

GRANADA

Peripheral Summit

Edición ONLINE



Granada
9, 10 y 11 de diciembre
2020

COMITÉ ORGANIZADOR GPS 2.0

Unidad de Gestión Clínica de
Angiología y Cirugía Vascolar.

Hospital Universitario San
Cecilio. Granada

Servicio de Angiología y Cirugía
Vascolar. Hospital Universitario
Santa Lucía. Cartagena

Directores

Dr. Luis M. Salmerón Febrés
Dr. Jorge Cuenca Manteca

Vocales

Dr. José Moreno Escobar
Dr. Rafael Ros Vidal.
Dra. Victoria E. Ramos Gutiérrez
Dra. Silvia Lozano Alonso.
Dr. Damián Herrera Mingorance
Dr. Jerónimo Fernández Herrera

CUOTA DE INSCRIPCIÓN AL CURSO

Cuota única: 350€
IVA 21% incluido

BECAS

Es posible solicitar Becas de
Inscripción para la asistencia al
Granada Peripheral Summit para
facultativos que no las consigan
directamente.

Son Becas limitadas, que
asignará la Organización entre
los solicitantes que cubran los
requisitos.

La solicitud se puede hacer
desde la web [https://
www.peripheralsummit.com/](https://www.peripheralsummit.com/)
pero no se considera en firme
hasta que la Organización de su
conformidad.

Estimados colegas:

Sólo unas palabras de disculpas, para anunciaros que la segunda edición del GPS (Granada Preripheral Summit), será en formato "on line", los días 9, 10 y 11 de diciembre de 2020 y las sesiones darán comienzo a las 16:00 horas, a fin de que interfiera lo menos posible con nuestra actividad profesional. Dada la actual situación por la que estamos pasando, debido a la pandemia de la COVID-19, es lo más sensato y la única forma de poder hacer la reunión con seguridad.

Espero que el programa os resulte atractivo y que podamos compartir unos buenos momentos para poner en común nuestras experiencias en el conocimiento y tratamiento de la enfermedad arterial periférica. Os invito por tanto a que os inscribáis en la página web <https://www.peripheralsummit.com/> a fin de solicitar la Beca de inscripción y poder participar así en el evento.

Un cordial saludo

Luis Miguel Salmerón Febrés
Jorge Cuenca Manteca
Directores del GPS 2.0

PROGRAMA PRELIMINAR

MIÉRCOLES, 9 DE DICIEMBRE DE 2020

16:00 PRESENTACIÓN DEL CURSO

16:15 MESA REDONDA. SECTOR AORTOILIACO Puesta al día en indicaciones y dispositivos

Moderadores:

Dr. Luis Miguel Salmerón
Dr. Manuel Rodríguez Piñero

- Actualización de guías. ¿Cuándo el tto endovascular es la mejor opción?
Dr. Lino Cambor
- Reconstrucción de la bifurcación aórtica mediante endoprótesis: Caso ideal.
Dr. Isaac Martínez
- ¿Cuándo los stents recubiertos son la mejor opción para la reconstrucción de la bifurcación aórtica? Técnica CERAB.
Dr. Omar Andrés
- Tratamiento endovascular a nivel de la AFC: ¿en qué pacientes o lesiones? ¿nos animan los nuevos dispositivos a tratarla en más ocasiones?
Dr. Gaspar Mestres

17:00 1.ª MESA CASOS EDITADOS. ¿CÓMO LO HAGO?

Moderadores:

Dr. Luis Miguel Salmerón
Dr. Manuel Rodríguez Piñero

- BIOTRONIK. Stent Dynetic 35
Dra Mercedes Guerra
- ABBOTT. Stent Supera en la Arteria Femoral Común. Dr. Rubén Carvajal
- BD BARD. Dispositivos en el sector fémoro-poplíteo. Dr Isaac Martinez
- LEXEL. Stent BioMimics 3D.
Dr. Moreno Escobar
- CARDINAL HEALTH. Dispositivo de cierre extravascular Mynx Control
Dr Jorge Cuenca

18:00 MESA REDONDA

Evidencias actuales en la controversia sobre el empleo de dispositivos liberadores de fármaco

Moderadores:

Dr. Antoni Giménez Gaibar y Dr. Jorge Cuenca

- El meta-análisis de Katsanos: ¿Falsa alarma?
Dr. Sergi Bellmunt
- Todavía en "tela de juicio"
Dr. Jorge Fernández-Noya
- ¿Son las plataformas recubiertas de "Limus" el futuro?
Dr. Enrique Sanorberto

19:00 CONSIDERACIONES SOBRE EL TRATAMIENTO ENDOVASCULAR TRAS LA PANDEMIA DEL COVID-19

Moderadores:

Dra. Victoria Eugenia Ramos y Dr. August Ysa

- Descripción, resultados, conclusiones y recomendaciones del Registro COVID-VAS
Dr. Enrique San Norberto
- Recomendaciones desde el Capítulo de Cirugía Endovascular de la SEACV
Dra. Mercedes Guerra

JUEVES, 10 DE DICIEMBRE DE 2020

16:15 NOVEDADES EN LOS DISPOSITIVOS DISPONIBLES PARA EL TRATAMIENTO DE LAS LESIONES COMPLEJAS EN AFS Y ARTERIA POPLITEA

Moderadores:

Dr. Jorge Fernández Noya y Dra. Silvia Lozano

- ¿Qué entendemos por lesiones complejas?
Dr. Nicolás Allegue
- Sistemas de trombectomía.
Dr. Damián Herrera
- Prevención de la disección y su tratamiento. CHOCOLATE, inflado lento.
Dr. Rafael Ros
- Preparación de la placa arterial. Sistemas de debulking.
Dr. Enrique San Norberto
- Tratamiento de la calcificación. Scoring ballon y dispositivos de reentrada.
Dr. Gaspar Mestres

17:00 2.ª MESA CASOS EDITADOS. ¿CÓMO LO HAGO?

Moderadores:

Dr. Jorge Fdez-Noya y Dra. Silvidia Lozano

- ABBOTT. Stent Supera
Dr José Damián Herrera
- GORE.Stent Viabahn
Dra. Silvia Lozano
- BIOTRONIK. Stent Pulsar T-3
Dr Alejandro Rodriguez
- MEDTRONIC. Aterotomo Hawkone
Dr Carlos Vaquero
- BD BARD. Recanalization of a prosthetic iliac-P1 bypass a Rotarex S Thrombectomy Device
Dr Marc Sirvent
- MERCE V. Dispositivo Shock wave
Dr José Joaquín Muñoz

18:00 RESULTADOS DE ULTIMOS ESTUDIOS CLÍNICOS CON DISPOSITIVOS A NIVEL PERIFERICO

Moderadores:

Dr. Sergi Bellmunt y Dr. Jerónimo Fernández

- MEDTRONIC. Inpacts. Dr. Cuenca



GRANADA

Peripheral Summit

Edición ONLINE

9, 10 y 11 de diciembre 2020

ORGANIZA:
UNIDAD CLÍNICA DE ANGIOLOGÍA Y CIRUGÍA VASCULAR
HOSPITAL UNIVERSITARIO SAN CECILIO
HOSPITAL UNIVERSITARIO SANTA LUCÍA DE CARTAGENA



Hospital General Universitario
Santa Lucía

- BOSTON. Imperial. Dra. Guerra
- I. Vascular. TINTIN. Dr. Sirvent
- BIOTRONIK. BIOLUX PIII.
Subgrupo de pacientes complejos.
Dra. Mercedes Guerra
- BD BARD. Lutonix BTK. Dr. Isaac Martínez
- ABBOT. Registro andaluz SUPERA.
Dr. José Moreno.
- GORE. VBX/Viabahn. Dr. Jorge Fdez.-Noya

19:00 RETOS PENDIENTES Y DISCUSIONES INACABADAS EN EL TRATAMIENTO ENDOVASCULAR DE LA EAP EN MMII

- Moderadores:
Dr. Antonio Orgaz y Dr. Jorge Cuenca
- Lesiones largas.
Dr. Jorge Fernández- Noya
 - Tratamiento sobre arterias no “stentables”
Dr. Marc Sirvent
 - Lesiones con trombo fresco.
Dr. José Miguel Zaragoza
 - Reestenosis intrastent.
Dr. Jordi Cordobés

VIERNES, 11 DE DICIEMBRE DE 2020

16:15 MEJORES OPCIONES EN EL TRATAMIENTO EN EL SECTOR BTK

- Moderadores:
Dr. Rafael Ros y Dr. Marc Sirvent
- Opciones de tratamiento en las lesiones complejas.
Dr. Andrés Álvarez Salgado
 - DCB/ Stent en BTK: ¿cuál, por qué y cuándo utilizarlos?
Dra. África Duque
 - Conceptos de “SAD” y “MAC” como pronóstico en la revascularización.
Dra. Claudia Riera
 - Tratamiento BTA: dispositivos, técnica y recursos.
Dr. August Ysa
 - Arterialización venosa percutánea en pacientes sin opciones de tratamiento.
Dra. Marta Lobato

17:15 3.ª MESA CASOS EDITADOS. ¿CÓMO LO HAGO?

- Moderadores:
Dr. Rafael Ros y Dr. Marc Sirvent
- PHILIPS VULCANO. IVUS
Dr. Nicolás Allegue
 - TERUMO. BTK-BTA sin secretos
Caso editado. Dra. Marta Lobato
 - BOSTON. Dispositivo Angiojet
Dr. Ros Vidal
 - BIOTRONIK. Balones Paseo y Paseo lux .014”/.018”
Dr. Jerónimo Fernández
 - CARDIVA. Dispositivos en sector distal.
Dra. Victoria Ramos
 - ASahi. Intervencionismo periférico a nivel distal

18:15 LA IMAGEN EN EL TRATAMIENTO DE LA EAP

- Moderadores:
Dr. Xavi Martí y Dr. José Herrera
- Valoración del sector aortoiliaco mediante ecodoppler. Estudio de la arteria femoral común.
Dr. Luis de Benito
 - Valoración ecográfica intraoperatoria: utilidad del IVUS.
Dr. Nicolás Allegue
 - Valor práctico en el seguimiento ecográfico de los procedimientos endovasculares.
Dra. Silvia Lozano
 - Realización de procedimientos endovasculares a nivel periférico empleando CO2.
Dr. José Manuel Encisa
 - Valoración de la perfusión tisular como predictor del éxito clínico del tratamiento endovascular en la isquemia crítica.
Dr. Efrén Gómez

19:00 CASOS COMPLEJOS EN LA REVASCULARIZACIÓN ENDOVASCULAR DE LOS MMII: COMPLICACIONES Y SOLUCIONES

- Moderadores:
Dra. Mercedes Guerra y Dr. José Moreno
- Dr. Jordi Cordobés
 - Dr. Marc Sirvent

20:00 CONCLUSIONES Y DESPEDIDA

Con el aval de



Capítulo de Diagnóstico Vascular
Sociedad Española de Angiología y Cirugía Vascular

VIAJES El Corte Inglés

CONGRESOS

M.I.C.E. GRANADA
C. Luis Amador, 26 • 18014 Granada • Tel. +34 958 536 820
E-mail: congresosgranada@viajeseci.es