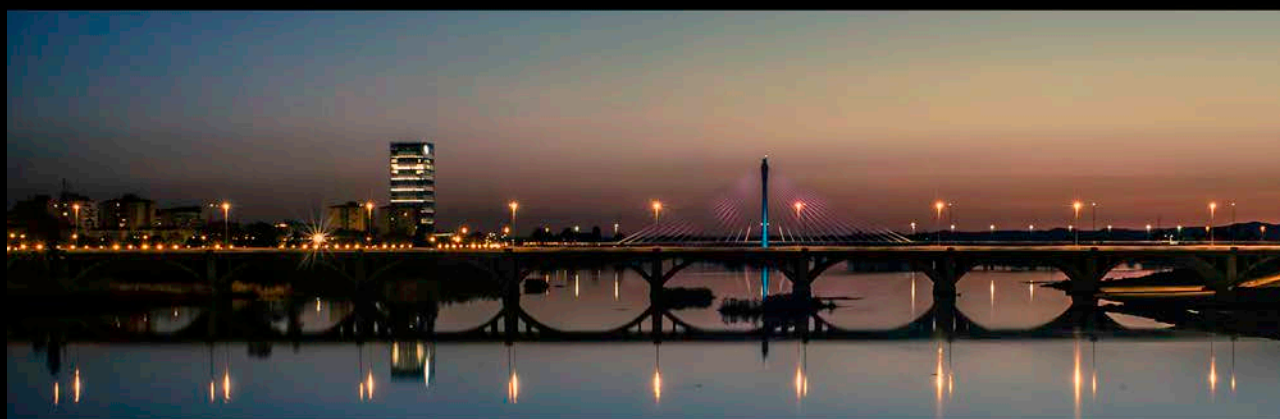


# III CURSO DE CIRUGÍA EN CADÁVER DE TOBILLO Y PIE EN EXTREMADURA

Artroscopia de tobillo y pie en patología deportiva, tratamiento  
quirúrgico del pie cavo y patología de antepié

25, 26 de mayo 2017

PALACIO DE CONGRESOS DE BADAJOZ



ORGANIZA



AVAL CIENTÍFICO



**Jueves 25 de Mayo de 2017**

## **ARTROSCOPIA DE TOBILLO Y PIE / MEDICINA DEPORTIVA**

08.30 h. Recepción y recogida de material.

08.35 h. Presentación del curso.



Moderador Mesa: *Dr. J. Carrasco Jareño*

08.45 h. Presentación del primer día de trabajo

09.00 h. Anatomía de superficie y artroscopia de cámara anterior. Dr. P. Álvarez.

09.15 h. Opciones de tratamiento quirúrgico de las Lesiones Osteocondrales de Astrágalo (LOA). Dr. M. Monteagudo.

09.30 h. Artroscopia de cámara posterior del tobillo. Dr. F. J. Chaqués Díaz.

09.45 h. Tendoscopias de tobillo y pie. Dr. M. Monteagudo.

10.00 h. Pausa Café

Moderador Mesa: *Dr. F. Romero Guerra*

10.15 h. Tratamiento de la inestabilidad funcional de Tobillo. Dr. M. Monteagudo.

10.30 h. Reparación ligamentosa externa de tobillo. Dr. F. J. Chaqués Díaz.

10.45 h. Tendinopatía no insercional de Aquiles. ¿Qué hacemos en 2017?. Dr. M. Monteagudo.

11.00 h. Ruegos y preguntas del primer bloque teórico

**BLOQUE PRÁCTICO. HORARIO: 11.15-19.30 h** (esquema rotativo compuesto por las siguientes mesas)

**BLOQUE DE TRABAJO 1**

- Artroscopia exploratoria de cámara anterior de tobillo -
- Resección choque anterolateral de tobillo y choque anterior
- Tratamiento de LOA por artroscopia anterior de tobillo
- Reparación artroscópica de inestabilidades externas

**BLOQUE DE TRABAJO 2**

- Artroscopia exploratoria de cámara posterior de tobillo
- Tratamiento de LOA por artroscopia posterior de tobillo
- Liberación de FHL por artroscopia posterior de tobillo

**BLOQUE DE TRABAJO 3**

- Tendoscopia de tibial posterior -
- Tendoscopia de tendones peroneos

13.30 - 15.00 h. Pausa Almuerzo

19.30 - 20.30 h. Feedback del primer día de trabajo



**Viernes 26 de Mayo de 2017**

## **PIE CAVO Y PATOLOGÍA DE ANTEPIÉ**

Moderador Mesa: *Dra. M. C. Rocha*



09.00 h. Planificación preoperatoria y exploración en cirugía de antepié. Dr. M. Monteagudo.

09.10 h. Osteotomías del Hallux. Dr. J. Carrasco.

09.20 h. Osteotomías distales en radios menores. Dr. N. Muñoz.

09.30 h. Complicaciones en la cirugía de antepié. Dr. R. Guerra.

09.40 h. Pruebas de imagen en lesiones de la placa plantar. Dra. M. A. Fernández.

09.50 h. Técnicas quirúrgicas en el Hallux Rigidus. Dr. A. Santamaría.

10.00 h. Pausa Café

Moderador Mesa: *Dr. N. Muñoz Cortegana*

10.20 h. Exploración neurológica en pie cavo y toma de decisiones. Dr. J. A. Constantino.

10.30 h. Liberación de fascia plantar y técnica de Jones modificado. Dr. M. Domínguez.

10.40 h. Osteotomías de calcáneo en pie cavo. Dr. M. Monteagudo.

10.50 h. Artrodesis con clavo retrógado. Dr. N. Muñoz.

11.00 h. Transferencias tendinosas en el equilibrio del pie cavo. Dr. J. A. Constantino.

11.15 h. Osteotomías en mediopié. Dr. A. Santamaría. 11.30 h. Fin Charlas Teóricas

**BLOQUE PRÁCTICO. HORARIO: 11.30-20.00 h (esquema rotativo compuesto por las siguientes mesas)**

**BLOQUE DE TRABAJO 1**

- Osteotomía diafisaria de Scarf
- Osteotomía de Akin
- Osteotomía simple y triple de Weil

**BLOQUE DE TRABAJO 2**

- Osteotomía de Dwyer, Samilson y Zadeck
- Tenodesis de tendones peroneos
- Hemitrasplante de tibial posterior

**BLOQUE DE TRABAJO 3**

- Liberación de fascia plantar
- Técnica modificada de Jones
- Técnica de Hibbs

13.30 - 15.00 h. Pausa Almuerzo

20.00 h. Test de valoración para acreditación Formación Continuada

20.15 h. Fin de curso, Conclusiones y Feedback de segundo día de trabajo

**Patrocinadores**



**stryker<sup>®</sup>**





**sanofi aventis**

Because health matters

*Lilly*

**AMGEN**



ANGELINI



**MSD**



**FAES FARMA**

## **Profesorado**

- Dr. D. Pedro Álvarez Díaz. Hospital Universitario Quirón Barcelona. Profesor Universidad UIC. Barcelona.
- Dr. D. Justo Carrasco Jareño. Jefe de Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología. Complejo Hospitalario Universitario de Badajoz. Profesor Asociado Universidad de Extremadura, Facultad de Medicina UEX. Badajoz.
- Dr. D. Fco Javier Chaqués Asensi. Jefe de la Unidad de Miembro Inferior, Hospital Fremap. Sevilla.
- Dr. D. Juan Antonio Constantino Cabrera. Unidad de Ortopedia Infantil. Complejo Hospitalario Universitario de Badajoz. Profesor Facultad de Medicina UEX. Badajoz.
- Dr. D. Miguel Domínguez Meléndez. Unidad de Tobillo y Pie. Complejo Hospitalario Universitario. Badajoz.
- Dra. D<sup>a</sup>. M<sup>a</sup> Ángeles Fernández Gil. Servicio de Radiología. Complejo Hospitalario Universitario de Badajoz. Profesor Asociado Universidad de Extremadura, Facultad de Medicina. Badajoz.
- Dr. D. Manuel Monteagudo de la Rosa. Unidad de Tobillo y Pie. Hospital Universitario Quirón, Madrid.
- Dr. D. Neftalí Muñoz Cortegana. Unidad de Tobillo y Pie. Complejo Hospitalario Universitario de Badajoz.
- Dra. D<sup>a</sup>. M<sup>a</sup> Cruz Rocha Rico. Unidad de Tobillo y Pie. Complejo Hospitalario Universitario de Badajoz.
- Dr. D. Francisco Romero Guerra. Unidad de Tobillo y Pie. Complejo Hospitalario Universitario de Badajoz.
- Dr. Alex Santamaría Fumas. Unidad de Pie y Tobillo del Consorci Sanitari Integral de Barcelona.



## LUGAR DE CELEBRACIÓN:



*Palacio de  
Congresos de la  
Ciudad de Badajoz*

- CUOTA DE INSCRIPCIÓN(\*): **1000 euros** (800 euros para casas colaboradoras). Disponibles: 36 plazas. (\*) Incluye comidas de trabajo y sesiones teóricas.

- Para realizar la preinscripción visite la página web [www.cursocirugiapiecadaver.es](http://www.cursocirugiapiecadaver.es) o llame al (+34) 635905254.

- Las plazas del curso se asignan siguiendo el orden de recepción de las preinscripciones.

- Acreditación solicitada a la Comisión Nacional de Formación.