplona. Presidente de la
Asociación Colombiana de
Neurocirugía.
Cúcuta, Colombia.



Dr. Eytan Raz

Médico Radiólogo
Neurointervencionista.
Profesor Asistente del
Departamento de Radiología.
New York University School of
Medicine.
New York, USA.

Neurointervencionismo

Tratamiento endovascular de pacientes con fístulas arteriovenosas durales. Técnicas convencionales y abordajes alternativos
Dr. Mario Martínez Galdamez

Fístulas arteriovenosas durales: *tips and tricks*
Dr. Eytan Raz

Pseudotumor cerebro-neovascular pathology?
Dr. Waleed Brinjiki

Manejo multimodal de pacientes con malformaciones arteriovenosas cerebrales
Dr. Andrés Fonnegra

Tratamiento de pacientes con aneurismas cerebrales fusiformes
Dr. Carlos Castaño

Aneurismas cerebrales no rotos, ¿cómo y cuándo?
Dr. Marco Fonseca

Fístulas arteriovenosas de la fosa posterior y ápex petroso
Dr. Orlando Díaz Daza

Historia clínica de un paciente llamado Simón Bolívar
Dr. Marco Fonseca

El poder de la información: evaluación en vivo de dispositivos cerebrovasculares con tomografía de coherencia óptica de alta frecuencia (HF-OCT)
Dr. Juan Andrés Mejía

Espectro de lesiones en vasos cervicales por neoplasias de cabeza y cuello
Dr. Julián Beltrán

Stroke mimics en RM
Dra. Alejandra Pajón

Simposios Satélite

Tratamiento de reperusión en ACV basado en imágenes
Dra. Katherine Mantilla



¿Qué hace diferente al PED SHIELD en diversores de flujo?
Dr. Daniel Mantilla

Medtronic

Clarity: reducción de dosis, tecnología opcional o de imprescindible uso
Dr. Jorge Pulgarín

PHILIPS

Experiencia con Evolve
Dr. Juan Macho

stryker

Intervencionismo Periférico

Organiza:



Aval académico:



Dr. Juan Guillermo Barrera

Médico especialista en Cirugía Vascul. Jefe de Cirugía Vascul y Endovascular Fundación Cardioinfantil. Bogotá, Colombia.



Dra. Olga Lucía Cubides

Médica Radióloga con formación en diagnóstico vascular no invasivo. Departamento de Radiología, Clínica Reina Sofía – Colsanitas. Bogotá, Colombia.



Dra. Pilar Bayona

Médica Radióloga Intervencionista. Profesora Asociada, UT Southwestern Medical Center. Dallas, USA.



Dr. Juan Pablo Dávila

Médico Radiólogo Intervencionista. Coordinador de Radiología Intervencionista, Clínica Los Nogales. Radiólogo Intervencionista, Clínica de Marly y Clínica Universitaria Colombia. Bogotá, Colombia



Dr. Ricardo Baquero

Médico Radiólogo Intervencionista. Clínica Colsanitas y Clínica Reina Sofía. Director Médico, Teleradiología de Colombia Atrys Health. Bogotá, Colombia.



Dr. Larry Díaz

Médico Cardiólogo Intervencionista. Especialista en medicina Vascul y Endovascular. Profesor de Medicina. Michigan State University. Michigan, USA.



Dr. Francisco Carnevale

Médico Radiólogo Intervencionista. Jefe del Servicio de Radiología Vascul Intervencionista. Hospital das Clínicas - Universidad de São Paulo y Hospital Sírio Libanés. São Paulo, Brasil.



Dr. Eduardo Eyheremendy

Médico Radiólogo Intervencionista. Jefe del Departamento de Diagnóstico por Imágenes, Hospital Alemán de Buenos Aires. Buenos Aires, Argentina.



Dr. Luis Alberto Cruz

Médico Radiólogo Intervencionista. Hospital Universitario San Vicente Fundación, Centro Médico Buenos Aires y Hospital General de Medellín. Profesor del Fellow en Radiología Intervencionista, Universidad de Antioquia. Medellín, Colombia.



Dr. Mario Alejandro Fabiani

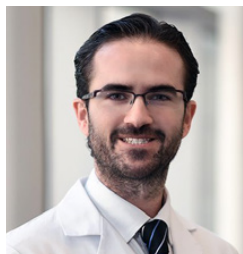
Médico especialista en Cirugía Vascul. Director del Centro de Medicina Vascul, Hospital Zambrano Hellion, Tecnológico De Monterrey. Profesor de la Escuela de Medicina Tecnológico De Monterrey. Co-director de Hendolat. Monterrey, México.

Profesores Invitados



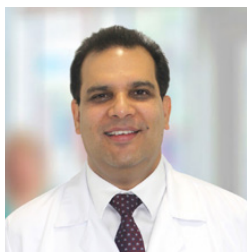
Dr. Héctor Ferral

Médico Radiólogo Intervencionista.
Profesor de radiología clínica.
LSU Health School of Medicine.
New Orleans, USA.



Dr. Miguel Montero-Baker

Médico especialista en Cirugía Vascolar. Profesor asociado de la División de Cirugía Vascolar y Terapia Endovascular. Baylor College of Medicine. Houston, USA.



Dr. Alberto Latorre

Médico Radiólogo Intervencionista.
Cerid Imágenes Diagnósticas.
Clínica Reina Catalina.
Clínica Iberoamérica.
Barranquilla, Colombia.



Dr. Airton Mota Moreira

Médico especialista en Cirugía Vascolar.
Hospital Sirio Libanés y Clínica CRIEP.
Sao Paulo, Brasil.



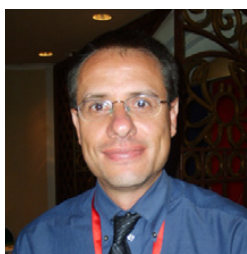
Dr. Juan Mauricio Lozano

Médico Radiólogo Intervencionista.
Coordinador de Radiología Intervencionista.
Clínica Universitaria Colombia y Clínica de Marly.
Profesor de Radiología, Unisanitas.
Bogotá, Colombia.



Dr. José Antonio Muñoa

Médico especialista en Cirugía Vascolar. Jefe de Angiología y Cirugía Vascolar del Hospital San Lucas. Chiapas, México.



Dr. Jorge Lopera

Médico Radiólogo Intervencionista.
Profesor y Director de Radiología Intervencionista.
Universidad de Texas.
San Antonio, USA.



Dr. Mariano Palena

Médico Radiólogo Intervencionista.
Director de la Unidad de Cirugía Endovascular Maria Cecilia Hospital - GVM Care & Research Cotignola, Italia.



Dr. Gabriel Fernando Mejía

Médico especialista en Cirugía Vascolar. Jefe de cirugía vascular, Clínica Universitaria Colombia. Cirujano vascular Clínica Miocardio. Profesor de cirugía vascular, Universidad Militar Nueva Granada y Fundación Universitaria Sanitas. Bogotá, Colombia.



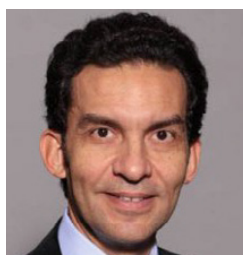
Dr. Constantino Peña

Médico Radiólogo Intervencionista.
Director Médico de Imagen Vascolar, Miami Cardiac & Vascular Institute. Miami, USA.



Dr. Yohn Leonardo Montaña

Médico Radiólogo Intervencionista.
Departamento de Radiología,
Clínica Universitaria Colombia.
Bogotá, Colombia.



Dr. Jean-Pierre Pelage

Médico Radiólogo y Profesor de Radiología. Co-director del Departamento de Imagen Médica (Radiología y Medicina Nuclear). Universidad y Centro Médico Caen - Universidad de Normandía. Caen, Francia.

Profesores Invitados



Dr. Martín Rabellino

Médico Radiólogo. Especialista en Cirugía Mínimamente Invasiva y Radiología Vasular Intervencionista. Responsable de la Sección de Patología Vasular Periférica y Jefe del Servicio de Diagnóstico por Imágenes del Hospital Italiano de Buenos Aires. Buenos Aires, Argentina.



Dr. Carlo Vallejo

Médico especialista en Cirugía Vasular y Endovascular. Clínica Universitaria Colombia y Clínica del Country. Bogotá, Colombia.



Dr. Germán Rodríguez

Médico especialista en Medicina Física y Rehabilitación, Fundación Santa Fe de Bogotá - Universidad El Bosque. Médico Fisiatra, Clínica Universitaria Colombia y Centro de Cirugía Mínimamente Invasiva de Columna. Bogotá, Colombia.



Dr. Oliverio Vargas

Médico Radiólogo Intervencionista. Departamento de Radiología, Clínica Carlos Ardila Lulle - FOSCAL. Profesor de Radiología Intervencionista, Universidad Autónoma de Bucaramanga. Bucaramanga, Colombia.



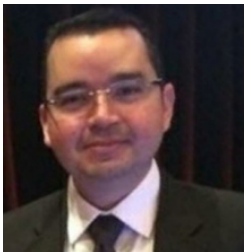
Dra. María Antonella Ruffino

Médica Radióloga Intervencionista. División de Radiología Vasular, Città della Salute e della Scienza. Hospital San Giovanni Battista. Torino, Italia.



Dr. Juan Agustín Varela

Médico especialista en Cirugía Vasular y Endovascular. Coordinador de Cirugía Vasular, Organización Sanitas Internacional. Clínica Universitaria Colombia, Clínica Reina Sofía y Clínica Miocardio. Bogotá, Colombia.



Dr. Luis Ricardo Sánchez

Médico Angiólogo y Cirujano Vasular. Hospital Christus Muguerza Alta Especialidad. Monterrey Nuevo León, México.



Dr. Sergio Sierre

Médico Radiólogo Intervencionista. Jefe del Servicio de Radiología Intervencionista. Hospital de Pediatría Garrahan. Presidente de la Sociedad Iberoamericana de Intervencionismo - SIDI. Buenos Aires, Argentina.



Dr. Juan Guillermo Trujillo

Médico radiólogo. Jefe de Imágenes Diagnósticas de la organización Sanitas. Jefe del Programa de Residencia de Imágenes Diagnósticas de la Fundación Universitaria Sanitas. Radiólogo intervencionista en la Clínica Reina Sofía y Clínica de Marly Jorge Cavalier en Chía. Bogotá, Colombia.

Intervencionismo periférico

Rescate de Miembros Inferiores

Doppler arterial: estudio hemodinámico
Dr. Olga Cubides

Angioplastia infrapoplíteas con balón medicado ¿mejora los resultados?
Dr. Mariano Palena

Anatomía vascular arterial del pie
Dr. Mariano Palena

Caso editado
Dr. Mariano Palena

Actualización en accesos arteriales para salvamento de extremidades
Dr. Larry Díaz

Angioplastia infrapoplíteas con balón ¿hasta dónde llegar?
Dr. Martín Rabellino

Intervenciones retrógradas en isquemia crítica: de la creatividad a la medicina basada en la evidencia
Dr. Larry Díaz

Anatomía venosa del pie y fisiología de la arterialización venosa
Dr. Miguel Montero

Arterialización venosa percutánea: una técnica para casos sin otra opción
Dr. Miguel Montero

Enfermedad Vascular Periférica I

Cartografía arterial preprocedimiento y tiempo de aceleración pedial. Nuevo concepto de indicación para revascularización
Dr. José Antonio Muñoa

Actualización en manejo de lesiones TASC C y D fémoro-poplíteas
Dr. Larry Díaz

Caso editado
Dr. Miguel Montero

Enfermedad vascular periférica ¿Cómo evaluar un manejo completo?
Dr. Constantino Peña

Oclusiones totales crónicas: técnicas disponibles
Dr. Luis Sánchez

Aneurismas poplíteos gigantes simulando síndrome post trombótico bilateral
Dr. Alejandro Fabiani

Modelo ambulatorio para revascularización endovascular de pacientes con extremidad en riesgo
Dr. José Antonio Muñoa

Litoplastia: una nueva alternativa
Dr. Constantino Peña

Intervencionismo periférico

Enfermedad Vascular Periférica II

Revascularización endovascular con ultrasonido (sin radiación ni contraste)
Dr. José Antonio Muñoa

Técnica CERAB para enfermedad oclusiva de la bifurcación aórtica: ¿por qué y cómo lo hago por vía endovascular?
Dra. Maria Antonella Ruffino

Trombosis arterial en pacientes con COVID-19
Dr. Alejandro Fabiani

Caso editado
Dr. José Antonio Muñoa

Trombectomía por aspiración en isquemia aguda de extremidades. ¿Se acabó la era de la embolectomía con fogarty?
Dra. Maria Antonella Ruffino

Stents y balones medicados en arteria femoral superficial
Dr. Luis Cruz

Emergencias arteriales: cómo los stents cubiertos expandibles con balón mejoran la técnica y los resultados de mis procedimientos
Dra. Maria Antonella Ruffino

Enfermedad AAA

Bridging stents en endoprótesis fenestradas y t-Branch: ¿funcionan todos igual?
Dra. Maria Antonella Ruffino

Utilización de chimeneas en EVAR
Dr. Martín Rabellino

Caso editado
Dr. Fernando Mejía

Uso de t-Branch para manejo de aneurismas toracoabdominales y yuxtarenales
Dr. Juan Agustín Varela

Manejo de endofugas tipo 2
Dr. Martín Rabellino

Tratamiento endovascular con ramas de aneurismas de arterias ilíacas bilaterales ¿es necesario?
Dr. Juan Guillermo Barrera

Manejo endovascular del aneurisma aórtico abdominal roto
Dr. Fernando Mejía

Aneurismas ilíacos: alternativas terapéuticas
Dr. Carlo Vallejo

Intervencionismo periférico

Manejo del Dolor

Manejo del dolor en neuralgia del trigémino
Dr. Juan Guillermo Trujillo

Bloqueo del ganglio estrellado
Dr. Juan Pablo Dávila

Manejo de cefaleas. Bloqueos del punto de Arnold y puntos gatillo
Dr. Juan Guillermo Trujillo

Caso Editado
Dr. Juan Guillermo Trujillo

Intervención en dolor: visión del clínico
Dr. Germán Rodríguez

Bloqueos en columna cervical
Dr. Ricardo Baquero

Bloqueos en columna torácica y lumbar
Dr. Yonhn Leonardo Montaña

Bloqueos en dolor abdomino-pélvico
Dr. Ricardo Baquero

Bloqueos miembro superior e inferior
Dr. Juan Guillermo Trujillo

Técnicas de Ablación Percutánea/Oncología

¿Cómo evaluar y escoger el tratamiento ablativo?
Dr. Constantino Peña

Ablación en hígado. Estrategias de intervención en trasplante de hígado
Dra. Pilar Bayona

Cuándo, qué y cómo embolizar várices
Dra. Pilar Bayona

Biopsia transyugular: técnica y aplicaciones
Dr. Héctor Ferral

TIPS en trombosis portal
Dr. Jorge Lopera

Colocación de stents en vena porta en pacientes con malignidad hepatobiliar
Dr. Héctor Ferral

Y90 en carcinoma hepatocelular
Dra. Pilar Bayona

Recanalización portal
Dr. Airton Mota

Intervencionismo periférico

Sesión de Embolizaciones

Embolización de arterias uterinas en adenomiosis
Dr. Jean Pierre Pelage

Embolización de miomas uterinos
Dr. Airton Mota

Fertilidad post embolización de miomas
Dr. Jean Pierre Pelage

Embolización de arterias uterinas en obstetricia
Dr. Sergio Sierre

Embolización de aneurismas viscerales
Dr. Alberto Latorre

Aspectos anatómicos en la embolización de próstata
Dr. Francisco Carnevale

Técnica de la embolización de próstata
Dr. Francisco Carnevale

Embolización e Intervencionismo Abdominal no Vasculat

Accesos radiales en intervencionismo periférico
Dr. Jorge Lopera

Embolización en venas gonadales: soluciones a casos difíciles
Dr. Mauricio Lozano

Diferentes dispositivos de embolización en congestión pélvica
Dr. Luis Cruz

Retiro de filtros de vena cava con fracturas: casos complicados
Dr. Héctor Ferral

Embolización en trauma pélvico
Dr. Oliverio Vargas

Drenaje biliar: cómo lo hago para lograr el éxito
Dr. Eduardo Eyheremendy

Tratamiento radiológico de malformaciones vasculares
Dr. Sergio Sierre

Intervenciones urinarias avanzadas
Dr. Jorge Lopera

Simposios Satélites

Venovo: la nueva generación de stents venosos en el tratamiento efectivo del síndrome Post-trombótico y May Thumer
Dr. Bruno Freitas



Dispositivos de reentrada para evitar amputaciones
Dr. Mauricio Lozano



Stents en venas ilíacas ¿Cuándo utilizarlos y cuándo observar?
Dr. Mauricio Lozano



SeQure: tecnología de avanzada para disminuir la embolización no deseada
Dra. María Millán



¿Por qué radial distal?
Dr. Darren Klass



TACE, TARE, PAE. Embolización segura del sitio Target. Utilidad del CBCT. Casos clínicos
Dr. Óscar Peralta



Con el apoyo de

Patrocinadores Diamante



Patrocinadores Esmeralda



Patrocinadores Rubí



El congreso está avalado por el Programa de Recertificación Médica Voluntaria de la Asociación Colombiana de Radiología. Para los profesionales del exterior se expide la respectiva constancia para la homologación de los créditos en los programas de acreditación de sus países.