

## XXIX CONGRESO ANUAL SOCIEDAD IBERO LATINOAMERICANA DE NEURORRADIOLOGÍA DIAGNÓSTICA Y TERAPÉUTICA

### PROGRAMA NEUROINTERVENCIONISMO

**SÁBADO, 2 DE SEPTIEMBRE**  
SALÓN SAN GERÓNIMO A

<b>SIMPOSIO DE MALFORMACIONES VASCULARES</b>		
7:55 - 8:00	<b>APERTURA DE CONGRESO</b>	Dr. Mario Polo (EEUU) y Dr. Orlando Díaz Daza (EEUU)
<b>SESIÓN DE MALFORMACIONES PIALES</b>		
<b>SESION I</b>	<b>Moderadores: Dr. Fernando Durand (España) y Dr. Rafael Ortiz (EEUU)</b>	<b>Conferenciantes</b>
8:00 - 8:20	Clasificación y diagnóstico de las MAV piales	Dr. José Guilherme Caldas (Brasil)
8:20 - 8:40	Tratamiento de las MAV no rotas: después de ARUBA	Dr. Rodrigo Rivera (Chile)
8:40 - 9:00	Abordaje terapéutico de las MAV rotas	Dr. Caleb Feliciano (Puerto Rico)
9:00 - 9:20	Embolización de las MAV cerebrales: abordaje simultáneo por vía arterial y venosa	Dr. Luis López-Ibor (España)
9:20 - 9:30	Discusión y preguntas	
9:30 - 10:00	<b>RECESO Y VISITA ÁREA EXHIBIDORES</b>	
<b>SESIÓN II</b>	<b>Moderadores: Dr. Orlando Díaz-Daza (EEUU) y Dr. Rodrigo Rivera (Chile)</b>	
	<b>Punto / Contrapunto: ¿Se deben tratar o no las MAV no rotas?</b>	
10:00 - 10:10	MAV no rotas: por qué si deben ser tratadas	Dr. Juan Gabriel Tejada (EEUU)
10:10 - 10:20	MAV no rotas: por qué no deben ser tratadas	Dr. Gustavo Doroszuk (Argentina)
10:20 - 11:00	Discusión y preguntas	
	<b>Moderadora: Dra. Luisa Biscoito (Portugal)</b>	
11:00 - 11:30	Malformaciones arteriovenosas: experiencia de una vida	Dr. Jacques Moret (Francia)
11:30 - 12:00	Discusión y preguntas	

## SIMPOSIO DE MALFORMACIONES VASCULARES

### SESIÓN DE MALFORMACIONES DURALES

SESIÓN III	Moderadores: Dr. José María Freitas (Brasil) y Dr. Alberto Rosero (Colombia)	Conferenciantes
13:30 - 13:50	Fístulas carótido-cavernosas traumáticas: diferentes angioarquitecturas, diferentes abordajes	Dr. William Escobar (Colombia)
13:50 - 14:10	Fístulas del seno cavernoso no traumáticas: estrategias y tratamiento	Dr. Alfredo Casasco (España)
14:10 - 14:30	Tratamiento de las fístulas durales por vía venosa con la técnica de <i>cook pressure</i>	Dr. José María Freitas (Brasil)
14:30 - 14:45	Fístulas durales del tentorio: diagnóstico y manejo	Dra. Luisa Biscoito (Portugal)
14:45 - 15:00	Parálisis facial post tratamiento de fístulas durales	Dra. Laura Paúl (España)
15:00 - 15:15	Manejo combinado endovascular y quirúrgico de fístulas durales	Dra. María M. Toledo (EEUU)
15:15 - 15:45	<b>RECESO Y VISITA ÁREA EXHIBIDORES</b>	

### SESIÓN DE MALFORMACIONES FACIALES

SESIÓN IV	Moderador: Dr. Jorge Campos (Portugal)	Conferenciantes
15:45 - 16:05	Materiales y técnicas de abordaje de malformaciones veno-linfáticas	Dr. Leandro Haas (Brasil)
16:05 - 16:20	Fístulas craneofaciales del alto flujo: clasificación y tratamiento	Dr. Guilherme Dabus (EEUU)
16:20 - 16:40	Indicaciones y resultados de la embolización/cirugía de las MAV maxilofaciales	Dr. Alfredo Casasco (España)
16:40 - 17:00	Punción percutánea en lesiones difíciles	Dr. Orlando Díaz-Daza (EEUU)

## DOMINGO, 3 DE SEPTIEMBRE

### SALÓN SAN GERÓNIMO A

## SIMPOSIO DE INFARTOS CEREBRALES

### SESIÓN TROMBECTOMÍA MECÁNICA EN EL MANEJO DEL ICTUS AGUDO

SESION I	Moderador: Dr. Pedro Vega (España)	Conferenciantes
8:00 - 8:20	Criterios de selección en la actualidad	Dr. Jossier Delgado (EEUU)
8:20 - 8:40	La ventana terapéutica - nuevos criterios: <i>DAWN study</i>	Dr. Raúl Nogueira (EEUU)

<b>SIMPOSIO DE INFARTOS CEREBRALES</b>		
8:40 - 9:00	¿Cómo podemos acortar el tiempo a tratamiento? ¿Mother-ship o drip and ship?	Dr. Juan Macho (España)
9:00 - 9:20	La trombectomía en accesos arteriales difíciles: alternativas	Dr. Carlos Castaño (España)
9:20 - 9:30	Discusión y preguntas	
9:30 - 10:00	<b>RECESO Y VISITA ÁREA EXHIBIDORES</b>	
<b>SESIÓN II</b>	<b>Moderadores: Dra. Luisa Biscoito (Portugal) y Dr. Anastasio Ameijeiras (Panamá)</b>	<b>Conferenciantes</b>
10:00 - 10:20	Infartos al despertar: ¿cómo seleccionar al paciente?	Dr. Pedro Vega (España)
10:20 - 10:40	Infartos de la circulación posterior	Dr. Hugo Cuéllar (EEUU)
10:40 - 11:00	Infartos cerebrales en pacientes mayores de 80 años	Dr. Alberto Gil (España)
11:00 - 11:20	Complicaciones de la trombectomía mecánica	Dr. Orlando Díaz-Daza (EEUU)
11:20 - 11:40	Adaptación de la técnica ADAPT utilizando aspiración doble	Dr. Augusto Elías (EEUU)
11:40 - 12:00	Discusión y preguntas	
<b>SESIÓN DE LESIONES DE LAS CARÓTIDAS Y VERTEBRALES CERVICALES</b>		
<b>SESIÓN III</b>	<b>Moderador: Dr. João Javier</b>	<b>Conferenciantes</b>
13:30 - 13:50	Diversores de flujo para tratamiento de las disecciones arteriales	Dr. Antonio Moreno (España)
13:50 - 14:10	Angioplastia carotidea con protección cerebral	Dr. Leopoldo Guimaraens (España)
14:10 - 14:30	Angioplastia carotidea más allá de las estenosis	Dr. Rafael Almeida (Colombia)

**LUNES, 4 DE SEPTIEMBRE**  
**SALÓN SAN GERÓNIMO A**

<b>SIMPOSIO DE ANEURISMAS CEREBRALES</b>		
<b>SESIÓN DE ANEURISMAS CEREBRALES SACULARES</b>		
<b>SESION I</b>	<b>Moderador: Dr. Luis López Ibor (España)</b>	<b>Conferenciantes</b>

<b>SIMPOSIO DE ANEURISMAS CEREBRALES</b>		
8:00 - 8:20	Actualización de los estudios más recientes sobre manejo de aneurismas saculares	Dr. Luis Lemme Plaghos (Argentina)
8:20 - 8:40	Manejo de los aneurismas saculares en fase aguda	Dr. Rafael Rodríguez Mercado (Puerto Rico)
8:40 - 9:00	Las diferencias terapéuticas entre los aneurismas rotos y no rotos	Dr. Carlos Miranda (Argentina)
9:00 - 9:20	Diversores de flujo en el tratamiento de la recanalización de aneurismas previamente tratados con <i>stent</i> y <i>coils</i>	Dr Luis Fernando González (EEUU)
9:20 - 9:30	Discusión y preguntas	
9:30 - 10:00	<b>RECESO Y VISITA ÁREA EXHIBIDORES</b>	
	<b>Moderadores:</b>	
10:00 - 10:20	Después del tratamiento: ¿cómo manejar la recanalización y el seguimiento? ¿hasta cuándo?	Dr. Jorge Campos (Portugal)
10:20 - 10:50	El <i>stroke</i> hemorrágico e isquémico en los niños	Dra. Teresa Sola (España)
10:50 - 11:20	Cambios en el paradigma del tratamiento endovascular de los aneurismas cerebrales	Dr. Jacques Moret (Francia)
11:20 - 11:30	Discusión y preguntas	
	<b>Moderadores:</b>	
11:30 - 12:30	Presentación Trabajos Científicos (10 trabajos)	
<b>SESIÓN DE ANEURISMAS COMPLEJOS, RAROS Y TÉCNICAS AVANZADAS</b>		
<b>SESION II</b>	<b>Moderador: Dr. Leopoldo Guimaraens (España)</b>	<b>Conferenciantes</b>
14:00 - 14:20	Tratamiento de los aneurismas de la bifurcación de la cerebral media: qué estrategias tenemos actualmente	Dr. Pedro Lylyk (Argentina)
14:20 - 14:40	¿Todavía existe un rol para la cirugía de <i>by-pass</i> para los aneurismas complejos?	Dr. David Langer (EEUU)
14:40 - 15:00	Aneurismas complejos del sistema vertebro-basilar: ¿cuándo tratarlos?	Dr. Manuel Pumar (España)
15:00 - 15:20	Tratamiento de los aneurismas disecantes: cuándo y cómo tratarlos	Dr. Juan Macho (España)
15:20 - 15:40	Tratamiento endovascular de aneurismas en ampolla con hemorragia subaracnoidea: cómo tratarlos	Dr. Rafael Ortiz (EEUU)

### SIMPOSIO DE ANEURISMAS CEREBRALES

15:40 - 16:00	Diversores de flujo intrasaculares: nuevos materiales	Dr. Carlos Castaño (España)
16:00 - 16:20	Aneurismas gigantes de la circulación anterior: ¿oclusión arterial o <i>stent</i> ?	Dr. Pedro Lylyk (Argentina)
16:20 - 16:30	Discusión y preguntas	
16:30 - 18:00	<b>ASAMBLEA DE SOCIOS ACTIVOS SILAN</b>	

### MARTES, 5 DE SEPTIEMBRE SALÓN SAN GERÓNIMO A

### SIMPOSIO DE COLUMNA

SESION I	Moderadores:	Conferenciantes
8:00 - 8:20	La vertebroplastía: el estado del arte	Dr. Antonio Higuera (España)
8:20 - 8:40	El síndrome del <i>failed-back-pain</i> : ¿qué hacer?	Dr. Orlando Ortiz (EEUU)
8:40 - 9:00	Abordaje del paciente con múltiples fracturas osteoporóticas	Dra. Rosana Ceratto (Argentina)
9:00 - 9:20	Terapias mínimamente invasivas para el dolor lumbar	Dr. German Abdo (Ecuador)
9:20 - 9:40	Tratamiento intradiscal con gel radiopaco a nivel cervical y torácico	Dr. Jacques Theron (Francia)
9:40 - 10:00	Ablación por radiofrecuencia para tumores de columna	Dr. Anastasio Ameijeiras (Panamá)
10:00-10:15	Discusión y preguntas	
10:15 - 11:15	<b>RECESO Y VISITA ÁREA EXHIBIDORES</b>	
SESION II	Moderadores:	Conferenciantes
11:15 - 12:30	Presentación de Trabajos Científicos	
12:30	Cierre del Congreso	

*Programa sujeto a cambios*