

SAVE THE DATES!

PRESENCIAL



TERCER CONGRESO GEMAV

GRUPO ESPAÑOL MULTIDISCIPLINAR
DEL ACCESO VASCULAR

18, 19 y 20 de Noviembre
Madrid 2021



SEDE: RIU PLAZA ESPAÑA HOTEL - MADRID



GRUPO ESPAÑOL
MULTIDISCIPLINAR
DEL ACCESO VASCULAR

www.gemav.org



PROGRAMA CIENTÍFICO



Tercer Congreso
del GRUPO ESPAÑOL MULTIDISCIPLINAR DEL ACCESO VASCULAR (GEMAV)
Madrid del 18 al 20 de noviembre de 2021

www.gemav.org



PRESENTACIÓN

Estimados colegas y amigos;

Tenemos el placer de invitaros al **Tercer Congreso del GRUPO ESPAÑOL MULTIDISCIPLINAR DEL ACCESO VASCULAR (GEMAV)** que tendrá lugar de forma presencial del 18 al 20 de noviembre de 2021 en Madrid.

Tras el éxito alcanzado a todos los niveles con los dos primeros Congresos del GEMAV, el primero presencial en Barcelona el 2019 y el segundo virtual el 2020, esperamos estar a la altura con este nuevo foro en el que podamos intercambiar conocimientos, ideas y ganas de seguir desarrollándonos como profesionales en el ámbito del acceso vascular para hemodiálisis. Aunque la situación de Pandemia que estamos viviendo ha dificultado hasta ahora el contacto presencial, confiamos en poder volver a vernos y al menos igualar el éxito de nuestros anteriores encuentros. Contaremos con ponentes de reconocido prestigio, tanto nacionales como internacionales, y hemos elaborado un programa científico atractivo que incluye talleres prácticos con modelos de simulación sintéticos y biológicos, realidad virtual y personas con enfermedad renal que colaboran de forma voluntaria. Estamos convencidos de que el contenido previsto satisfará todas vuestras expectativas.

Como todos vosotros sabéis, el GEMAV es una sociedad científica multidisciplinar fundada en 2019, con una colaboración interprofesional sin precedentes en el ámbito del acceso vascular para hemodiálisis. En ella todos tenemos cabida y nos sentimos parte de este gran proyecto. Por ello estaremos encantados de recibir vuestra participación a través de los trabajos científicos que realizáis en vuestros ámbitos laborales, ya que esto es lo que aporta más riqueza y variedad científica a nuestro Congreso. En el GEMAV no perdemos de vista nuestro objetivo principal: optimizar el cuidado a la persona con enfermedad renal tratada con hemodiálisis.

Nuestro Congreso tendrá lugar en el hotel RIU de Madrid, un nuevo lugar de encuentro que esperamos no os deje indiferentes, situado en el centro de la ciudad. Esperamos que aprovecheis de las múltiples posibilidades que ofrece Madrid para disfrutar del tiempo de ocio que nos deje nuestro completo programa científico y que os quedéis con ganas de volver a visitarnos en futuros eventos como este.

¡Bienvenido a GEMAV Madrid 2021!

Comité Organizador III CONGRESO GEMAV



INFORMACIÓN GENERAL

Fechas

18 al 20 de noviembre de 2021

Sede

RIU PLAZA ESPAÑA HOTEL
C/ Gran Vía, 84
28013 Madrid



Webs

www.gemav-eventos.com
www.gemav.org

Fechas a recordar

3 de mayo de 2021

Apertura del gestor de envío de Comunicaciones

21 de septiembre de 2021

Cierre del Gestor de envío de Comunicaciones

5 de septiembre de 2021

Inscripción anticipada



Secretaría técnica

C/ Nàpols 187, 2º · 08013 Barcelona.
Tel. +34 93 246 35 66
www.torrespardo.com

Esther Torres Pardo

e.torres@torrespardo.com





COMITÉ ORGANIZADOR TERCER CONGRESO GEMAV

COMITÉ ORGANIZADOR LOCAL

DIRECTORAS



Milagros Fernández Lucas



Laura Baena

CO-DIRECTORES



Enrique Gruss



Guillermo Moñux

COORDINADOR DEL WORKSHOP



José Luis Merino

PRESIDENTA DEL COMITÉ CIENTÍFICO



Maria Dolores Sánchez de la Nieta

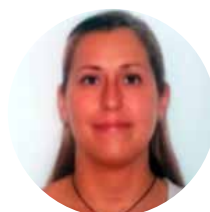
JUNTA DIRECTIVA DEL GEMAV



Ramón Roca-Tey
Presidente



José Ibeas
Vice presidente



Carolina Rubiella
Secretaria



Maria de la Palma Fariñas
Tesorera



Amalia Talens
Vocal



Florentina Rosique
Vocal



Guillermo Moñux
Vocal



Maria Dolores Sánchez de la Nieta
Vocal



INFORMACIÓN GENERAL

Cuotas de inscripción al Congreso

	Anticipada: Antes 5/09/21	Después 5/09/21
Especialistas*	370 Eur	420 Eur
Especialistas miembros GEMAV/VAS*	320 Eur	370 Eur
Residente (con acreditación)	270 Eur	310 Eur
Enfermeras/Enfermeros	272 Eur	310 Eur
Estudiante/Residente/Enfermera/Enfermeros miembros GEMAV/VAS*	250 Eur	290 Eur
Otros profesionales	250 Eur	290 Eur
Otros profesionales miembros GEMAV /VAS*	230 Eur	270 Eur

(21% IVA incluido)

*VAS: Vascular Access Society

Cuotas de inscripción Workshops

Especialistas	220 Eur
Especialistas miembros GEMAV/VAS*	190 Eur
Residente (con acreditación)	140 Eur
Enfermeras/Enfermeros	140 Eur
Estudiante/ Residente/Enfermera/Enfermeros miembros GEMAV/VAS*	120 Eur

(21% IVA incluido)

*VAS: Vascular Access Society

Acreditación

Solicitud acreditación en curso



Las cuotas de inscripción incluyen la asistencia al 3º CONGRESO GEMAV EN MADRID y el acceso posterior a la PLATAFORMA VIRTUAL donde todo el contenido estará disponible para su visualización en diferido.



PONENTES, MODERADORES Y PROFESORES

José María Abadal, Madrid

Esther Alba, Barcelona

Ines Aragoncillo, Madrid

Enrique Aracil, Madrid

Dolores Arenas, Madrid

Gema Ariceta, Barcelona

Javier Eduardo Armijo, Madrid

Patricia Arribas, Madrid

Laura Baena, Madrid

Thierry Balmaceda, Murcia

José Ignacio Blanes, Valencia

Javier Blazquez, Madrid

Anna Boronat, Valencia

Pierre Bourquelot, Francia

Silvia Caldés, Lanzarote

Pilar Caro, Madrid

Luisa Castellote, Granada

Antonio Chinchilla, Madrid

Jorge Cobos, Madrid

Alfredo Cordón, Madrid

Eva Criado, Barcelona

Raúl Darbas, Barcelona

Wilmer Jim Escobar Torres, Perú

Palma Fariñas, Valencia

Milagros Fernández Lucas, Madrid

Franz Marcelo Fernández, Soria

María Dolores Ferrer, Valencia

*Andreu Foraster, Barcelona.
Representante de la SEDYT y FED*

*Giacomo Forneris, Italia.
Representante del Italian GDP of Vascular Access*

*Daniel Gallego, Valencia.
Representante de ALCER y de la EKPF*

Ivan Galleguillos, Chile

Maurizio Gallieni, Italia

Esther Garcia, Madrid

Julio Garcia Puente, Madrid

*James Gilbert, UK.
Representante de la VASBI*

Antonio Giménez, Barcelona

Jorge Gómez, Valencia

Fredzzia Graterol, Barcelona

Enrique Gruss, Madrid

María Guedes, Portugal

David Hernan, Madrid

Violeta Hernández, Madrid

Jose Ibeas, Barcelona

Ruben Iglesias, Barcelona

Nick Inston, UK



PONENTES, MODERADORES Y PROFESORES

Juan Carlos Julian, Madrid

*Hideki Kawanishi, Japón.
Representante de la JSDA*

Laura Labriola, Bélgica

Omar Lafuente, Santiago de Compostela

Timmy Lee, USA

Charmaine Lok, Canadá

Carlo Lomonte, Italia

Jan Malik, Rep Checa

Anna Martí, Valencia

Veronica Martin, Madrid

Juan Antonio Martínez López, Madrid

Norton Matos, Portugal

Rosa Marticorena, Canadá

Isaac Martinez Lopez, Madrid

Angel A. Méndez, Madrid

Sonia Mendoza, Madrid

Jose Luis Merino, Madrid

Gaspar Mestres, Barcelona

*Blanca Miranda, Madrid
Representante de la FRIAT*

Guillermo Moñux, Madrid

Rosa Moreno, Madrid

Teresa Moreno, Huelva

Gema Palacios, Madrid

Vicente Paraíso, Madrid

Teresa Parisotto, Italia

Nicola Pirozzi, Italia

Juan Francisco Pulido, Madrid

Manel Ramirez de Arellano, Barcelona

Ramon Roca-Tey, Barcelona

Florentina Rosique, Murcia

Joris Rotmans, Países Bajos

Carolina Rubiella, Barcelona

*K. Sampathkumar, India.
Representante de la APSDA*

Alberto Sánchez Martín, Gijón

M^a Luz Sánchez, Salamanca

María Dolores Sánchez de la Nieta, Madrid

Juan Manuel Sanchís, Valencia

*David Shemesh, Israel.
Representante de la VAS*

Rukshana Shroff, UK

Amalia Talens, Valencia

*Antonio Tombas, Barcelona.
Representante de ADER*

Matteo Tozzi, Italia

Nadía Vallejo, Jerez

Joaquim Vallespin, Barcelona

Ana Vilar, Valencia

Arturo Vizcarra, Argentina

Rocio Zamora, Madrid



MAIN TOPICS - CONGRESO

El acceso vascular en la población pediátrica:
Un reto a cubrir

Maduración de la fístula:
de los biomarcadores
a la clínica

PRO/CON
Buscando el mejor acceso
vascular en el paciente
anciano

PRO/CON
El equipo multidisciplinar:
¿Realidad o utopía?

PRO/CON
Creación de la fístula:
cirugía vs endovascular

El código fístula

Abordaje quirúrgico:
nuevos retos

Interpretación de la Ecografía:
¿Influye la perspectiva del profesional?

¿Es posible individualizar
la indicación del acceso
vascular?

Técnicas de punción:
¿Cómo conseguir la mejor
opción?

Los métodos dilucionales:
Pasado, presente y futuro

Trombectomía:
Cuándo, cómo y quién

El catéter:
¿Es tan malo como
parece?

Balones farmacoactivos:
Un dilema sin resolver

El Acceso Vascular,
¿Otra víctima del COVID?

Enfermería en la Coordinación
del Acceso Vascular:
Un rol de primera línea

FAV y Corazón:
¿Amor imposible?

La fístula protésica:
héroe o villano

La financiación
del Acceso Vascular:
un reflejo del puzle
autonómico

Impacto actual de las guías del Acceso Vascular



MAIN TOPICS - WORKSHOPS

WORKSHOPS MÉDICO

Evaluación de la fístula
arteriovenosa mediante
ecografía

Procedimientos
endovasculares

Cirugía del acceso
vascular

Catéter de hemodiálisis

WORKSHOPS ENFERMERÍA

Evaluación de la
fístula arteriovenosa
mediante
la Exploración Física

Ecografía del Acceso
Vascular

Punción ecoguiada
(Modelo de simulación
sintético)

Punción ecoguiada
(Modelo de simulación
biológico y anatómico)





PROGRAMA CIENTÍFICO - VIERNES 19 DE NOVIEMBRE

	SALA 1	SALA 2
07:30-08:00	BREAKFAST SESSION	
08:00-08:30	MESA 1 EL CÓDIGO FÍSTULA	
08:30-09:00		
09:00-09:30		
09:45-10:00	INAUGURACIÓN OFICIAL	
10:00-10:30	MESA 2  <small>DEBATE PRO/CON</small> CREACIÓN DE LA FÍSTULA: CIRUGÍA VS ENDOVASCULAR	MESA 3 ENFERMERÍA EN LA COORDINACIÓN DEL AV: UN ROL DE PRIMERA LÍNEA
10:30-11:00		
11:00-11:30	PAUSA CAFÉ - VISITA ÁREA DE PÓSTERS	
11:30-12:00	MESA 4 INTERPRETACIÓN DE LA ECOGRAFÍA: ¿INFLUYE LA PERSPECTIVA DEL PROFESIONAL?	
12:00-12:30		
12:30-13:00		
13:00-13:30	MESA 5 FÍSTULA Y CORAZÓN: ¿AMOR IMPOSIBLE?	MESA 6 TROMBECTOMIA: CUÁNDO, CÓMO Y QUIÉN
13:30-14:00		
14:00-15:30	DESCANSO (LUNCH SESION)	
15:30-16:00	MESA 7 ¿ES POSIBLE INDIVIDUALIZAR LA INDICACIÓN DEL ACCESO VASCULAR?	MESA 8 LOS MÉTODOS DILUCIONALES: PASADO, PRESENTE Y FUTURO
16:00-16:30		
16:30-17:00		
17:00-17:30	MESA 9 EL ACCESO VASCULAR EN LA POBLACIÓN PEDIATRICA: UN RETO A CUBRIR	MESA 10 TÉCNICAS DE PUNCIÓN ¿CÓMO CONSEGUIR LA MEJOR OPCIÓN?
17:30-18:00		
18:00-19:00	ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA DEL GEMAV	



PROGRAMA CIENTÍFICO - SÁBADO 20 DE NOVIEMBRE

	SALA 1	SALA 2
07:30-08:00	BREAKFAST SESSION	
08:00-08:30	ACTO DE NOMBRAMIENTO DE SOCIA HONORARIA DEL GEMAV: ANNA MARTÍ	
08:30-09:00	MESA 11 MADURACIÓN DE LA FAV: DE LOS BIOMARCADORES A LA CLÍNICA	
09:00-09:30		
09:30-10:00	MESA 12 ABORDAJE QUIRÚRGICO: NUEVOS RETOS	MESA 13 EL CATÉTER: ¿ES TAN MALO COMO PARECE?
10:00-10:30		
10:30-11:00		
11:00-11:30	PAUSA CAFÉ - VISITA ÁREA DE PÓSTERS	
11:30-12:00	MESA 14 EL EQUIPO MULTIDISCIPLINAR ¿REALIDAD O UTOPIÁ?	 DEBATE PRO/CON
12:00-12:30		MESA 15 BUSCANDO EL MEJOR ACCESO VASCULAR EN EL ANCIANO
12:30-13:00		
13:00-13:30	MESA 16 LA FINANCIACIÓN DEL ACCESO VASCULAR: UN REFLEJO DEL PUZZLE AUTONÓMICO	MESA 17 BALONES FARMACOACTIVOS: UN DILEMA SIN RESOLVER
13:30-14:00		
14:00-15:30	DESCANSO (LUNCH SESION)	
15:30-16:00	MESA 18 IMPACTO ACTUAL DE LAS GUÍAS DE ACCESO VASCULAR	MESA 19 LA FÍSTULA PROTÉSICA: HÉROE O VILLANO
16:00-16:30		
16:30-17:00		
17:00-17:30	MESA 20 EL ACCESO VASCULAR, ¿OTRA VÍCTIMA DEL COVID?	
17:30-18:00		
18:00-19:00	CLAUSURA Y ENTREGA DE PREMIOS	



**PROGRAMA CIENTÍFICO
JUEVES 18 DE NOVIEMBRE
-WORKSHOPS-**



WORKSHOP PRE-CONGRESO - Jueves 18 de Noviembre

WORKSHOP MÉDICO

1. EVALUACIÓN DE LA FÍSTULA ARTERIOVENOSA MEDIANTE ECOGRAFÍA

Revisión de la teoría de los principios físicos de la ecografía aplicada a diferentes modelos hemodinámicos de acceso vascular. Sesiones teóricas y prácticas de mapeo y diagnóstico de la patología del acceso vascular. Se realizarán prácticas con pacientes.

08.00-08.30h Sesión teórica:
Evaluación ecográfica de la fístula arteriovenosa: Mapeo
Joaquim Vallespin (Barcelona)
Evaluación del seguimiento y las complicaciones
Inés Aragoncillo (Madrid)

11.00-18.30h Workshop
Inés Aragoncillo (Madrid)
Franz Marcelo Fernández (Soria)
Florentina Rosique (Murcia)
Alfredo Cordón (Madrid)
Angel A.Méndez (Madrid)
Silvia Caldés (Lanzarote)

2. PROCEDIMIENTOS ENDOVASCULARES

Revisión de los conceptos técnicos e indicaciones de los procedimientos endovasculares. Revisión de los procedimientos aplicados a la fístula arteriovenosa en las diferentes indicaciones terapéuticas. Sesiones prácticas para el tratamiento de diferentes patologías con modelos de simulación.

08.30-09.00h Sesión teórica:
Indicación de tratamiento endovascular y opciones en la estenosis del acceso
Anna Boronat (Valencia)
Procedimientos endovasculares
Eva Criado (Barcelona)

11.00-18.30h Workshop
Eva Criado (Barcelona)
Amalia Talens (Valencia)
Esther Alba (Barcelona)
Anna Boronat (Valencia)
Maria Dolores Ferrer (Valencia)
Luisa Castellote (Granada)

3. CIRUGÍA DEL ACCESO VASCULAR

Revisión de los principios de los procedimientos quirúrgicos aplicados en creación y reparación de fístulas arteriovenosas, tanto nativas como protésicas. Demostración práctica de varias técnicas de sutura y procedimientos quirúrgicos en modelos de simulación.

09.00-09.30h Sesión teórica:
Abordaje quirúrgico de la fístula arteriovenosa nativa
Rosa Moreno (Madrid)
Abordaje quirúrgico de la fístula arteriovenosa protésica
Guillermo Moñux (Madrid)

11.00-18.30h Workshop
Rosa Moreno (Madrid)
Guillermo Moñux (Madrid)
Joaquim Vallespin (Barcelona)
Palma Fariñas (Valencia)

4. CATÉTER DE HEMODIÁLISIS

Estudio de la anatomía humana cervical y femoral. Revisión de las técnicas y abordajes en la punción de los vasos centrales. Punción guiada por ultrasonido para la colocación de catéteres venosos centrales en modelos de simulación. Colocación de catéter no tunelizado y tunelizado.

09.30-10.00h Sesión teórica
Colocación del catéter
Vicente Paraíso (Madrid)
La punta del catéter y seguimiento de las complicaciones
Maria Guedes (Portugal)

11.00-18.30h Workshop
Vicente Paraíso (Madrid)
Maria Guedes (Portugal)
Rocio Zamora (Madrid)
Jorge Gómez (Valencia)
Omar Lafuente (Santiago)



WORKSHOP PRE-CONGRESO - Jueves 18 de Noviembre

WORKSHOP ENFERMERÍA

1. EVALUACIÓN DE LA FÍSTULA ARTERIOVENOSA MEDIANTE LA EXPLORACIÓN FÍSICA

Revisión de los conceptos asociados a la exploración física reglada de la fístula arteriovenosa. Sesiones prácticas con pacientes.

08.00-08.30h Sesión teórica
Exploración física de la fístula arteriovenosa
M^a Luz Sánchez (Salamanca)

11.00-18.30h Workshop

2. ECOGRAFÍA DEL ACCESO VASCULAR

Revisión de la teoría de los principios físicos de la ecografía aplicada a diferentes modelos hemodinámicos de acceso vascular. Sesiones teóricas y prácticas para entrenamiento en la identificación de la fístula patológica versus no patológica y medición del flujo. Se realizarán prácticas con pacientes.

08.30-09.00 Sesión teórica
Exploración ecográfica de la fístula arteriovenosa
Ruben Iglesias (Barcelona)

11.00-18.30h Workshop
Ruben Iglesias (Barcelona)
Carolina Rubiella (Barcelona)
Violeta Hernández (Madrid)
Alberto Sánchez (Gijón)

3. PUNCIÓN ECOGUIADA (MODELO DE SIMULACIÓN SINTÉTICO)

Revisión de los principios de los procedimientos asociados a la punción ecoguiada de la fístula arteriovenosa nativa y protésica. Demostración práctica en modelos de simulación sintéticos para el aprendizaje de los diferentes abordajes y comprensión de la relación espacial en la orientación entre la sonda, la aguja y el vaso.

09.00-09.30h Sesión teórica
Punción ecoguiada
Violeta Hernández (Madrid)

11.00-18.30h Workshop
Raul Darbas (Barcelona)

4. PUNCIÓN ECOGUIADA (MODELO DE SIMULACIÓN BIOLÓGICO Y ANATÓMICO)

Revisión de los principios de los procedimientos asociados a la punción ecoguiada de la fístula arteriovenosa nativa y protésica. Demostración práctica en modelos de simulación biológicos para la práctica en modelos que permiten la aproximación en situaciones reales. Punción en modelos de simulación anatómicos para injertos de punción inmediata.

09.30-10.00h Sesión teórica
Punción ecoguiada
Carol Rubiella (Barcelona)

11.00-18.30h Workshop
Sonia Mendoza (Madrid)
Esther García (Madrid)
Gema Palacios (Madrid)


WORKSHOP - MÉDICO

08.00 - 10.00	Conceptos Teóricos			
08.00 - 08.30	Ecografía			
08.30 - 09.00	Endovascular			
09.00 - 09.30	Cirugía			
09.30 - 10.00	Catéter			
10.00 - 10.30	DESCANSO-CAFÉ			
10.30 - 18.30	Workshops			
	ECOGRAFÍA	ENDOVASCULAR	CIRUGÍA	CATÉTER
11.00 - 12.30	Grupo 1	Grupo 2	Grupo 3	Grupo 4
12.30 - 14.00	Grupo 2	Grupo 3	Grupo 4	Grupo 1
14.00 - 15.00	COMIDA			
15.00 - 16.30	Grupo 3	Grupo 4	Grupo 1	Grupo 2
16.30 - 17.00	DESCANSO - CAFÉ			
17.00 - 18.30	Grupo 4	Grupo 1	Grupo 2	Grupo 3

JUEVES 18 DE NOVIEMBRE

WORKSHOP - ENFERMERÍA

Conceptos Teóricos	
08.00 - 10.00	Exploración física del acceso vascular
08.00 - 08.30	Exploración ecográfica del acceso vascular
08.30 - 09.00	Punción ecoguiada - Modelo simulación sintético
09.00 - 09.30	Punción ecoguiada - Modelo simulación biológico
09.30 - 10.00	
10.00 - 10.30	DESCANSO-CAFÉ
10.30 - 18.30	Workshops
	EXPLOMACIÓN FÍSICA
11.00 - 12.30	Grupo 1
12.30 - 14.00	Grupo 2
14.00 - 15.00	COMIDA
15.00 - 16.30	Grupo 3
16.30 - 17.00	DESCANSO - CAFÉ
17.00 - 18.30	Grupo 4
	ECOGRAFÍA DEL AV
	Grupo 2
	Grupo 3
	PUNCIÓN ECOGUIADA MODELO SINTÉTICO
	Grupo 3
	Grupo 4
	PUNCIÓN ECOGUIADA MODELO BIOLÓGICO
	Grupo 4
	Grupo 1
	Grupo 2
	Grupo 3



**PROGRAMA CIENTÍFICO
VIERNES 19 DE NOVIEMBRE**



PROGRAMA CIENTÍFICO - VIERNES 19 DE NOVIEMBRE - SALA 1

07.30-08.00h

BREAKFAST SESSION

08.00-09.30h

MESA REDONDA 1 - SALA 1

EL CÓDIGO FÍSTULA

Moderadores: Jose Ibeas (Barcelona), Juan Carlos Julián (Madrid)

Efecto de la trombosis sobre la calidad de vida de la persona con enfermedad renal

Antonio Tombas (Barcelona)

La prevención de la trombosis: Las herramientas educativas

Daniel Gallego (Valencia)

El rescate endovascular: ¿Ágil pero definitiva?

Anna Boronat (Valencia)

El rescate quirúrgico: La asignatura pendiente

Palma Fariñas (Valencia)

Presentación del protocolo Código fístula

Ramón Roca-Tey (Barcelona)

Discusión

10.00-11.00h

MESA REDONDA 2 - SALA 1

CREACIÓN DE LA FÍSTULA: CIRUGÍA VERSUS ENDOVASCULAR

Moderadores: Antonio Gimenez (Barcelona), Thierry Balmaceda (Murcia)



DEBATE PRO/CON

Apostando por lo seguro

CIRUGÍA: Joaquim Vallespin (Barcelona)

La Fístula endovascular: ¿Ha venido para quedarse?

ENDOVASCULAR: Florentina Rosique (Murcia)

VOTACIONES ONLINE

Discusión

COMUNICACIONES ORALES

11.00-11.30h

PAUSA CAFÉ - VISITA ÁREA DE PÓSTERS



PROGRAMA CIENTÍFICO - VIERNES 19 DE NOVIEMBRE - SALA 1

11.30-13.00h

MESA REDONDA 4 - SALA 1

INTERPRETACIÓN DE LA ECOGRAFÍA: ¿INFLUYE LA PERSPECTIVA DEL PROFESIONAL?

Moderadores: José Luis Merino (Madrid), Laura Baena (Madrid)

El modelo “POCUS” versus la exploración sistemática

Milagros Fernández Lucas (Madrid)

El mapeo vascular herramienta clave en la toma de decisiones

Antonio Chinchilla (Madrid)

¿Por qué enfermería debe hacer ecografías de la FAV?

Ruben Iglesias (Barcelona)

La ecografía como instrumento terapéutico

Jose María Abadal (Madrid)

Discusión

COMUNICACIONES ORALES

13.00-14.00h

MESA REDONDA 5 - SALA 1

FISTULA AND HEART: IMPOSSIBLE LOVE?

Moderadores: Ramón Roca-Tey (Barcelona), Jose Ibeas (Barcelona)

Heart and Transplant

Joris Rotmans (Países Bajos)

Where is the limit of vascular access flow?

Carlo Lomonte (Italia)

Hemodynamic impact: Its interpretation

Jan Malik (República Checa)

Discusión

COMUNICACIONES ORALES

14.00-15.30h

DESCANSO (LUNCH SESION)

15.30-17.00h

MESA REDONDA 7 - SALA 1

IS IT POSSIBLE TO INDIVIDUALIZE THE INDICATION FOR VASCULAR ACCESS?

Moderadores: Inés Aragoncillo (Madrid), Gaspar Mestres (Barcelona)

Factors related to the patient's clinical situation

K.Sampathkumar (India)

Vascular mapping and indication of vascular access

Nadia Vallejo (Jerez)

Factors related to the vascular access model of care

Charmaine Lok (Canadá)

Discusión

COMUNICACIONES ORALES



PROGRAMA CIENTÍFICO - VIERNES 19 DE NOVIEMBRE - SALA 1

17.00-18.00h

MESA REDONDA 9 - SALA 1

EL ACCESO VASCULAR EN LA POBLACIÓN PEDIÁTRICA: UN RETO A CUBRIR

Moderadoras: Gema Ariceta (Barcelona), Fredzzia Graterol (Barcelona)

Creación de la fístula nativa en niños mediante microcirugía

Pierre Bourquelot (Francia)

El acceso vascular en niños: recomendaciones del documento de consenso de la European Society for Paediatric Nephrology Dialysis Working Group

Rukshana Shroff (UK)

El acceso vascular de la población pediátrica de Catalunya: Análisis de datos del registro catalán (1997-2018)

Ramón Roca-Tey (Barcelona)

Discusión

COMUNICACIONES ORALES



PROGRAMA CIENTÍFICO - VIERNES 19 DE NOVIEMBRE - SALA 2

07.30-08.00h

BREAKFAST SESSION

10.00-11.00h

MESA REDONDA 3 - SALA 2

ENFERMERÍA EN LA COORDINACIÓN DEL ACCESO VASCULAR: UN ROL DE PRIMERA LÍNEA

Moderadoras: Verónica Martín (Madrid), Carolina Rubiella (Barcelona)

Papel de la Enfermera Coordinadora del Acceso Vascular

Gema Palacios (Madrid)

Protocolos de punción: Comencemos a crear

Esther García (Madrid)

Colaboración interdisciplinar en la coordinación del Acceso Vascular

Ana Vilar (Valencia)

Estructuración del equipo de vigilancia del Acceso Vascular:

de la colaboración a la integración

Alberto Sánchez (Gijón)

Discusión

11.00-11.30h

PAUSA CAFÉ - VISITA ÁREA DE PÓSTERS

13.00-14.00h

MESA REDONDA 6 - SALA 2

TROMBECTOMIA: CUÁNDO, CÓMO Y QUIÉN/ THROMBECTOMY: WHEN, HOW AND WHO?

Moderadores: Guillermo Moñux (Madrid), Javier Blazquez (Madrid)

Pros and cons of surgical vs endovascular thrombectomy

David Shemesh (Israel)

Thrombectomy in the autologous and prosthetic access

Teresa Moreno (Huelva)

Thrombectomy in the hands of the Nephrologist

Nicola Pirozzi (Italia)

Discusión

14.00-15.30h

DESCANSO (LUNCH SESION)



PROGRAMA CIENTÍFICO - VIERNES 19 DE NOVIEMBRE - SALA 2

15.30-17.00h

MESA REDONDA 8 - SALA 2

LOS MÉTODOS DILUCIONALES: PASADO, PRESENTE Y FUTURO

Moderadores: Enrique Gruss (Madrid), Florentina Rosique (Murcia)

PASADO: Una buena herramienta para el cribado de la estenosis
Silvia Caldes (Lanzarote)

PRESENTE: Claves para la toma de decisiones y en la valoración del resultado del tratamiento de la estenosis
Jose L. Merino (Madrid)

FUTURO: ¿Nos pueden ayudar en la predicción de la mortalidad cardiovascular?
Ramón Roca-Tey (Barcelona)
Discusión

COMUNICACIONES ORALES

17.00-18.00h

MESA REDONDA 10 - SALA 2

TÉCNICAS DE PUNCIÓN ¿CÓMO CONSEGUIR LA MEJOR OPCIÓN?

Moderadores: Patricia Arribas (Madrid), Juan Francisco Pulido (Madrid)

Opciones de punción

Teresa Parissoto (Italia)

Punción buttonhole: hacia la excelencia en la técnica

Rosa Marticorena (Canadá)

Al filo de lo imposible ¿Cómo entender lo que ha hecho el cirujano?

Carolina Rubiella (Barcelona)

Complicaciones relacionadas con el tipo de punción


Laura Baena (Madrid)

¿Por qué no todos los pacientes están buttonhole?

Laura Labriola (Bélgica)

Discusión

COMUNICACIONES ORALES



**PROGRAMA CIENTÍFICO
SÁBADO 20 DE NOVIEMBRE**



PROGRAMA CIENTÍFICO - SÁBADO 20 DE NOVIEMBRE - SALA 1

07.30-08.00h

BREAKFAST SESSION

08.00-08.30h

ACTO DE NOMBRAMIENTO DE SOCIA HONORARIA DEL GEMAV: ANNA MARTÍ - SALA 1

08.30-09.30h

MESA REDONDA 11 - SALA 1

**MADURACIÓN DE LA FÍSTULA: DE LOS BIOMARCADORES A LA CLÍNICA /
FROM THE BIOMARKERS TO THE CLINIC**

Moderadores: Inés Arangocillo (Madrid), Nicola Pirozzi (Italia)

Pathophysiology and biomarkers of calcification and intimal hyperplasia

Timmy Lee (USA)

Comprehensive approach to the maturation deficit

Joris Rotmans (Países Bajos)

Computer Systems and Artificial Intelligence: Where are we?

Jose Ibeas (Barcelona)

Discusión

09.30-11.00h

MESA REDONDA 12 - SALA 1

ABORDAJE QUIRÚRGICO: NUEVOS RETOS

Moderadores: Gaspar Mestres (Barcelona), Nadia Vallejo (Jerez)

New prostheses for classical techniques: biosynthetic vascular grafts

Matteo Tozzi (Italia)

Accesos exóticos en los brazos

Norton Matos (Portugal)

Accesos exóticos en las piernas

Arturo Vizcarra (Argentina)

Last resources

Nick Inston (UK)

Discusión

11.00-11.30h

PAUSA CAFÉ - VISITA ÁREA DE PÓSTERS



PROGRAMA CIENTÍFICO - SÁBADO 20 DE NOVIEMBRE - SALA 1

11.30-13.00h

MESA REDONDA 14 - SALA 1

EL EQUIPO MULTIDISCIPLINAR ¿REALIDAD O UTOPIA?

Moderadoras: Dolores Sánchez de la Nieta (Madrid), Laura Baena (Madrid)

¿Por qué es necesario un equipo multidisciplinar?

Milagros Fernández Lucas (Madrid)

El rol del cirujano vascular

Antonio Chinchilla (Madrid)

La aportación del radiólogo vascular

María Dolores Ferrer (Valencia)

Ampliando horizontes la enfermería de diálisis

Carolina Rubiella (Barcelona)

Discusión

13.00-14.00h

MESA REDONDA 16 - SALA 1

LA FINANCIACIÓN DEL ACCESO VASCULAR: UN REFLEJO DEL PUZZLE AUTONÓMICO

Moderadores: Blanca Miranda (Madrid), Ramón Roca-Tey (Barcelona)

Economic models in the international community

TBD

El modelo autonómico de la Comunidad de Madrid

Enrique Gruss (Madrid)

¿Existe un modelo nacional?

Jose Ibeas (Barcelona)

Colaboración público privada en la realización del acceso vascular

Guillermo Moñux (Madrid)

Discusión

14.00-15.30h

DESCANSO (LUNCH SESION)

15.30-17.00h

MESA REDONDA 18 - SALA 1

IMPACTO ACTUAL DE LAS GUÍAS DE ACCESO VASCULAR

Moderadores: Manel Ramírez De Arellano (Barcelona), David Hernán (Madrid)

Impacto en el área de enfermería

Sonia Mendoza (Madrid)

Impacto en el campo médico

Enrique Gruss (Madrid)

Impacto en el área quirúrgica

Gaspar Mestres (Barcelona)

Impacto en radiología intervencionista

Juan Manuel Sanchís (Valencia)

Discusión



PROGRAMA CIENTÍFICO - SÁBADO 20 DE NOVIEMBRE - SALA 1

17.00-18.00h

MESA REDONDA 20 - SALA 1

EL ACCESO VASCULAR, ¿OTRA VÍCTIMA DEL COVID?

Moderadores: María Guedes (Portugal), Milagros Fernández Lucas (Madrid)

Pandemia y optimización del cuidado del acceso vascular:

Dolores Arenas (Madrid)

El manejo de la pandemia cuando los recursos son limitados

Wilmer Jim Escobar (Perú)

Consecuencias de la pandemia en la lista de espera quirúrgica

José Ignacio Blanes (Valencia)

Discusión



PROGRAMA CIENTÍFICO - SÁBADO 20 DE NOVIEMBRE - SALA 2

07.30-08.00h

BREAKFAST SESSION

09.30-11.00h

MESA REDONDA 13 - SALA 2

EL CATÉTER: ¿ES TAN MALO COMO PARECE?

Moderadores: Andreu Foraster (Barcelona), Fredzzia Graterol (Barcelona)

Prevenir la infección del catéter: ¿Lo mejor es enemigo de lo bueno?

Laura Labriola (Bélgica)

Obstrucción central: ¿Dónde están los límites de la realidad en el tratamiento?

Esther Alba (Barcelona)

Key Points in catheter placement

Maurizio Gallieni (Italia)

Avances tecnológicos en el catéter de hemodiálisis

TBD

Discusión

11.00-11.30h

PAUSA CAFÉ - VISITA ÁREA DE PÓSTERS

11.30-13.00h

MESA REDONDA 15 - SALA 2

BUSCANDO EL MEJOR ACCESO VASCULAR EN EL ANCIANO

Moderadores: Ana Vilar (Valencia), Julio García Puente (Murcia)



DEBATE PRO/CON

FÍSTULA: Hideki Kawanishi (Japón)

CATÉTER: Giacomo Forneris (Italia)

VOTACIONES ONLINE

Discusión

13.00-14.00h

MESA REDONDA 17 - SALA 2

BALONES FARMACOACTIVOS: UN DILEMA SIN RESOLVER

Moderadores: Javier Eduardo Armijo (Madrid), Enrique Aracil (Madrid)

Mucho ruido, pero ¿Qué dice la evidencia?

Thierry Balmaceda (Murcia)

¿Qué nos pueden aportar mas allá de la evidencia?

Jorge Cobos (Madrid)

One size fits all?

Matteo Tozzi (Italia)

Cirugía vs angioplastias con drogas vasoactivas

Isaac Martínez López (Madrid)

Discusión

COMUNICACIONES ORALES



PROGRAMA CIENTÍFICO - SÁBADO 20 DE NOVIEMBRE - SALA 2

14.00-15.30h

DESCANSO (LUNCH SESION)

15.30-17.00h

MESA REDONDA 19 - SALA 2

THE PROSTHETIC FISTULA: HERO OR VILLAIN

Moderadores: Nick Inston (UK) y Antonio Giménez (Barcelona)

The use of the graft in dysfunctional fistulas

James Gilbert (UK)

Utilizando los injertos en las fístulas disfuncionantes

Matteo Tozzi (Italia)

Pros and cons of early cannulation prosthetic grafts

David Shemesh (Israel)

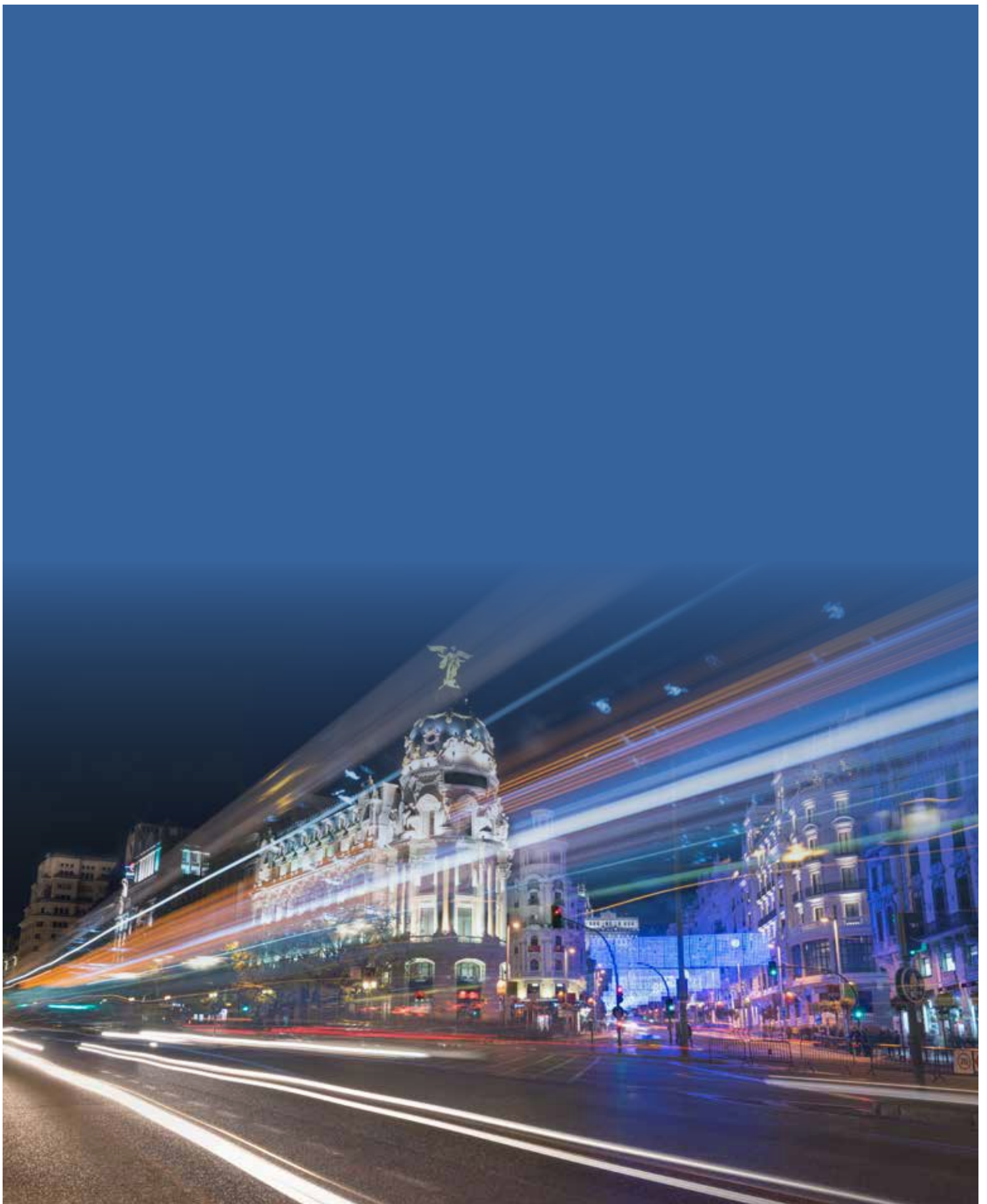
Prótesis extraanatómicas

Ivan Galleguillos (Chile)

El reto de aumentar la supervivencia de la prótesis

Pilar Caro (Madrid)

Discusión



TERCER
CONGRESO GEMAV
GRUPO ESPAÑOL MULTIDISCIPLINAR
DEL ACCESO VASCULAR
18, 19 y 20 de Noviembre
Madrid 2021