



XI JORNADA DEL GRUPO PIE Y TOBILLO CyL

Pie cavo

León, 7 de marzo de 2025



Directores del curso:

Ana R. Trapote Cubillas
Jaime A. Sánchez Lázaro
Óscar Fernández Hernández
Francisco Madera González





SEMCPT
Sociedad Española de Medicina
y Cirugía del Pie y Tobillo



zimmer



NEW CLIP
IBERIA



DePuy Synthes
THE ORTHOPAEDICS COMPANY OF Johnson & Johnson



Exactech®



medcomtech
Innovation. Technology. Service



AMGEN



Asacpharma



GRÜNENTHAL



VIATRIS™



Zambon
1906



ROVI
Pharma Industrial Services



**Junta de
Castilla y León**



iCS
Instituto de
Ciencias de la Salud
de Castilla y León

8:30-8:45 Bienvenida y presentación de Jornada. Presentación cirujano invitado Dr. Manuel Monteagudo. *Y todos tan contentos...*(Dr. Fernández Hernández)

8.45-9:00 Anatomía, Biomecánica, diagnóstico y clasificación del pie cavo. *De qué va esto...* (Dr. Madera González)

9:00-9:15 Opciones terapéuticas del pie cavo: preservación articular. *Arsenal disponible* (Dr. Sánchez Lázaro.)

9:15-9:45 Corrección de deformidades en pie cavovaro neurológico (Dr. Monteagudo)

9:45-10:00 Tratamiento quirúrgico del pie cavo neurológico infantil. *En busca de la mejor marcha posible* (Dr. Gutiérrez Carrera)

10:00-11:30 Cirugía en directo: Pie cavo. Durante la cirugía, discusión de casos clínicos. OSTEOTOMÍAS TARSO Y TRANSFERENCIAS

11:30-12:00 *Y ahora pausa café.*

12:00-12:15 Inauguración oficial del curso.

12:15-12:30 Pie cavo rígido: artrodesis *Arsenal disponible* (Dr. Madera)

12:30-14:30 Cirugía en directo: Pie cavo. Durante la cirugía, discusión de casos clínicos. Lambrinudi

14:30 ¡A comer!

15:45 -16:00 Pie cavo de antepié (Dr Fernández Hernández.)

16:00-16:30 Inestabilidad de tobillo en cavovaro sutil (Dr. Monteagudo)

16:30-16:45 Desalineaciones tibiotalares. *El varo de tobillo Takakura III* (Dr. Sánchez Lázaro)

16:45-17:00 Del zambo al cavo. *Cómo corregirlo a tiempo* (Dra. Bezos)

17:00 -18: Casos clínicos libres.....

18:00 Finalización, conclusiones, fotos de grupo y despedidas: "Cuidadín con el coche"

