

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



Avalado por:



Avalado por el Comité institucional de docencia
de la Corporació Sanitaria Parc Taulí





PRESENTACIÓN

Estimados colegas y amigos;

Tenemos el placer de daros la bienvenida al **Tercer Congreso del GRUPO ESPAÑOL MULTIDISCIPLINAR DEL ACCESO VASCULAR (GEMAV)** que tiene 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 se celebra 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

Secretaría técnica

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

Esther Torres Pardo

e.torres@torrespardo.com



Acreditación

Solicitud acreditación en curso



Las cuotas de inscripción incluyen la asistencia al 3er CONGRESO GEMAV EN MADRID

y el acceso posterior a la PLATAFORMA VIRTUAL donde todo el contenido estará disponible para su visualización en diferido.



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



María Dolores Sánchez de la Nieta

JUNTA DIRECTIVA DEL GEMAV



Ramón Roca-Tey
Presidente



José Ibeas
Vice presidente



Carolina Rubiella
Secretaria



María de la Palma Fariñas
Tesorera



Amalia Talens
Vocal



Florentina Rosique
Vocal



Guillermo Moñux
Vocal



María Dolores Sánchez de la Nieta
Vocal



PONENTES, MODERADORES Y PROFESORES

José María Abadal, Madrid

Esther Alba, Barcelona

Inés 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, Madrid

Antonio Chinchilla, Madrid

Jorge Cobos, Madrid

Luis Coentrao, Oporto

Alfredo Cerdón, 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

Cristina Fuster Aguilera, Barcelona

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

Iván Galleguillos, Chile

Maurizio Gallieni, Italia

Esther García, Madrid

Julio García 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 Hernán, Madrid

Violeta Hernández, Madrid

José Ibeas, Barcelona

Rubén Iglesias, Barcelona

Nick Inston, UK

Juan Carlos Julián, Madrid



PONENTES, MODERADORES Y PROFESORES

*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

Verónica Martín, Madrid

Juan Antonio Martínez López, Madrid

Norton Matos, Portugal

Rosa Marticorena, Canadá

Isaac Martínez López, Madrid

Angel A. Méndez, Madrid

Sonia Mendoza, Madrid

José 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

Sandra Rubio, Terrassa

*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

Michael Tal, Israel

Amalia Talens, Valencia

*Antonio Tombas, Barcelona.
Representante de ADER*

Matteo Tozzi, Italia

Nadía Vallejo, Jerez

Joaquim Vallespín, 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)

En paralelo a los workshops tenéis la posibilidad de disfrutar del aprendizaje con la Realidad Virtual: Mapeo prequirúrgico, ecografía de la fístula, ecografía de la fístula, punción ecoguiada para la colocación de catéter, punción ecoguiada de la fístula.



PROGRAMA CIENTÍFICO - VIERNES 19 DE NOVIEMBRE

	SALA 1	SALA 2
07:30-08:00	ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN	
08:00-08:30	INAUGURACIÓN OFICIAL	
08:30-09:00	MESA 1 EL CÓDIGO FÍSTULA	
09:00-09:30		
09:45-10:00		
10:00-10:30	MESA 2 CREACIÓN DE LA FÍSTULA: CIRUGÍA VS ENDOVASCULAR	MESA 3 ENFERMERÍA EN LA COORDINACIÓN DEL AV: UN ROL DE PRIMERA LÍNEA
10:30-10:45	DEBATE PRO/CON	
10:45-11:30	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	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 PEDIÁTRICA: UN RETO A CUBRIR	MESA 10 TÉCNICAS DE PUNCIÓN ¿CÓMO CONSEGUIR LA MEJOR OPCIÓN?
17:30-18:00		
18:15-19:15		
18:15-19:15	ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA DEL GEMAV	



PROGRAMA CIENTÍFICO - SÁBADO 20 DE NOVIEMBRE

	SALA 1	SALA 2
08:00-08:30	ACTO DE NOMBRAMIENTO DE LA PRIMERA 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?	MESA 15  <small>DEBATE PRO/CON</small> BUSCANDO EL MEJOR ACCESO VASCULAR EN EL ANCIANO
12:00-12:30		MESA 17 BALONES FARMAOACTIVOS: UN DILEMA SIN RESOLVER
12:30-13:00		
13:00-13:30	MESA 16 LA FINANCIACIÓN DEL ACCESO VASCULAR: UN REFLEJO DEL PUZZLE AUTONÓMICO	
13:30-14:00		
14:00-15:30	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	MESA 20 EL ACCESO VASCULAR, ¿OTRA VÍCTIMA DEL COVID?	
17:00-17:30		
17:30-18:00		
18:00	CLAUSURA Y ENTREGA DE PREMIOS	



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 Vallespín (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)
María Dolores Ferrer (Valencia)
Luisa Castellote (Madrid)

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 Vallespín (Barcelona)
Palma Fariñas (Valencia)
Antonio Chinchilla (Madrid)

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
Sandra Rubio (Terrassa)
Verónica Martín (Madrid)
M^a Luz Sánchez (Salamanca)

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.

09.30-10.00h Sesión teórica
Exploración ecográfica de la fístula arteriovenosa

Rubén Iglesias (Barcelona)

11.00-18.30h Workshop
Rubén Iglesias (Barcelona)
Gema Palacios (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.

08.30-09.00h Sesión teórica
Punción ecoguiada

Carol Rubiella (Barcelona)

11.00-18.30h Workshop
Carol Rubiella (Barcelona)
Cristina Fuster (Barcelona)
Violeta Hernández (Madrid)

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.

09.00-09.30h Sesión teórica
Punción ecoguiada

Carol Rubiella (Barcelona)

11.00-18.30h Workshop
Sonia Mendoza (Madrid)
Esther García (Madrid)
Carol Rubiella (Barcelona)

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

En paralelo a los workshops tenéis la posibilidad de disfrutar del aprendizaje con la REALIDAD VIRTUAL:
 Mapeo prequirúrgico, ecografía de la fístula, ecografía de la fístula, punción ecoguiada para la colocación de catéter, punción ecoguiada de la fístula.

10.00 - 10.30	DESCANSO-CAFÉ			
10.30 - 18.30	Workshops			
11.00 - 12.30	ECOGRAFÍA	ENDOVASCULAR	CIRUGÍA	CATÉTER
12.30 - 14.00	Grupo 1	Grupo 2	Grupo 3	Grupo 4
14.00 - 15.30	DESCANSO	DESCANSO	DESCANSO	DESCANSO
15.30 - 17.00	Grupo 3	Grupo 4	Grupo 1	Grupo 2
17.00 - 18.30	Grupo 4	Grupo 1	Grupo 2	Grupo 3
	REALIDAD VIRTUAL		REALIDAD VIRTUAL	
	REALIDAD VIRTUAL		REALIDAD VIRTUAL	

WORKSHOP - ENFERMERÍA

	Conceptos Teóricos
08.00 - 10.00	
08.00 - 08.30	Exploración física 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	Exploración ecográfica del acceso vascular

En paralelo a los workshops tenéis la posibilidad de disfrutar del aprendizaje con la REALIDAD VIRTUAL: Mapeo prequirúrgico, ecografía de la fístula, ecografía de la fístula, punción ecoguiada para la colocación de catéter, punción ecoguiada de la fístula.

10.00 - 10.30	DESCANSO-CAFÉ																																										
10.30 - 18.30	Workshops																																										
11.00 - 12.30	<table border="1"> <tr> <td>EXPLORACIÓN FÍSICA</td> <td>REALIDAD VIRTUAL</td> <td>ECOGRAFÍA DEL AV</td> <td>REALIDAD VIRTUAL</td> <td>PUNCIÓN ECOGUIADA MODELO SINTÉTICO</td> <td>REALIDAD VIRTUAL</td> <td>PUNCIÓN ECOGUIADA MODELO BIOLÓGICO</td> </tr> <tr> <td>Grupo 1</td> <td></td> <td>Grupo 2</td> <td></td> <td>Grupo 3</td> <td></td> <td>Grupo 4</td> </tr> <tr> <td>DESCANSO</td> <td></td> <td>DESCANSO</td> <td></td> <td>DESCANSO</td> <td></td> <td>DESCANSO</td> </tr> <tr> <td>Grupo 2</td> <td></td> <td>Grupo 3</td> <td></td> <td>Grupo 4</td> <td></td> <td>Grupo 1</td> </tr> <tr> <td>Grupo 3</td> <td></td> <td>DESCANSO</td> <td></td> <td>DESCANSO</td> <td></td> <td>DESCANSO</td> </tr> <tr> <td>Grupo 4</td> <td></td> <td>Grupo 1</td> <td></td> <td>Grupo 2</td> <td></td> <td>Grupo 3</td> </tr> </table>	EXPLORACIÓN FÍSICA	REALIDAD VIRTUAL	ECOGRAFÍA DEL AV	REALIDAD VIRTUAL	PUNCIÓN ECOGUIADA MODELO SINTÉTICO	REALIDAD VIRTUAL	PUNCIÓN ECOGUIADA MODELO BIOLÓGICO	Grupo 1		Grupo 2		Grupo 3		Grupo 4	DESCANSO		DESCANSO		DESCANSO		DESCANSO	Grupo 2		Grupo 3		Grupo 4		Grupo 1	Grupo 3		DESCANSO		DESCANSO		DESCANSO	Grupo 4		Grupo 1		Grupo 2		Grupo 3
EXPLORACIÓN FÍSICA	REALIDAD VIRTUAL	ECOGRAFÍA DEL AV	REALIDAD VIRTUAL	PUNCIÓN ECOGUIADA MODELO SINTÉTICO	REALIDAD VIRTUAL	PUNCIÓN ECOGUIADA MODELO BIOLÓGICO																																					
Grupo 1		Grupo 2		Grupo 3		Grupo 4																																					
DESCANSO		DESCANSO		DESCANSO		DESCANSO																																					
Grupo 2		Grupo 3		Grupo 4		Grupo 1																																					
Grupo 3		DESCANSO		DESCANSO		DESCANSO																																					
Grupo 4		Grupo 1		Grupo 2		Grupo 3																																					
12.30 - 14.00																																											
14.00 - 15.30																																											
15.30 - 17.00																																											
17.00 - 18.30																																											



PROGRAMA CIENTÍFICO - VIERNES 19 DE NOVIEMBRE - SALA 1

07.30-08.00h	ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN
08.00-08.30h	INAUGURACIÓN OFICIAL - SALA 1
08.30-10.00h	MESA REDONDA 1 - SALA 1 EL CÓDIGO FÍSTULA <i>Moderadores: José Ibeas (Barcelona), Juan Carlos Julián (Madrid)</i>
08.30-08.45h	Efecto de la trombosis sobre la calidad de vida de la persona con enfermedad renal <i>Antonio Tombas (Barcelona)</i>
08.45-09.00h	La prevención de la trombosis: Las herramientas educativas <i>Daniel Gallego (Valencia)</i>
09.00-09.15h	El rescate endovascular: ¿Ágil pero definitiva? <i>Anna Boronat (Valencia)</i>
09.15-09.30h	El rescate quirúrgico: La asignatura pendiente <i>Palma Fariñas (Valencia)</i>
09.30-09.45h	Presentación del protocolo Código fístula <i>Ramón Roca-Tey (Barcelona)</i> Discusión
10.00-10.45h	MESA REDONDA 2 - SALA 1 CREACIÓN DE LA FÍSTULA: CIRUGÍA VERSUS ENDOVASCULAR <i>Moderadores: Antonio Gimenez (Barcelona), Thierry Balmaceda (Murcia)</i>
10.00-10.15h	Apostando por lo seguro <i>CIRUGÍA: Joaquín Vallespin (Barcelona)</i>
10.15-10.30h	La Fístula endovascular: ¿Ha venido para quedarse? <i>Endovascular: Florentina Rosique (Murcia)</i>
10.30-10.45h	VOTACIONES Discusión
10.45-11.30h	PAUSA CAFÉ - VISITA ÁREA DE PÓSTERS



DEBATE PRO/CON



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)
- 11.30-11.42h **El modelo “POCUS” versus la exploración sistemática**
Milagros Fernández Lucas (Madrid)
- 11.42-11.54h **El mapeo vascular herramienta clave en la toma de decisiones**
Antonio Chinchilla (Madrid)
- 11.54-12.06h **¿Por qué enfermería debe hacer ecografías de la FAV?**
Violeta Hernández (Madrid)
- 12.06-12.12h **La ecografía como instrumento terapéutico**
José María Abadal (Madrid)
- 12.12-12.27h **Discusión**
- COMUNICACIONES ORALES**
- 12.27-12.34h **C04-Graft surveillance - Is a concern of the past?**
Inés D. Sala, Joséfa J. Cahombo, José A. Queirós, Fernanda S. Silva, Paulo A. Almeida, António N. Cabrita
Centro Hospitalar Universitário do Porto, Portugal
- 12.34-12.41h **C034-Resultados de la consulta de nefrodiagnóstico vascular: 2 años de seguimiento**
Javier Burgos Martín, Salía V. Pol Heres, María Jesús Moyano Franco, Fernando Bertomeu Moreno, Mercedes Salgueira Lazo
Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla
- 12.41-12.48h **C040-¿Qué variables clínicas y ecográficas se asocian con la permeabilidad de los accesos vasculares distales?**
Sara Ibáñez Pallarès, Vicent Esteve Simó, Irati Tapia González, Sandra Rubio Páez, Montserrat Yeste Campos, Manel Ramírez De Arellano Serna
Consorci Sanitari de Terrassa
- 12.48-13.00h **Discusión**
-
- 13.00-14.00h** **MESA REDONDA 5 - SALA 1**
FISTULA AND HEART: IMPOSSIBLE LOVE?
Moderadores: Ramón Roca-Tey (Barcelona), José Ibeas (Barcelona)
- 13.00-13.15h **Heart and Transplant**
Joris Rotmans (Países Bajos) ONLINE
- 13.15-13.30h **Where is the limit of vascular access flow?**
Carlo Lomonte (Italia)
- 13.30-13.45h **Hemodynamic impact: Its interpretation**
Jan Malik (República Checa)
- 13.45-14.00h **Discusión**
-



PROGRAMA CIENTÍFICO - VIERNES 19 DE NOVIEMBRE - SALA 1

- 14.00-15.30h** LUNCH SESION
INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN DIÁLISIS: ¿HACIA DÓNDE VAMOS?
Moderadores: Fernando Macário
Chief Medical Officer, Diaverum Global
Shaira Martínez
Director Médico Nacional, Diaverum España
- 14.30-14.35h** **Introducción**
Fernando Macario
Chief Medical Officer, Diaverum Global
- 14.35-14.55h** **Artificial Intelligence: Basic Concepts and Applications in Dialysis**
David Jakobsson ONLINE
Director, Digital Development
Diaverum
- 14.55-15.15h** **Modelo predictivo de la trombosis en el acceso vascular**
Carlos Lucas
Medical Protocols & Standardization Director, Diaverum Global
- 15.15-15.30h** **Discusión**
Fernando Macário
Chief Medical Officer, Diaverum Global
Shaira Martínez
Director Médico Nacional, Diaverum España
-
- 15.30-17.00h** **MESA REDONDA 7 - SALA 1**
IS IT POSSIBLE TO INDIVIDUALIZE THE INDICATION FOR VASCULAR ACCESS?
Moderadores: Inés Aragoncillo (Madrid), Joaquim Vallespín (Barcelona)
- 15.30-15.45h** **Factors related to the patient's clinical situation**
K.Sampathkumar (India) ONLINE
- 15.45-16.00h** **Vascular mapping and indication of vascular access**
Nadia Vallejo (Jerez)
- 16.00-16.15h** **Factors related to the vascular access model of care**
Charmaine Lok (Canadá) ONLINE
- 16.15-16.30h** **Discusión**
- 16.30-16.37h** **COMUNICACIONES ORALES**
C08-First Vascular Access For Hemodialysis – A Single-Center Experience
Sara Barbosa Vilela, Gonçalo Calheiros Cruz, Mariana Moreira Sousa, Catarina Pereira Cardoso, Pedro Barata Bravo, Jorge Oliveira Silva
Hospital García de Orta, Almada, Portugal



PROGRAMA CIENTÍFICO - VIERNES 19 DE NOVIEMBRE - SALA 1

16.37-16.44h	C023-El timing hasta la construcción de la fístula arteriovenosa <i>Eva Cotilla De La Rosa, Antonio Cabezas Martín-Caro, David Rodríguez Santarelli, Inmaculada Martínez Santamaría, Veaceslav Andronic Andronic, Alba Santos García, Juan José Lucas Taveras</i> <i>Hospital Vinalopo, Elche</i>
16.44-16.51h	C047-Buscando El 100% De FAV Nativas <i>Arturo Vizcarra Gutty</i> <i>Hospital Larcade, San Miguel, Argentina</i>
16.51-17.00h	Discusión
<hr/>	
17.00-18.00h	MESA REDONDA 9 - SALA 1 EL ACCESO VASCULAR EN LA POBLACIÓN PEDIÁTRICA: UN RETO A CUBRIR <i>Moderadoras: Gema Ariceta (Barcelona), Fredzzia Graterol (Barcelona)</i>
17.00-17.12h	Creación de la fístula nativa en niños mediante microcirugía <i>Pierre Bourquelot (Francia)</i>
17.12-17.24h	El acceso vascular en niños: recomendaciones del documento de consenso de la European Society for Paediatric Nephrology Dialysis Working Group <i>Rukshana Shroff (UK) ONLINE</i>
17.24-17.36h	El acceso vascular de la población pediátrica de Catalunya: Análisis de datos del registro catalán (1997-2018) <i>Ramón Roca-Tey (Barcelona)</i>
COMUNICACIONES ORALES	
17.36-17.43h	C014-Impacto del ejercicio isométrico en el calibre vascular de adolescentes con enfermedad renal terminal <i>Belén Ramírez Senent</i> <i>Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid</i>
17.43-18.00h	Discusión
18.00h	Fin de la sesión
<hr/>	
18.15h	ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA DEL GEMAV





PROGRAMA CIENTÍFICO - VIERNES 19 DE NOVIEMBRE - SALA 2

-
- 10.00-10.45h** **MESA REDONDA 3 - SALA 2**
ENFERMERÍA EN LA COORDINACIÓN DEL ACCESO VASCULAR: UN ROL DE PRIMERA LÍNEA
Moderadoras: Verónica Martín (Madrid), Carolina Rubiella (Barcelona)
- 10.00-10.10h **Papel de la Enfermera Coordinadora del Acceso Vascular**
Gema Palacios (Madrid)
- 10.10-10.20h **Protocolos de punción: Comencemos a crear**
Esther García (Madrid)
- 10.20-10.30h **Colaboración interdisciplinaria en la coordinación del Acceso Vascular**
Ana Vilar (Valencia)
- 10.30-10.40h **Estructuración del equipo de vigilancia del Acceso Vascular: de la colaboración a la integración**
Alberto Sánchez (Gijón)
- 10.40-10.45h **Discusión**
-
- 10.45-11.30h** **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), Jorge Cobos (Madrid)
- 13.00-13.15h **Pros and cons of surgical vs endovascular thrombectomy**
David Shemesh (Israel) ONLINE
- 13.15-13.30h **Thrombectomy in the autologous and prosthetic access**
Teresa Moreno (Huelva)
- 13.30-13.45h **Thrombectomy in the hands of the Nephrologist**
Nicola Pirozzi (Italia) ONLINE
- 13.45-14.00h **Discusión**
-
- 14.00-15.30h** **LUNCH SESION - SALA 1**
-
- 15.30-16.30h** **MESA REDONDA 8 - SALA 2**
LOS MÉTODOS DILUCIONALES: PASADO, PRESENTE Y FUTURO
Moderadores: Enrique Gruss (Madrid), Florentina Rosique (Murcia)
- 15.30-15.42h **PASADO: Una buena herramienta para el cribado de la estenosis**
Silvia Caldes (Lanzarote)
- 15.42-15.54h **PRESENTE: Claves para la toma de decisiones y en la valoración del resultado del tratamiento de la estenosis**
José L. Merino (Madrid)
- 15.54-16.06h **FUTURO: ¿Nos pueden ayudar en la predicción de la mortalidad cardiovascular?**
Ramón Roca-Tey (Barcelona)



PROGRAMA CIENTÍFICO - VIERNES 19 DE NOVIEMBRE - SALA 2

COMUNICACIONES ORALES

- 16.06-16.13h **C049-Variabilidad intrametodo en medidas del flujo de acceso con termodilución ¿Un enemigo en los programas de seguimiento?**
María Luz Sánchez Tocino⁽¹⁾, Antonio López González⁽²⁾, Silvia Villoria González⁽¹⁾, Maria Isabel González Sánchez⁽³⁾
1. Fundación Renal Íñigo Álvarez de Toledo, Salamanca
2. Hospital Universitario A Coruña
3. Fundación Renal Íñigo Álvarez de Toledo, Madrid
- 16.13-16.30h **Discusión**
- 16.30-18.00h **MESA REDONDA 10 - SALA 2**
TÉCNICAS DE PUNCIÓN ¿CÓMO CONSEGUIR LA MEJOR OPCIÓN?
Moderadores: Patricia Arribas (Madrid), Juan Francisco Pulido (Madrid)
- 16.30-16.42h **Opciones de punción**
Teresa Parissoto (Italia)
- 16.42-16.54h **Punción buttonhole: hacia la excelencia en la técnica**
Rosa Marticorena (Canadá) ONLINE
- 16.54-17.06h **Al filo de lo imposible ¿Cómo entender lo que ha hecho el cirujano?**
Carolina Rubiella (Barcelona)
- 17.06-17.18h **Complicaciones relacionadas con el tipo de punción**
Laura Baena (Madrid)
- 17.18-17.30h **¿Por qué no todos los pacientes están buttonhole?**
Laura Labriola (Bélgica) ONLINE

COMUNICACIONES ORALES

- 17.30-17.37h **C049-Utilidad del Mapeo de los nervios de antebrazo y brazo en pacientes con fístula arteriovenosa para hemodiálisis: Resultados preliminares**
Florentina Rosique López, María Concepción Maeztu Sardiña, María Encarnación López Ruiz, Leonor Andúgar Rocamora, Mateo Párraga Díaz, Cristina Jimeno Griñó, Adoración Martínez Losa, Juan Bernardo Cabezuelo Romero
Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca, Murcia
- 17.37-18.00h **Discusión**
- 18.00h **Fin de la sesión**



PROGRAMA CIENTÍFICO - SÁBADO 20 DE NOVIEMBRE - SALA 1

- 08.00-08.30h** Acto de nombramiento de la Primera Socia Honoraria del GEMAV - **SALA 1**
ANNA MARTÍ MONRÓS
Presentación: Ramón Roca-Tey, Presidente del GEMAV
Ponencia de aceptación: ACCESO VASCULAR Y TRABAJO EN EQUIPO, MITO Ó REALIDAD
-
- 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), José Luis Merino (Madrid)
- 08.30-08.42h** Pathophysiology and biomarkers of calcification and intimal hyperplasia
Timmy Lee (USA) ONLINE
- 08.42-08.50h** Computer systems and artificial intelligence: Where are we?
José Ibeas (Barcelona)
- 08.50-09.02h** Comprehensive approach to the maturation deficit
Joris Rotmans (Países Bajos) ONLINE
- 09.02-09.10h** Discusión
- COMUNICACIONES ORALES**
- 09.10-09.17h** **C037-Análisis de la imagen térmica basada en infrarrojos con inteligencia artificial para la cuantificación del flujo de la fístula arteriovenosa**
Núria Monill Raya ⁽¹⁾, Edward Macias Toro ⁽²⁾, Carolina Rubiella Rubio ⁽¹⁾, Jana Merino Raldua⁽¹⁾, Joaquim Vallespín Aguado ⁽¹⁾, Daniela García Agreda ⁽¹⁾, Diego Navazo Santamaría⁽¹⁾, Antoni Morell Pérez ⁽²⁾, Javier Serrano García ⁽²⁾, José Ibeas López ⁽¹⁾
¹. Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell
². Universitat Autònoma de Barcelona, Cerdanyola Del Vallés
- 09.17-09.24h** **C038-Predicción de la maduración de la fístula arteriovenosa nativa a través de la simulación computacional de fluidos: ¿una nueva herramienta?**
Núria Monill Raya ⁽¹⁾, Edward Macias Toro ⁽²⁾, Carolina Rubiella Rubio ⁽¹⁾, Joaquim Vallespín Aguado ⁽¹⁾, Daniela García Agreda ⁽¹⁾, Diego Navazo Santamaría ⁽¹⁾, Eva Criado Paredes ⁽¹⁾, Antoni Morell Pérez ⁽²⁾, Javier Serrano García ⁽²⁾, José Ibeas López ⁽¹⁾
¹. Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell
². Universitat Autònoma de Barcelona, Cerdanyola Del Vallés
- 09.24-09.30h** Discusión



PROGRAMA CIENTÍFICO - SÁBADO 20 DE NOVIEMBRE - SALA 1

- 09.30-11.00h** **MESA REDONDA 12 - SALA 1**
ABORDAJE QUIRÚRGICO: NUEVOS RETOS
Moderadores: Joaquim Vallespín (Barcelona), Nadia Vallejo (Jerez)
- 09.30-09.44h **New prostheses for classical techniques: biosynthetic vascular grafts**
Matteo Tozzi (Italia) ONLINE
- 09.44-09.58h **Accesos exóticos en los brazos**
Norton Matos (Portugal)
- 09.58-10.12h **Accesos exóticos en las piernas**
Arturo Vizcarra (Argentina)
- 10.12-10.26h **Last resources**
Nick Inston (UK) ONLINE
- 10.26-10.42h **Discusión**
- COMUNICACIONES ORALES**
- 10.42-10.49h **CO31-Rol de la fístula av húmero basilica en el manejo de la estenosis del cayado cefálico**
Iván Galleguillos Olmedo ⁽¹⁾, José Mebold Portales ⁽²⁾, Felipe Alegría Gonzalez ⁽³⁾, Sebastian Sepúlveda Palamara ⁽⁴⁾
1. CRS Maipú, Santiago, Chile
2. Clínica Miguel Claro, Santiago, Chile
3. Hospital Dr. Eduardo Pereira, Valparaíso, Chile
4. Hospital Alberto Padre Hurtado, Santiago, Chile
- 10.49-10.56h **CO46-Qué hacer con los aneurismas de FAV**
Arturo Vizcarra Gutty
Hospital Larcade, San Miguel, Argentina
- 10.56-11.00h **Discusión**
-
- 11.00-11.30h** **PAUSA CAFÉ - VISITA ÁREA DE PÓSTERS**
-
- 11.30-13.00h** **MESA REDONDA 14 - SALA 1**
EL EQUIPO MULTIDISCIPLINAR ¿REALIDAD O UTOPÍA?
Moderadoras: Dolores Sánchez de la Nieta (Madrid), Laura Baena (Madrid)
- 11.30-11.42h **¿Por qué es necesario un equipo multidisciplinar?**
Milagros Fernández Lucas (Madrid)
- 11.42-11.54h **El rol del cirujano vascular**
Antonio Chinchilla (Madrid)
- 11.54-12.06h **La aportación del radiólogo vascular**
María Dolores Ferrer (Valencia)
- 12.06-12.18h **Ampliando horizontes la enfermería de diálisis**
Carolina Rubiella (Barcelona)
- 12.18-12.33h **Discusión**



PROGRAMA CIENTÍFICO - SÁBADO 20 DE NOVIEMBRE - SALA 1

COMUNICACIONES ORALES

- 12.33-12.40h **C019-Integración del servicio de cirugía vascular en la consulta multidisciplinar de acceso vascular para hemodialisis**
Miguel Gutiérrez Baz ⁽¹⁾, Enrique Gruss Vergara ⁽²⁾, Sandra Vicente Jimenez ⁽¹⁾, Fernando Criado Galán ⁽¹⁾, Jesús Fernández Bravo ⁽¹⁾, Jesús Alfayate García ⁽¹⁾, Susana Cancero Pérez ⁽¹⁾, Miryam Perera Sabio ⁽³⁾, Luis De Benito Fernández ⁽¹⁾
^{1.} Hospital Universitario Fundación Alcorcón-Cirugía Vascular, Alcorcón
^{2.} Hospital Universitario Fundación Alcorcón-Nefrología, Alcorcón
^{3.} Hospital Universitario Fundación Alcorcón-Cirugía Vascular, Alcorcón
- 12.40-12.47h **C022-Cirujanos y nefrólogos trabajando juntos por el acceso vascular, la conexión a la vida del paciente renal**
Eva Cotilla De La Rosa, Antonio Cabezas Martín-Caro, David Rodríguez Santarelli, Inmaculada Martínez Santamaría, Veaceslav Andronic Andronic, Alba Santos García Hospital Vinalopo, Elche
- 12.47-12.54h **C015-Retirada de cateter venoso central tunelizado para hemodiálisis: experiencia de un centro hospitalario**
Javier Gutierrez De La Iglesia, Vicent Esteve Simó, Sandra Rubio Paez, Manel Ramírez de Arellano Serna
Consorci Sanitari de Terrassa
- 12.54-13.00h **Discusión**

13.00-14.00h **MESA REDONDA 16 - SALA 1**

LA FINANCIACIÓN DEL ACCESO VASCULAR: UN REFLEJO DEL PUZZLE AUTONÓMICO

Moderadores: Blanca Miranda (Madrid), Andreu Foraster (Barcelona)

- 13.00-13.10h **Related costs of vascular access: what should we consider and can it be measured**
Luis Coentrao (Oporto)
- 13.10-13.20h **El modelo autonómico de la Comunidad de Madrid**
Enrique Gruss (Madrid)
- 13.20-13.30h **¿Existe un modelo nacional?**
José Ibeas (Barcelona)
- 13.30-13.40h **Colaboración público privada en la realización del acceso vascular**
Guillermo Moñux (Madrid)

COMUNICACIONES ORALES

- 13.40-13.47h **C045-Impacto económico y médico del tratamiento de las FAV en Argentina**
Arturo Vizcarra Guty ⁽¹⁾, Miguel Simon Kornbrust ⁽²⁾, Rodolfo Armendariz Torres ⁽³⁾, Liliana López Cichón ⁽³⁾, Osvaldo Hermida Cianni ⁽²⁾, Mirta Veron Bogado ⁽²⁾, José Scapuzzi Figueroa ⁽⁴⁾, Nelson Kancheff Fortini ⁽²⁾, Eva Barros Argibay ⁽⁵⁾, Juan Labombarda Conforti ⁽⁵⁾
^{1.} Hospital Larcade, San Miguel, Argentina
^{2.} Diaverum, San Miguel, Argentina
^{3.} Diaverum, Mármol, Argentina
^{4.} Diaverum, Dammam, Arabia Saudita
^{5.} Diaverum, Guillon, Argentina
- 13.47-14.00h **Discusión**



PROGRAMA CIENTÍFICO - SÁBADO 20 DE NOVIEMBRE - SALA 1

14.00-15.30h	<p>LUNCH SESION</p> <p>COMPLICACIONES ASOCIADAS AL USO DEL CATÉTER: PREVENCIÓN Y MANEJO.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Generalidades en el manejo del catéter para reducir las complicaciones asociadas al mismo • Taurolock: Una solución de sellado antimicrobiana, antitrombótica y que mejora el perfil inflamatorio de los pacientes con catéter. • Infecciones del punto de inserción: La plata como aliado. <p><i>Ponentes: Dr. Jorge Stifan (Nefrólogo del Complejo Hospitalario de León)</i> <i>Laura Baena (Pendiente de confirmar/supervisora del Infanta Leonor)</i></p>
15.30-16.30h	<p>MESA REDONDA 18 - SALA 1</p> <p>IMPACTO ACTUAL DE LAS GUÍAS DE ACCESO VASCULAR</p> <p><i>Moderadores: Manel Ramírez De Arellano (Barcelona), David Hernán (Madrid)</i></p>
15.30-15.40h	<p>Impacto en el área de enfermería</p> <p><i>Sonia Mendoza (Madrid)</i></p>
15.40-15.50h	<p>Impacto en el campo médico</p> <p><i>Enrique Gruss (Madrid)</i></p>
15.50-16.00h	<p>Impacto en el área quirúrgica</p> <p><i>Gaspar Mestres (Barcelona) ONLINE</i></p>
16.00-16.10h	<p>Impacto en radiología intervencionista</p> <p><i>Juan Manuel Sanchís (Valencia) ONLINE</i></p>
16.10-16.17h	<p>COMUNICACIONES ORALES</p> <p>CO16-Encuesta multicéntrica sobre catéteres tunelizados para hemodiálisis. ¿Las guías españolas del acceso vascular han modificado la práctica clínica?</p> <p><i>Sonia Mendoza Mendoza ⁽¹⁾, Esther García García ⁽¹⁾, Gema Palacios García ⁽²⁾, Beatriz Patiño Gómez ⁽³⁾, María Del Mar Andrés Vázquez ⁽⁴⁾, Violeta Hernández Arribas ⁽²⁾, Enrique Gruss Vergara ⁽³⁾, José Luis Merino Rivas ⁽¹⁾</i></p> <p><i>¹. Hospital Univ. del Henares, Coslada</i> <i>². Hospital Univ. Ramón y Cajal, Madrid</i> <i>³. Hospital Univ. Fundación Alcorcón, Alcorcón</i> <i>⁴. Centro de Diálisis Los Llanos. FRIAT., Móstoles</i></p>
16.17-16.22h	<p>CO16-1- Impacto tras la creación del equipo multidisciplinar en el acceso vascular de hemodiálisis: de la teoría a la práctica</p> <p><i>Florentina Rosique,¹ Julio García-Puente,² Thierry Balmaceda,³ María Encarnación López,⁴ Adoración Martínez-Losa,¹ Cristina Jimeno,¹ Francisco Gutierrez,² Antonio Capel,³ Sergio Cánovas,² Juan Bernardo Cabezuelo.¹</i></p> <p><i>¹. Servicio de Nefrología. Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca</i> <i>². Servicio de Cirugía Cardiovascular. Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca</i> <i>³. Servicio de Radiología Vascular. Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca</i> <i>⁴. Enfermería. Servicio de Nefrología. Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca</i></p>
16.22-16.30h	<p>Discusión</p>



PROGRAMA CIENTÍFICO - SÁBADO 20 DE NOVIEMBRE - SALA 1

- 16.30-18.00h** **MESA REDONDA 20 - SALA 1**
EL ACCESO VASCULAR, ¿OTRA VÍCTIMA DEL COVID?
Moderadoras: Florentina Rosique (Murcia), Milagros Fernández Lucas (Madrid)
- 16.30-16.42h **Pandemia y optimización del cuidado del acceso vascular:**
Dolores Arenas (Madrid)
- 16.42-16.54h **El manejo de la pandemia cuando los recursos son limitados**
Wilmer Jim Escobar (Perú)
- 16.54-17.06h **Consecuencias de la pandemia en la lista de espera quirúrgica**
José Ignacio Blanes (Valencia)
- 17.06-17.20h **Discusión**
- 17.20-17.27h **COMUNICACIONES ORALES**
CO43-What Happen To Vascular Access In The Dialysis Room During The COVID-19 Pandemic
Telmo Carvalho Carvalho ⁽¹⁾, María Guedes Marqués ⁽²⁾, Pedro Maia Maia ⁽²⁾, Pedro Ponce Ponce ⁽¹⁾
1. Nephrocare Portugal, Lisbon, Portugal
2. Nephrocare Portugal, Coimbra, Portugal
- 17.27-17.34h **CO44-Balancing the Covid-19 pandemic impact on the maintenance of hemodialysis vascular access**
María Guedes Marqués ⁽¹⁾, Telmo Carvalho Carvalho ⁽²⁾, Pedro Maia Maia ⁽¹⁾, Pedro Ponce Ponce ⁽²⁾
1. Nephrocare Portugal, Coimbra, Portugal
2. Nephrocare Portugal, Lisbon, Portugal
- 17.34-17.41h **CO5-Manejo del acceso vascular en tiempos de la COVID 19**
María Soledad Manzano Grossi
Hospital Gregorio Marañón, Madrid
- 17.41-17.48h **CO33-Mantener la respuesta a los accesos vasculares en un país severamente afectado por COVID-19**
João Diogo Castro, Paulo Carvalho Almeida, Clemente Neves Sousa, Paulo Figueiredo Teles, Norton De Matos
Grupo de Estudos Vasculares, Porto, Portugal
- 17.48-18.00h **Discusión**
- 18.00h** **ENTREGA DE PREMIOS Y CLAUSURA DEL TERCER CONGRESO GEMAV**



PROGRAMA CIENTÍFICO - SÁBADO 20 DE NOVIEMBRE - SALA 2

- 09.30-11.00h** **MESA REDONDA 13 - SALA 2**
EL CATÉTER: ¿ES TAN MALO COMO PARECE?
Moderadores: Andreu Foraster (Barcelona), Fredzzia Graterol (Barcelona)
- 09.30-09.42h** **Prevenir la infección del catéter: ¿Lo mejor es enemigo de lo bueno?**
Laura Labriola (Bélgica) ONLINE
- 09.42-09.54h** **Obstrucción central: ¿Dónde están los límites de la realidad en el tratamiento?**
Esther Alba (Barcelona)
- 09.54-10.06h** **Key Points in catheter placement**
Maurizio Gallieni (Italia) ONLINE
- 10.06-10.18h** **Avances tecnológicos en el catéter de hemodiálisis**
Michael Tal (Israel) ONLINE
- 10.18-10.30h** **Discusión**
- COMUNICACIONES ORALES**
- 10.30-10.37h** **C017-Catéter en arteria femoral: acceso vascular excepcional ante la emergencia dialítica del paciente con árbol vascular agotado**
Marilet Muradá Augier⁽¹⁾, Yaquelín Cisneros Mendoza⁽¹⁾, Raúl García Rojas⁽²⁾, Irene Aguilar Quintanó⁽¹⁾
1. Instituto Nacional de Nefrología, La Habana, Cuba
2. Centro de Investigaciones Médico-Quirúrgicas, La Habana, Cuba
- 10.37-10.44h** **C025-¿Existen diferencias en la supervivencia según el tipo de catéter venoso tunelizado?**
Clara Cases Corona⁽¹⁾, Enrique Gruss Vergara⁽¹⁾, Alfredo Cordón Rodríguez⁽²⁾, Karina Furaz Czerpak⁽²⁾, Beatriz Patiño Gómez⁽¹⁾, María Del Mar Andres Vázquez⁽²⁾, Yunayka Díaz Enamorado⁽¹⁾, Patricia Domínguez Torres⁽¹⁾, Eduardo Gallego Valcarce⁽¹⁾, Gema Fernández Juárez⁽¹⁾
1. Hospital Universitario Fundación Alcorcón, Madrid
2. Centro de Diálisis Los Llanos I. Fundación Renal Iñigo Álvarez de Toledo, Madrid
- 10.44-10.51h** **C030-Intervencionismo nefrológico. Experiencia en un centro durante 10 años**
José Luis Merino Rivas⁽¹⁾, Beatriz Espejo Marchante⁽¹⁾, Jesús Martín Centellas⁽¹⁾, Yesika Amézquita Orjuela⁽²⁾, Blanca Bueno Antúnez⁽¹⁾, Patricia Domínguez Apiñaniz⁽¹⁾, Vicente Paraíso Cuevas⁽¹⁾
1. Hospital Univ. del Henares, Coslada
2. Hospital Univ. Infanta Sofía, San Sebastián De Los Reyes
- 10.51-11.00h** **Discusión**
-
- 11.00-11.30h** **PAUSA CAFÉ - VISITA ÁREA DE PÓSTERS**



PROGRAMA CIENTÍFICO - SÁBADO 20 DE NOVIEMBRE - SALA 2

11.30-12.30h

MESA REDONDA 15 - SALA 2

BUSCANDO EL MEJOR ACCESO VASCULAR EN EL ANCIANO

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

11.30-11.42h

FÍSTULA: *Hideki Kawanishi (Japón)* **ONLINE**

11.42-11.54h

CATÉTER: *Giacomo Forneris (Italia)*

11.54-12.10h

VOTACIONES



DEBATE PRO/CON

COMUNICACIONES ORALES

12.10-12.17h

CO21-Dispositivo hand grip: el as en la manga para la maduración del acceso vascular nativo del anciano

*Irati Tapia González, Vicent Esteve Simó, Sara Ibañez Pallares, Fátima Moreno Guzman, Miquel Fulquet Nicolas, Verónica Duarte Gallego, Mónica Pou Potau, Anna Saurina Solé, Manel Ramirez De Arellano Serna, Montserrat Yeste Campos
Consorti Sanitari Terrassa*

12.17-12.24h

CO2-¿Mejora el ejercicio preoperatorio la tasa de creación de fístulas arteriovenosas autólogas? ¿Incluso en no candidatos iniciales a autólogas?

*Adriana Acosta Barrios, Javier Carbayo López De Pablo, Ángela González Rojas, Soraya Abad Estébanez, Almudena Vega Martínez, Eduardo Verde Moreno, Inés Aragoncillo Saucó, Marian Goicoechea Diezhandino
Hospital Gregorio Marañón, Madrid*

12.24-12.30h

Discusión

12.30-14.00h

MESA REDONDA 17 - SALA 2

BALONES FARMACOACTIVOS: UN DILEMA SIN RESOLVER

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

12.30-12.44h

Mucho ruido, pero ¿Qué dice la evidencia?

Thierry Balmaceda (Murcia)

12.44-12.58h

¿Qué nos pueden aportar mas allá de la evidencia?

Jorge Cobos (Madrid)

12.58-13.12h

One size fits all?

Matteo Tozzi (Italia) **ONLINE**

13.12-13.36h

Cirugía vs angioplastias con drogas vasoactivas

Isaac Martínez López (Madrid)

COMUNICACIONES ORALES

13.36-13.43h

CO42-Tratamiento endovascular en la disfunción del acceso vascular: experiencia en nuestro hospital durante 5 años (2015-2020)

*Salía Virxinia Pol Heres, Marina Almenara Tejederas, Javier Burgos Martín, María Jesus Moyano Franco, Mercedes Salgueira Lazo
Hospital Universitario Virgen Macarena, Sevilla*

13.43-14.00h

Discusión



PROGRAMA CIENTÍFICO - SÁBADO 20 DE NOVIEMBRE - SALA 2

14.00-15.30h LUNCH SESION SALA 1

15.30-17.00h MESA REDONDA 19 - SALA 2

THE PROSTHETIC FISTULA: HERO OR VILLAIN

Moderadores: Palma Fariñas (Valencia), Antonio Giménez (Barcelona)

15.30-15.42h The use of the graft in dysfunctional fistulas

James Gilbert (UK) ONLINE

15.42-15.54h Utilizando los injertos en las fístulas disfuncionantes

Matteo Tozzi (Italia) ONLINE

15.54-16.06h Pros and cons of early cannulation prosthetic grafts

David Shemesh (Israel) ONLINE

16.06-16.18h Prótesis extraanatómicas

Iván Galleguillos (Chile)

16.18-16.30h El reto de aumentar la supervivencia de la prótesis

Pilar Caro (Madrid)

16.30-16.42h Discusión

COMUNICACIONES ORALES

16.42-16.49h C013-Accesos vasculares protésicos axilo-axilares: Experiencia de 30 años en nuestro centro

*Vicent Esteve Simó, Lorenzo Álvarez Rodríguez, Irati Tapia González, Sara Ibañez Pallarés, Sandra Rubio Paez, Montserrat Yeste Campos, Manel Ramírez De Arellano Serna
Consorti Sanitari Terrassa*

16.49-17.00h C048-Clasificación del daño por canulación de los accesos vasculares protésicos para hemodiálisis: evaluación macroscópica, microscópica y Eco Doppler color.

Resultados en prótesis explantadas

Marco Franchin, Vincenzo Vincenzo, Paola Muscato, Francesca Mauri, Federico Villa, Silvia Velo, Matteo Tozzi

Department of Medicine and Surgery, University of Insubria, Verase, Italia

18.00h ENTREGA DE PREMIOS Y CLAUSURA DEL TERCER CONGRESO GEMAV - SALA 1



POSTERS CIENTÍFICOS

1-IDONEIDAD DE LA TÉCNICA BUTTONHOLE EN FÍSTULA ARTERIO-VENOSA CON ÁREA DE PUNCIÓN LIMITADA

ELENA GUERRERO RODRÍGUEZ, Iris Rubio Segovia, Alexandra Blázquez Aguado
Fundación Renal Íñigo Álvarez de Toledo, Getafe

3-BANDING CONTROVERTIDO EN CASO COMPLEJO

ELENA MARTIN MORALES, Azucena Ayala Strub, Soledad Manzano Grossi, Inés Aragoncillo Saucó, José Manuel Liger Ramos
Hospital Gregorio Marañón, Madrid

6-CARACTERÍSTICAS DE LOS CATÉTERES VENOSOS CENTRALES EN PACIENTES DE HEMODIÁLISIS DE UNA UNIDAD EXTRAHOSPITALARIA

ELENA GUERRERO RODRÍGUEZ, Barbara Alonso Estevez, Ignacio Escanes Martínez, Iris Rubio Segovia, Alexandra Blázquez Aguado, Carolina Arnaiz Guerrero
Fundación Renal Íñigo Álvarez de Toledo, Getafe

7-MORBILIDAD VASCULAR ASOCIADA A CATÉTERES TUNELIZADOS DE HEMODIÁLISIS EN EL PERIODO POST-TRASPLANTE RENAL

ALEJANDRO ALONSO BETHENCOURT, María José Reguera Carmona, Carla Rodríguez Álvarez, Desirée Luis Rodríguez, Edduin Martín Izquierdo, Orlando Siverio Morales, Patricia García García, Manuel Macía Heras
Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria, Santa Cruz De Tenerife

9-¿PODEMOS EVITAR LA DERIVACIÓN INNECESARIA A ANGIOGRAFÍA?: EL VALOR DE LA VIGILANCIA ECOGRÁFICA DEL ACCESO VASCULAR

CATARINA ABRANTES GONÇALVES, Teresa Ramalheite Furtado, Elsa Quadrado Soares
Centro Hospitalar de Setúbal, Setubal, Portugal

11-SALVADO POR UN “HERO”

MARI SARGSYAN⁽¹⁾, Juan Rey Valeriano⁽²⁾, Sonia Cleofe Jimenez Mendoza⁽²⁾, Oscar Antonio Merino Mairal⁽²⁾, Tania Villagrasa Villagrasa⁽²⁾, Jose Luis Garcia Villa⁽²⁾, Raul Lara Hernández⁽²⁾, María Gemma Sampere Campello⁽²⁾, Juan Manuel Martínez Riutort⁽²⁾

¹. H. Clínico de Valencia, Valencia

². H. Universitario Son Espases, Palma De Mallorca

12-IMPORTANCIA DEL PAPEL DE ENFERMERÍA EN EL SEGUIMIENTO DE LA FÍSTULA ARTERIOVENOSA DURANTE EL PERIODO PRE-DIALISIS

MARTA Moreda Diaz-Pavon
FRIAT, Valdemoro

18-PUNCIÓN INDIVIDUALIZADA, ¿COMO CONSEGUIRLA?

HILDA FERNÁNDEZ PUNSET, Laia Reixach Aumatell, Isabel Perez Garcia
Fundació Salut Emporda, Figueres

20-MEJORA LA MEDICACION HIPOTENSORA LA DISFUNCION ENDOTELIAL DEL PACIENTE EN HEMODIALISIS?

MANUEL BENÍTEZ SANCHEZ⁽¹⁾, Teresa Moreno Sanchez⁽²⁾, Elisa Tarrío Hervas⁽¹⁾, Silvia Santana Sanchez⁽¹⁾, Guillermo Tirado Numancia⁽¹⁾, Maria Teresa Mora Mora⁽¹⁾

¹. Nefrología. Hospital Juan Ramón Jiménez, Huelva

². Radiología. Hospital Juan Ramón Jiménez, Huelva

24-APLICACIÓN DE LA ECOGRAFÍA EN HEMODIÁLISIS EN PRIMERA PUNCIÓN DEL ACCESO VASCULAR. EXPERIENCIA DE DOS AÑOS

ESTHER GARCIA GARCIA, Sonia Mendoza Mendoza, Cecilia Peña Peña, Noelia Abad Arrabal, Rosalía Gea Arrojo, Jose Luis Merino Rivas
Hospital Univ. del Henares, Coslada



POSTERS CIENTÍFICOS

26-¿PUEDE MODIFICARSE LA SUPERVIVENCIA DEL ACCESO VASCULAR SI SE INICIA LA HEMODIÁLISIS EN PAUTA INCREMENTAL?

MARTHA E. DÍAZ DOMINGUEZ, Elizabeth R. Viera Ramírez, Irene Martín Capon, Andrea Collado Alsina, María García Vallejo, Nuria Rodríguez Mendiola, Milagros Fernández Lucas
Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid

27-FÍSTULA CARÓTIDO-YUGULAR TARDÍA DE ORIGEN IATROGÉNICO- UNA COMPLICACIÓN RARA TRAS EL CATETERIZACIÓN VENOSA YUGULAR

LAURA COSTA PÉREZ, Cristina Pantoja Peralta, Benet Gómez Moya, Nuria Hostench Junoy, Selene Matus Orellana, Raul Garcia Vidal
Hospital Joan XXIII, Tarragona

28-ANÁLISIS DE LA NUEVA COLABORACION CON EL SERVICIO DE CIRUGIA VASCULAR EN LA REALIZACION DE FISTULOGRAFIAS CON VISTAS DE MEJORA

MARIA TERESA RODRIGO DE TOMAS, Adriana Aymat Aguirre, Bingen Elortza Larrea, Maria Cinta Aguilar Cervera, Beatriz Azcue Prieto, Jose Molina Del Rio
Hospital Universitario Donostia, Donostia/san Sebastian

29-OCULT INFECTION OF OLD NON-FUNCTIONING ARTERIOVENOUS GRAFTS AS A CAUSE OF ERYTHROPOIETIN RESISTANCE IN HAEMODIALYSIS PATIENTS: A CASE REPORT

DOMINGUES PATRÍCIA ANDREIA, Piedade Ana Pereira, Furtado Maria Teresa, Abrantes Catarina Gonçalves, Barreto José Carlos
Centro Hospitalar de Setúbal, Setúbal, Portugal

32-MEDICIÓN DEL Qa EN LA MONITORIZACIÓN DEL ACCESO VASCULAR PARA HEMODIÁLISIS

CARLA PALACIOS VILADÉS, Isabel Corral Padilla, Montserrat Gomez Rivero, Monica Trench Vilageliu, Marina Fenollar Boixader, Renata Zofia Gluch
Xarxa Assistencial Universitària Althaia, Manresa

35-SÍNDROME DE ROBO POR FÍSTULA ARTERIO-VENOSA: DIFERENTES SOLUCIONES PARA EL MISMO PROBLEMA

ANA PEREIRA PIEDADE, Patrícia Costa Domingues, Teresa Oliveira Furtado, Catarina Abrantes Gonçalves, Gonçalo Sobrinho Sobrinho, Lúcia Ferreira Parreira, Álvaro Vaz Vaz
Centro Hospitalar de Setúbal, Setúbal, Portugal

36-CUIDADO DEL ACCESO VASCULAR: CONTROL DEL DESPLAZAMIENTO DEL CATÉTER PERMANENTE DE HEMODIÁLISIS

ALEJANDRA ELIZABETH COLLANTES TOAZA, Dolores Piña Simón
Fundación Renal Iñigo Álvarez de Toledo - Unidad Hospital Rey Juan Carlos Móstoles, Madrid

39-ANÁLISIS DE CATETER IMPLANTADO EN ÚLTIMOS DOS AÑOS

ANTONIO CABEZAS MARTIN-CARO
Hospital Universitario Vinalopo, Elx

41-COMPLICACIONES DEL ACCESO VASCULAR EN PACIENTES DE UNA UNIDAD DE HEMODIÁLISIS HOSPITALARIA TRAS LA IMPLANTACIÓN DE UN PROTOCOLO COORDINADO DE COLABORACIÓN MULTIDISCIPLINAR

SILVIA REMIREZ GARCÍA, Natalia Pérez Mendióroz, Miren Eurne Arregui Suquía, Milagros Berástegui Balda, Noelia Ania González, Nuria García Fernández
Clínica Universidad de Navarra, Pamplona



TERCER
CONGRESO GEMAV

GRUPO ESPAÑOL MULTIDISCIPLINAR
DEL ACCESO VASCULAR

18, 19 y 20 de Noviembre
Madrid 2021