

Embolotherapy 2019

14 y 15 de noviembre | Buenos Aires, Argentina



PROGRAMA

Curso de Capacitación y Actualización en Técnicas de Embolización

Hotel Intersur Recoleta
Av. Callao 1764, C.A.B.A.

Acreditación y retiro de credenciales
14 de noviembre a partir de las 7.30 hs



www.embolotherapy.com.ar



@Embolotherapy



Embolotherapy

Auspiciado por:



Colegio Argentino
de Radiología Vasculare
e Intervencionista



SIDI

SOCIEDAD IBEROAMERICANA
DE INTERVENCIONISMO

Director:
Prof. Dr. Ricardo García Mónaco

Coordinador de Workshops/Hands on:

Dr. Oscar Peralta

Secretarios:

Dr. Cristian Beltrán, Dr. Marcos Quadrelli

Cuerpo Docente:

Dra. Natalia Balian, Dr. Juan Carlos Bandi, Dr. Cristian Beltrán,
Dr. Matías Borensztein, Dr. Walter Casagrande, Dr. Alejandro de la Vega,
Dr. Juan Bautista del Valle, Dr. Shigeru Kozima, Dra. Tamara Kreindel,
Dr. Esteban Mendaro, Dr. Guillermo Montefeltro, Dra. Noelia Napoli,
Dra. Olinda Endara, Dr. Ezequiel Petra, Dr. Oscar Peralta, Dr. Marcos Quadrelli,
Dr. Martín Rabellino, Dr. Pablo Rodríguez, Dra. Lorena Savluk, Dr. Sergio Sierre,
Dr. Sergio Shinzato, Dra. Julia Udaquiola, Dr. Carlos Valle, Dra. Ma. Cristina Zurrú.

Secretaria Académica:

Sra. Carolina Crapper

embolotherapy2019@gmail.com

Tel: +5411-4959-0595



Programa Científico

JUEVES 14 NOVIEMBRE

Sala A

09:00 - 10:30 **Material de Embolización: No todo es lo mismo**

Moderador: R. García Mónaco, P. Rodríguez

09:00 - 09:10 Microcatéteres: ¿cuáles y por qué? - *O. Peralta*

09:10 - 09:20 Coils: ¿cómo utilizarlos correctamente? - *E. Mendaro*

09:20 - 09:30 Plugs: ¿cómo utilizarlos correctamente? - *M. Rabellino*

09:30 - 09:40 Cianoacrilato: ¿cómo se prepara, cómo se utiliza? - *R. García Mónaco*

09:40 - 09:50 EVOH: ¿cómo se prepara, cómo se utiliza? - *O. Peralta*

09:50 - 10:00 Esclerosante: ¿cómo se prepara, cómo se utiliza? - *S. Sierre*

10:00 - 10:10 Microesferas sin o con drogas: ¿cómo utilizarlas correctamente? - *M. Quadrelli*

10:10 - 10:20 Espongostan: ¿cómo utilizarlo según el objetivo? - *R. García Mónaco*

10:20 - 10:30 Preguntas y Discusión

10:30 - 11:00 **RECESO**

Sala A

11:00 - 12:30 **Quimioembolización en HCC: No todo es lo mismo**

Moderador: R. García Mónaco, G. Montefeltro

11:00 - 11:10 ¿A qué pacientes sí y a que pacientes no? - *P. Rodríguez*

11:10 - 11:20 ¿Qué se necesita saber en la evaluación pre terapéutica? - *R. García Mónaco*

11:20 - 11:30 Anatomía arterial hepática que no se puede desconocer - *M. Quadrelli*

11:30 - 11:40 TACE convencional: muy eficaz si bien hecha - *R. García Mónaco*

11:40 - 11:50 B-TACE: una nueva técnica terapéutica - *O. Peralta*

11:50 - 12:00 TACE con DEB: ventajas y desventajas - *E. Petra*

12:00 - 12:10 Síndrome post TACE: cómo minimizarlo - *C. Beltrán*

12:10 - 12:20 Complicaciones: cómo evitarlas, cómo tratarlas - *S. Kozima*

12:20 - 12:30 Preguntas y discusión

12:30 - 14:00 **RECESO-ALMUERZO**

Sala A

14:00 - 15:30 **Intervencionismo Oncológico en la práctica diaria**

Moderador: S. Kozima, A. de la Vega

14:00 - 14:10 DEB-TACE: ¿Cómo lo hago yo? Presentación de caso clínico en video - *O. Peralta*

14:10 - 14:20 cTACE: ¿Cómo lo hago yo? Presentación de caso clínico en video - *O. Peralta*

14:20 - 14:30 HCC: ¿Cuándo TACE cuándo TARE? - *R. García Mónaco*

14:30 - 14:40 Metástasis hepáticas: ¿TACE o TARE? - *R. García Mónaco*

14:40 - 14:50 Discusión de casos clínicos con los asistentes - *M. Quadrelli*

14:50 - 15:10 Discusión de casos clínicos con los asistentes - *P. Rodríguez*

15:10 - 15:20 TACE combinada con ablación percutánea en tumores hepáticos - *P. Rodríguez*

15:20 - 15:30 Preguntas y discusión

15.30 - 16.00 **RECESO**

Sala A

- 16:00 - 17:30 Embolización en Hemorragia: una obligación para el intervencionista**
Moderador: P. Rodríguez, M. Rabellino
- 16:00 - 16:10 Todo lo que debe saber para una embolización eficaz en hemorragias
R. García Mónaco
- 16:10 - 16:20 Hemorragia post cirugía abdominal - *P. Rodríguez*
- 16:20 - 16:30 Hemorragia iatrogénica de órganos sólidos - *M. Rabellino*
- 16:30 - 16:40 Hemorragia peri-parto - *R. García Mónaco*
- 16:40 - 16:50 Hemorragia digestiva baja - *O. Peralta*
- 16:50 - 17:00 Hemorragia digestiva alta - *S. Sierre*
- 17:00 - 17:10 Hemorragia en hipertensión portal: TIPS - *J. Bandi*
- 17:10 - 17:30 Preguntas y discusión
- 17:30 **CIERRE**

VIERNES 15 NOVIEMBRE

Sala A

- 09:00 - 10:30 Malformaciones Vasculares: No todo es lo mismo**
Moderador: T. Kreindel, O. Peralta
- 09:00 - 09:10 Cómo entender fácilmente los “angiomas” I: ¿tumor o malformación?
J. Udaquiola
- 09:10 - 09:20 Cómo entender fácilmente los “angiomas” II: ¿alto o bajo flujo? - *S. Sierre*
- 09:20 - 09:30 Malformación vascular venosa simple: tratamiento de baja complejidad
S. Sierre
- 09:30 - 09:40 Malformación vascular linfática: tratamiento de mediana o alta complejidad
J. Udaquiola
- 09:40 - 09:50 Malformaciones vasculares: ¿cuándo derivar a un centro especializado?
J. Udaquiola
- 09:50 - 10:00 Malformación arterio-venosa: ¿qué debe saber el intervencionista?
R. García Mónaco
- 10:00 - 10:10 Malformación arterio-venosa compleja: ¿cómo tratarla exitosamente?
R. García Mónaco
- 10:10 - 10:20 Fistulas AV adquiridas: a veces simples, a veces complejas - *M. Rabellino*
- 10:20 - 10:30 Preguntas y Discusión
- 10:30 - 11.00 **RECESO**

Sala A

- 11:00 - 12:30 Stroke Isquémico: terapéutica eficaz sin ser neuroradiólogo**
Moderador: R. García Mónaco, W. Casagrande
- 11:00 - 11:10 Problemática y conceptos neurológicos básicos para el intervencionista
C. Zurrú

- 11:10 - 11:20 Anatomía vascular cerebral : implicancias para la trombectomía intrarterial - *W. Casagrande*
- 11:20 - 11:30 Evidencia de la trombectomía intrarterial cerebral: importancia práctica
E. Petra
- 11:30 - 11:40 Protocolo diagnóstico clínico e imágenes: ¿a quién trombectomía intrarterial? - *N. Balian*
- 11:40 - 11:50 ¿Qué es lo que el intervencionista no puede dejar de saber? - *W. Casagrande*
- 11:50 - 12:00 Materiales de acceso y trombectomía intrarterial cerebral - *P. Rodríguez*
- 12:00 - 12:10 Técnica simplificada de trombectomía intrarterial cerebral - *O. Peralta*
- 12:10 - 12:20 ¿Cómo lo hago yo? Presentación de caso clínico en video - *O. Peralta*
- 12:20 - 12:30 Preguntas y discusión
- 12:30 - 14:00 **RECESO-ALMUERZO**
-

Sala A

- 14:00 - 15:30 Embolización en Hiperplasia Prostática Benigna (HPB): una apuesta segura**
Moderador: E. Petra, R. García Mónaco
- 14:00 - 14:10 Problemática y conceptos urológicos básicos para el intervencionista
R. García Mónaco
- 14:10 - 14:20 Anatomía arterial de la pelvis interna: ¿cómo reconocer la arteria prostática?
M. Quadrelli
- 14:20 - 14:30 Técnica y precauciones de la embolización prostática - *O. Peralta*
- 14:30 - 14:40 ¿Cómo lo hago yo? Presentación de caso clínico en video - *O. Peralta*
- 14:40 - 14:50 Indicaciones y evidencia clínica de la embolización prostática en HPB
R. García Mónaco
- 14:50 - 15:10 Discusión de casos clínicos con los asistentes - *C. Beltrán, P. Rodríguez*
- 15:10 - 15:30 Preguntas y discusión
- 15:30 - 16:00 **RECESO**
-

Sala A

- 16:00 - 17:30 Embolización en Ginecología: un enorme campo subutilizado**
Moderador: N. Napoli, A. de la Vega
- 16:00 - 16:10 Problemática y conceptos ginecológicos básicos para el intervencionista
N. Napoli
- 16:10 - 16:20 Anatomía, técnica y precauciones de la embolización de fibromas uterinos
O. Peralta
- 16:20 - 16:30 ¿Cómo lo hago yo? Presentación de caso clínico en video - *O. Peralta*
- 16:30 - 16:40 Anatomía y fisiología del síndrome de congestión pelviana - *R. García Mónaco*
- 16:40 - 16:50 Técnica y precauciones de la embolización de congestión pelviana - *E. Mendaro*
- 16:50 - 17:00 Preguntas y discusión
- 17:00 **CIERRE**

Cursos y Hands-On

JUEVES 14 NOVIEMBRE

Sala B

Curso 1A

10:30-12:00 : Biopsias y ablación tumoral percutánea con guía de imágenes

Docentes: **M. Borensztein**, J. Del Valle, O. Endara, L. Savluk, C. Valle

- Biopsias dirigidas por control de imágenes
- Microondas y radiofrecuencia en tumores hepáticos
- Vertebroplastia y cifoplastia percutánea
- Crioablación renal, MSK y pulmonar
- Ultrasonido con fusión de imágenes (TC, RM, PET)
- Hands-on y workshops con tutores

Empresas auspiciantes: American Fiure, BSC-BTG, Macor, Medtronic, Tecnoimagen

Curso 2A

12:30-13:30 : Quimioembolización hepática con Lipiodol: cómo hacerla correctamente

Docentes: **R. García Mónaco**, S. Kozima, O. Peralta, M. Quadrelli

- Estrategia según tamaño y localización tumoral
- Preparación óptima de una mezcla estable del lipiodol-doxorrubicina
- Endpoint óptimo para obtener el mejor resultado
- Tips técnicos para obtener mejores resultados
- Novedades y actualización en materiales
- Hands-on y workshops con tutores

Empresas auspiciantes: BSC-BTG, Debene, Guerbet, Merit Medical, Temis Lostaló, Unifarma

Curso 3A

15:30-16:30: Quimioembolización hepática con DEB: cómo hacerla correctamente

Docentes: **R. García Mónaco**, A. de la Vega, O. Peralta, E. Petra, M. Quadrelli, S. Shinzato

- Microesferas cargadas con drogas oncológicas: cuándo y cómo actúan
- Carga y preparación correcta de las DEB con citostáticos
- Endpoint óptimo para obtener el mejor resultado
- Tips técnicos para obtener mejores resultados
- Novedades y actualización en materiales
- Hands-on y workshops con tutores

Empresas auspiciantes: Angiocor, BSC-BTG, Debene, Guerbet, Merit Medical, Terumo, Unifarma

VIERNES 15 NOVIEMBRE

Sala B

Curso 1B

10:30–12:00 : Malformaciones vasculares periféricas: ¿cómo lo hago yo?

Docentes: **J. Udaquiola**, T. Kreindel, O. Peralta, S. Sierre

- Cianoacrilato, EVOH, doxiciclina, tetradecilaldehído, bleomicina y otros
- Cómo preparar y usar los esclerosantes en malformaciones de bajo flujo
- Uso de agentes embólicos mecánicos y líquidos en malformaciones de alto flujo
- Tips técnicos para obtener mejores resultados
- Novedades y actualización en materiales
- Hands on: ecografía y Doppler en pacientes con malformaciones vasculares
- Hands-on y workshops con tutores en modelos y/o pacientes

Empresas auspiciantes: Acher-Cook, Angiocor, Debene, BSC-BTG, Medtronic, Merit Medical, Terumo, Unifarma

Curso 2B con lunch

12:30–14:00: Stroke isquémico: Terapéutica eficaz sin ser neurorradiólogo

Docentes: **W. Casagrande**, O. Peralta, E. Petra, P. Rodríguez, C. Zurrú

- Cómo crear un programa exitoso en su centro
- Casos clínicos simples: no fallar en el intento
- Casos clínicos complejos: solo para expertos
- Técnica simplificada para tratamiento intra-arterial del ACV
- Novedades y actualización en materiales
- Hands-on con materiales de trombectomía cerebral en modelos o simuladores

Empresas auspiciantes: Angiocor, Debene, Medtronic, Nextmedici, Unifarma

Curso 3B

17:00–18:00: Embolización de fibromas uterinos y de hiperplasia prostática

Docentes: **P. Rodríguez**, G. Montefeltro, N. Napoli, O. Peralta, M. Quadrelli

- RM prostática para el intervencionista
- Tips para la embolización correcta de hiperplasia prostática benigna (HPB)
- Casos clínicos de embolización de hiperplasia prostática (HPB): lecciones aprendidas
- RM ginecológica para el intervencionista
- Tips para la embolización correcta de miomas
- Casos clínicos de embolización de miomas: lecciones aprendidas

Empresas auspiciantes: BSC-BTG, Debene, Merit Medical, Terumo, Unifarma

Agradecemos a las empresas por el soporte continuo
al desarrollo de la Radiología Intervencionista en Argentina

SPONSORS PLATINO

**Boston
Scientific**

 **UniFarma s.a.**

Guerbet | 

SPONSORS ORO

SIRTeX

Medtronic

 **DEBENE S.A.**
La mejor calidad en alta complejidad

 **MERITMEDICAL**

SPONSOR PLATA

 **ANGIOCOR**

SPONSORS BRONCE

 **EMECLAR S.A.**
Una Empresa a su Servicio

Carestream

 **ACHER**

 **COOK**
MEDICAL

 **TERUMO** INTERVENTIONAL
SYSTEMS

 **Tecnoimagen**
Tecnología para una medicina de avanzada

SIEMENS
Healthineers

TAMBIÉN AGRADECEMOS A:

 **Macor**

 **nextmedici**
Argentina

 **FEMANI
MEDICAL**

 **TEMIS LOSTALO**
Excelecia farmacéutica

 **American
Fiure**
S.A. Medical Products

InterventionalNews