



REUNIÓN CONJUNTA EUROPEA
EUROPEAN JOINT MEETING
EUROPEAN HIP SOCIETY (EHS)
& SOCIEDAD ESPAÑOLA
DE CIRUGÍA DE CADERA
(SECCA)

MADRID • 24 DE ENERO DE 2020

AUTORA PINTURA DE LA PORTADA:

Marta
Suarez
Casasco

PROGRAMA PRELIMINAR • PRELIMINARY PROGRAM

EUROPEAN HIP SOCIETY

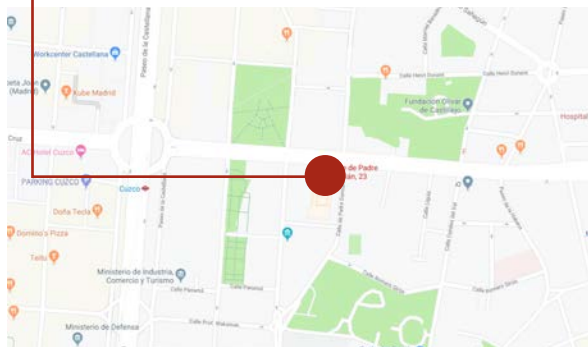


SOCIEDAD ESPAÑOLA
DE CIRUGÍA DE CADERA

INFORMACIÓN GENERAL • GENERAL INFORMATION

SEDE • VENUE

Hotel NH Eurobuilding
Calle de Padre Damián, 23, Madrid



SECRETARÍA TÉCNICA • TECHNICAL SECRETARIAT



C/ Nàpols 187 2º - 08013 Barcelona

+34 93 246 35 66

Laura Bravo

l.bravo@torrespardo.com

www.torrespardo.com

TORRESPARDO
Congress Management



Traducción simultánea • **Simultaneous Translation**
inglés-español-inglés • **English-Spanish-English**



Solicitud en trámite para obtener la acreditación en SEAFORMEC (Consejo Profesional Médico Español de Acreditación para DPC/FMC).

PONENTES • FACULTY

A. Coscujuela (*España*)

F. Benazzo (*Italia*)

P. Bizot (*Francia*)

J. Cordero (*España*)

J.A. Epinette (*Francia*)

M. Fernández Fairén (*España*)

E. García Rey (*España*)

E. García Cimbreló (*España*)

E. Gómez Barrera (*España*)

D. Hernández Vaquero (*España*)

R. Hube (*Alemania*)

Th. Karachalios (*Grecia*)

F. Marqués (*España*)

J. Sueiro (*España*)

R. Terré (*España*)

G. Ullmark (*Suecia*)

OBJETIVOS

En esta Jornada se procederá a actualizar la cirugía protésica de cadera. A través de tres mesas redondas sobre Pares de Fricción, Prótesis total de caderas en situaciones complejas y Cirugía de revisión acetabular se revisarán los temas más actuales sobre este tipo de cirugía. La metodología será mediante ponencias de 20 minutos y discusión con los asistentes tras cada mesa que tendrán una duración de 120 minutos cada una.

Supone la primera vez que estas dos Sociedades realizan una reunión oficial conjunta y se dispone ya de confirmación de varios ponentes nacionales y extranjeros, todos ellos cirujanos con gran experiencia en los temas, con gran prestigio en la cirugía de la cadera y pertenecientes a ambas Sociedades científicas.

El curso está dirigido a facultativos especialistas en Cirugía Ortopédica con especial dedicación a la cirugía protésica de cadera. Los temas elegidos para esta reunión suponen los retos más actuales al que se enfrentan los expertos en este tipo de procedimientos.



PROGRAMA PRELIMINAR • PRELIMINARY PROGRAM

- 09.00 - 11.00 h **PARES DE FRICCIÓN / BEARING SURFACES**
Moderadores / Moderators: *G. Ullmark - R. Terré*
- 09.00 - 09.15 h **Evolución del Polietileno en la PTC**
Polyethylene developments in THA
E. Gómez Barrena
- 09.15 - 09.30 h **Resultados clínicos y radiológicos de distintos tipos de Polietileno**
Clinical outcome and radiological results of different polyethylene types
E. García Rey
- 09.30 - 09.45 h **Metal Ceramizado (Oxinium) y PE altamente entrecruzado en la PTC:**
Resultados a largo plazo
Metal Ceramised (Oxinium) and highly cross-linked PE in THA:
Long-term results
Th. Karachalios
- 09.45 - 10.00 h **Cerámica de primera generación a muy largo plazo en la PTC**
First generation ceramics in THA at a very long-term
A. Coscujuela
- 10.00 - 10.15 h **PTC Alúmina-Alúmina en pacientes jóvenes a muy largo plazo**
Alumina-on-Alumina THA in young patients at a very long-term
P. Bizot
- 10.15 - 10.30 h **Estado actual del par de fricción cerámica-cerámica**
Ceramic-on-ceramic bearing nowadays
F. Benazzo
- 10.30 - 11.00 h **Discusión/ Discussion**
- 11.00 - 11.30 h Pausa café / Coffee Break



PROGRAMA PRELIMINAR • PRELIMINARY PROGRAM

- 11.30 – 13.30 h **PRÓTESIS TOTAL DE CADERA EN SITUACIONES COMPLEJAS /
THA IN COMPLEX SITUATIONS**
Moderadores / Moderators: *Th. Karachalios - F. Marqués*
- 11.30 – 11.45 h **Luxación congénita de cadera en la PTC: Lecciones después de 40 años
Congenital Hip Disease in THA: Basics 40 Years After**
Th. Karachalios
- 11.45 – 12.00 h **Osteotomía de acortamiento en luxaciones altas
Shortening osteotomy in high dislocations**
R. Hube
- 12.00 – 12.15 h **PTC en la anquilosis y artrodesis de cadera
THA for bony ankylosis and after hip arthrodesis**
M. Fernández Fairén
- 12.15 – 12.30 h **Reimplantación después de la artroplastia resección en la PTC:
Resultados a largo plazo
Reimplantation after Resection Arthroplasty in THA: Long-term results**
J. Cordero
- 12.30 – 12.45 h **Cómo evitar y tratar la luxación en casos complejos
How to avoid and to treat dislocation at complex cases**
G. Ullmark
- 12.45 – 13.00 h **Prótesis total de cadera en fracturas de acetábulo
THA for acetabular fractures**
F. Marqués
- 13.00 – 13.15 h **¿Existe algún diseño de vástago ideal para los casos de PTC primaria
compleja?
Does an ideal stem design exist for difficult primary cases?**
F. Benazzo
- 13.15 – 13.30 h **Discusión/ Discussion**
- 13.45 – 14.00 h **CONFERENCIA MAGISTRAL / INVITED LECTURE
Cúpulas de doble movilidad: de técnica de salvación en el pasado a su
indicación para todos los pacientes. ¿Es razonable?
Dual Mobility Cups: from a salvage procedure in the past to DM for all
patients nowadays, is it reasonable?**
J.A Epinette
- 14:00 - 15:00 h **Comida de Trabajo / Lunch**

2a
MESA

PROGRAMA PRELIMINAR • PRELIMINARY PROGRAM

- 15:00 - 16:00 h **DISCUSION DE CASOS CLÍNICOS**
CLINICAL CASES
Moderador / Moderator: *J. Cordero*
- 16.00 - 18.00 h **CIRUGÍA DE REVISIÓN ACETABULAR /**
ACETABULAR REVISION SURGERY IN MAJOR BONE DEFECTS
Moderadores / Moderators: *Th. Karachalios*
D. Hernández Vaquero
- 16.00 - 16.15 h **Cúpulas impresas en 3D e injerto óseo: la combinación ideal**
en la cirugía de revisión
3D printed cups and bone graft: the ideal combination
in revision surgery
F. Benazzo
- 16.15 - 16.30 h **Metal trabecular en defectos graves y discontinuidad pélvica**
Tabecular metal in major bone defects and pelvic discontinuity
J. Sueiro
- 16.30 - 16.45 h **El papel del Metal Trabecular™ en la reduccion de adherencia**
bacteriana y para mejorar las defensas locales del paciente
The role of Trabecular Metal™ in reducing bacterial adherence
and enhance local host defences
R. Hube
- 16.45 - 17.00 h **Placa de reconstrucción de Kerboull en la cirugía**
de revisión acetabular
Kerboull plate in revision acetabular surgery
P. Bizot
- 17.00 - 17.15 h **La reestructuración al acetábulo vivo es lo mejor.**
Injerto óseo impactado
Reshaping to living Acetabulum is best. Impaction Bone Grafting
G. Ullmark
- 17.15 - 18.00 h **Revisión acetabular en defectos óseos. Consenso**
Acetabular revision surgery in bone defect: International Consensus
E. García Cimbreló
- 18:00 - 18.30 h **Discusión y Despedida / Discussion and Farewell**





REUNIÓN CONJUNTA EUROPEA *EUROPEAN JOINT MEETING*

EUROPEAN HIP SOCIETY (EHS) &
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CIRUGÍA DE CADERA (SECCA)

MADRID • 24 DE ENERO DE 2020

EUROPEAN HIP SOCIETY



SOCIEDAD ESPAÑOLA
DE CIRUGÍA DE CADERA