

PROGRAMA DEFINITIVO (No creemos que cambie, pero ...)
CURSO MONTEACEIRA MADRID 2014
Mecánica Clínica y Terapéutica Pie y Tobillo Madrid 2014

JUEVES 20 Febrero 2014

14-16 hs – Bienvenida y recogida de documentación

16-16.30 hs – E. Maceira: El pie durante el ciclo de la marcha. *Cómo caminamos grosso modo.*

16.30-16.45 hs – JM Ropa: Métodos de estudio cuantitativo de la marcha. *Una cuestión de peso, espacio y tiempo.*

16.45-17.15 hs - M. Monteagudo: Mecánica del tobillo. *El cardán 1.*

17.15-17.30 hs – J. Pascual: Teoría del equilibrio rotacional de la articulación subastragalina. *En la cuerda floja.*

17.30 – 18 hs – Descanso/Café

18.00-18.30 hs – E. Maceira: Significado y mecánica de la bóveda plantar. *Pa qué coño sirve tener arco.*

18.30-18.45 hs – X. Martín: Artroplastias instrumentadas MTF1 (vs artrodesis). *¿Artrodesis caras, espaciadores, o soluciones funcionantes?.*

18.45 – 19.15 hs – N. Espinosa: Osteotomías de tobillo. *Cuándo y cómo tirar parriba.*

19.15 – 19.30 hs – X. Martín : Complicaciones en la cirugía del hallux valgus: *El “hallux fessus”, dedo gordo DPC, o cómo jugar al pin-ball con el dedo gordo.*

19.30- 19.50 hs - A. Orejana: Tratamiento ortésico del pie. *Plantillas y aparatos que no salen en la tele.*

VIERNES 21 Febrero 2014

8.30 - 9 hs – E. Maceira: Mecánica del tarso. *El cardán 2.*

9-9.15 – A. Viladot: Los sistemas de amortiguación. *Chicha y limoná.*

9.15-9.45 hs – N. Espinosa: Osteotomías tarsianas. *Cortando el bacalao.*

9.45 – 10 hs – M. Monteagudo: Mecánica del sistema aquileo-calcáneo-plantar. *La carretilla.*

10-10.30 hs – E. Maceira: Mecánica del mediopié. *Entre Pinto y Valdemoro.*

10.30 – 11 hs – M. Monteagudo: Diseño de la cirugía del tobillo y del tarso. *El calentamiento mental 1.*

11 – 11.30 hs – Descanso/Café

11.30-12 hs – E. Maceira: Diseño de la cirugía del medio y antepié. *El calentamiento mental 2.*

12 – 12.30 hs – M. Monteagudo: Diseño de la cirugía del sistema Aquileo-calcáneo-plantar. *Tendón, inserción, espolón, y la fascitis plantar de mi vecino.*

12.30-13 hs – E. Maceira: Mecánica del antepié. *Repartiendo el tajo.*

13-13.15 hs – A. Dalmau: Mecánica de la fijación externa. *Cómo funciona un mando a distancia.*

13.15-13.30 hs – A. Borrás. Patología de los espacios intermetatarsianos. ¿Por qué hay diferencias?.
Doctor, tengo cuatro neuronas de Norton.

13.30-13.45 hs – J. Vilá y Rico – Lesiones osteocondrales del astrágalo. *Doctor, tengo un agujero en el astrágalo.*

13.45- 14 hs - A. Viladot – Biomecánica y patomecánica de la placa plantar. *El huevo y la gallina.*

14 – 14.45 hs – Comida

14.45 -15.30 hs – Pie y tobillo en el deporte: Lesiones óseas y tisulares de estrés. Dr A Dalmau Coll - Dra M González-Santander – Dr L Serratosa

M. González-Santander: Pie y tobillo en el deporte de alta competición. *El maltrato físico en el pie.*

A. Dalmau: Lesiones del 5º metatarsiano. *El taco de la bota.*

L. Serratosa: Rehabilitación en el deportista de élite.

Discusión - Todos

15.30-17.30 hs – Novedades en cirugía pie y tobillo. ¿Qué hago de nuevo en los últimos años? (1º acto)

J. Vilá – Luxación intravaina de los peroneos.

J. Muriano - ¿Y por qué no lo hice antes? (I)

P. Fernández de Retana – Artrorrrisis en disfunción tibial posterior estadio II.

F. Alvarez – Qué cosas he cambiado en artroplastia de tobillo.

J. López Laserna – Sinovectomía del flexor hallucis longus en hallux limitus funcional (abierta o tenoscópica)

D. Poggio – Artroscopia posterior para el tratamiento de las lesiones osteocondrales del tobillo.

A. Carranza – Corrección de grandes deformidades.

J. Codina – Vía de abordaje posterior en cuatro transaquilea en el síndrome doloroso del retropié.

E. Galeote – Osteotomías de calcáneo en el pie plano

S. Zabala – La TV y los nuevos tornillos de osteosíntesis han cambiado nuestra forma de trabajar

A. Borrás – Osteotomías de calcáneo en la enfermedad de Müller Weiss

E. Rabat – Un enfoque totalmente distinto de la talalgia mecánica

17.30 – 18.00 hs – Descanso/Café

18.00-19.45 hs – Novedades en cirugía pie y tobillo. ¿Qué hago de nuevo en los últimos años? (2º acto)

J. Asunción – Osteotomía de Zadek en las entesopatías de Aquiles

P. Fernández de Retana – Alargamiento columna externa en disfunción tibial posterior estadio II.

R. Busquets – ¿Por qué indico más osteotomías de calcáneo?

F. Alvarez – Artrodesis del tarso en pie plano: del doble abordaje al abordaje medial.

J. López Laserna – Reconstrucción anatómica para la inestabilidad lateral crónica de tobillo en el deportista: Bröstrom modificado con anclajes de sutura.

J. Codina – Artrosis de tobillo. Pasado y presente

J. Muriano - ¿Y por qué no lo hice antes? (II)

M. Nuñez-Samper – Prótesis del seno del tarso en el pie plano del adulto

A. Carranza – Nueva técnica en la cirugía del hallux valgus.

R Viladot - ¿Cuándo utilizo osteotomías percuntáneas en los metatarsianos laterales?

M. de Prado – Mi actitud actual ante las tendinopatías de Aquiles

E. Galeote – 10 años de prótesis de tobillo, ¿y ahora?

19.45-20.30 hs – Técnicas quirúrgicas – Intervenciones en el sistema Aquileo-calcáneo-plantar.

Introducción mecánica – S. Barouk

Técnica quirúrgica en alargamiento sistema ACP

- Región proximal – E Maceira
- Región media – E. Rabat

- Región distal – R. Viladot
- Región plantar proximal – M. de Prado
- Región plantar distal – J Asunción

Indicaciones

- Síndrome gemelar – M. Monteagudo
- Tendinopatía aquilea – D. Poggio
- Fascitis plantar – M. Monteagudo
- Antepié – E. Maceira
- No encuentro mucha indicación – M. Nuñez-Samper

Discusión – *Provocaciones, fuego cruzado, zancadillas, collejas, y todos tan amigos.*

SÁBADO 22 Febrero 2014

8.45 – 9 hs – J. Carrascoso: ¿Cómo interpretar una resonancia magnética de pie y tobillo? *Doctor, tengo una fractura trabecular y usted no me la ha visto.*

9-9.15 hs – R. Larrainzar: Cirugía basada en la evidencia en pie y tobillo. *¿Me da usted garantía que voy a quedar bien?*

9.15- 10.15 hs – CASOS CLÍNICOS – *Los cromos de la SOGAPITO* – A. Fernández-Cebrián y S. Villardefrancos

10.15- 11.15 – CASOS CLÍNICOS – *Los cromos de la SOMAPITO* – M Meléndez y LF Llanos.

11.15 – 11.45 hs – Descanso/Café

11.45 – 12.45hs – CASOS CLÍNICOS – *Los cromos de la SOBAPITO.* – R. Busquets y S. de Zabala

12.45 -13 hs – M. Monteagudo: Señoría, esto no es lo que parece y se lo puedo explicar. *Cómo sobrevivir a un juicio, a un juicio, o mejor cómo evitarlos.*

13 – 13.20 hs – S. Barouk. Conferencia Magistral: Qué hacía antes, que hago ahora.

Clausura y despedida

OBJETIVOS DEL CURSO (Pasárnoslo bien hablando de pie y tobillo)

El objetivo del curso es facilitar a los cirujanos ortopédicos un conocimiento de biomecánica, aplicada a la clínica, que permita comprender mejor las patologías del pie y tobillo. Creemos fundamental el conocimiento de la historia mecánica de un paso como base de la toma de decisiones en esta patología. Para arreglar un pie, hay que saber cómo funciona.

BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN Rogamos remitir por fax (91 452 19 73) o por correo electrónico (monteaceira@yahoo.com)

APELLIDOS:
NOMBRE:
DOMICILIO:
CIUDAD:
PAÍS:
TELÉFONO:
CORREO ELECTRÓNICO:

IMPORTE DEL CURSO MADRID 2014 375 euros.
MÉDICOS RESIDENTES CON ACREDITACIÓN 325 euros

FORMA DE PAGO: Mediante transferencia bancaria a:
CC: Ibercaja – 2085-8261-15-0330090822

El pago de la inscripción al curso incluye: Transporte desde hoteles recomendados a sede del curso, documentación, Libro del Curso Madrid 2014, cafés, y comidas.

NÚMERO DE PLAZAS LIMITADAS a 100, por riguroso orden de pago del Curso. En caso de existir un número mayor de solicitudes que de plazas, se establecerá un orden de preferencia para la reserva de plaza en la próxima edición del Curso.

ALOJAMIENTO

La Organización del Curso no gestiona directamente el pago del alojamiento, lo que permite al asistente adecuar su estancia según preferencia individual. Recomendamos, por proximidad a la sede del Curso y disponibilidad de transporte al curso, los siguientes hoteles:

- i-hotel (www.i-hotelmadrid.com).
- NH Ciudad de la Imagen (exciudadimagen@nh-hotels.com)

SEDE DEL CURSO

HOSPITAL UNIVERSITARIO QUIRÓN MADRID www.quiron.es
C/Diego de Velázquez 1, 28223 Pozuelo de Alarcón. Madrid



SECRETARÍA TÉCNICA

Para cualquier aspecto relacionado con la asistencia, inscripción, pago, o dudas sobre transportes o alojamiento, por favor contactar con:

Correo electrónico: monteaceira@yahoo.com

DIRECCIÓN CURSO

Dres Ernesto Maceira Suárez y Manuel Monteagudo de la Rosa
Unidad de Cirugía Pie y Tobillo
Cirugía Ortopédica y Traumatología - Hospital Universitario Quirón Madrid

SERVICIO CIRUGÍA ORTOPÉDICA Y TRAUMATOLOGÍA HOSPITAL QUIRÓN MADRID

Dr Rafael Canosa	Dr Ignacio Merino	Dr Ignacio Alvarez
Dr Rodrigo Carrillo de A.	Dr José Tabuena	Dr Enrique SanIsidro
Dr Ernesto Maceira	Dra Nuria Martínez	Dr Alberto Zafra
Dr Manuel Monteagudo	Dr Diego Herrera	Dr Angel Curto
Dra Ana González	Dr Federico Figueredo	Dr Pablo Sanz

DIRECCIÓN CURSO

Dres Ernesto Maceira Suárez y Manuel Monteagudo de la Rosa
Unidad de Cirugía Pie y Tobillo
Cirugía Ortopédica y Traumatología - Hospital Universitario Quirón Madrid

PONENTES

Álvarez, Fernando – Hospital San Rafael, Barcelona
Asunción, Jordi – Hospital Clinic Universitario, Barcelona
Barouk, Samuel – Burdeos, Francia
Borrás, Aurelio – Hospital Universitario Virgen de la Macarena, Sevilla
Busquets, Rosa – Hospital Universitario Valle de Hebrón, Barcelona
Carranza, Andrés – Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla
Carrascoso, Javier – Hospital Universitario Quirón Madrid
Codina, Jordi – Fundación Althaia, Manresa
Dalmau, Antonio – ASEPEYO Sant Cugat, Barcelona
Espinosa, Norman – Hospital Universitario Balgrist, Zürich, Suiza
Fernández-Cebrián, Antonio – Complejo Hospitalario Ourense, Ourense
Fernández de Retana, Pablo – Hospital General Cataluña y Teknon, Barcelona
Galeote, Enrique – Hospital Clínico San Carlos, Madrid
González-Santander, Manuela – Centro Med Deporte, Consejo Sup Deportes, Madrid
Larraínzar, Ricardo – Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid
Llanos, Luis Fernando – Hospital Universitario 12 Octubre, Madrid
López-Laserna, Juan – Hospital San Juan de Dios, Córdoba
Martín, Xavier – Clinica del Remei, Barcelona
Meléndez, María Teresa – Hospital Universitario Guadalajara.
Muriano, Jorge – Hospital General Hospitalet, Barcelona
Nuñez-Samper, Mariano – Hospital Virgen del Mar, Madrid

Orejana, Ángel – Clínica Podológica Universitaria, Universidad Complutense, Madrid.
Pascual, Javier – Clínica Pie Embajadores, Madrid.
Poggio, Daniel – Hospital Clinic Universitario, Barcelona
de Prado, Mariano – Hospital Quirón Murcia
Rabat, Eduard – Hospital Quirón Barcelona
Ropa, Juan Manuel – Clínica Podología y Biomecánica, Madrid.
Serratos, Luis – Hospital Universitario Quirón Madrid
Vilá i Rico, Jesús – Hospital Universitario 12 Octubre, Madrid
Viladot, Antonio – Clínica Tres Torres, Barcelona
Viladot, Ramón – Clínica Tres Torres, Barcelona
Villardefrancos, Silvia – Complejo Hospitalario Ourense, Ourense
de Zabala, Santiago – Hospital de L'Esperança, Parc Salut Mar, Barcelona

PATROCINIO

Con el patrocinio científico de la S.E.M.C.P.T.

