

NOTA DE PRENSA

II Simposium Nacional de Podología Deportiva

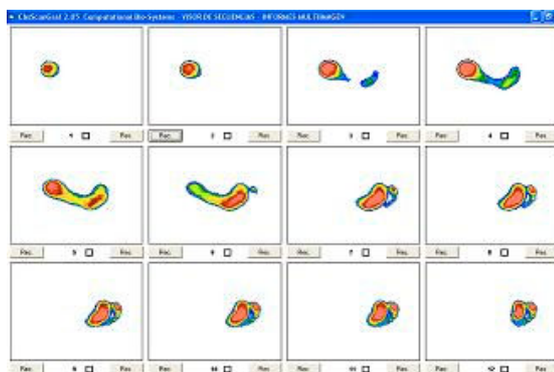
- Presentación de la ponencia: **Sistemas de Exploración Plantar.**
- **Comparativa estructural de diferentes modelos de plataformas y sensores.**

Madrid, Junio, 2007. La Asociación Española de Podología del Deporte AEPODE, ha realizado su II Simposium en Madrid.

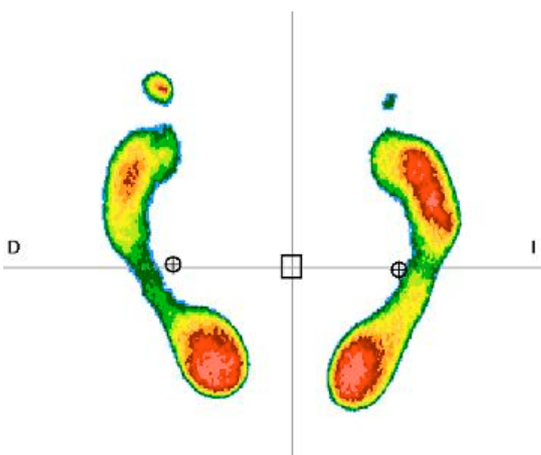
En él se han presentado diferentes e interesantes ponencias por destacados profesionales e investigadores en el campo del diagnóstico clínico, tecnología de materiales, estructura y función de la zapatilla deportiva, el pie y el deporte así como diferentes técnicas de valoración plantar mediante las últimas tecnologías de exploración biomecánica a través de plataformas optométricas y plataformas electrónicas.



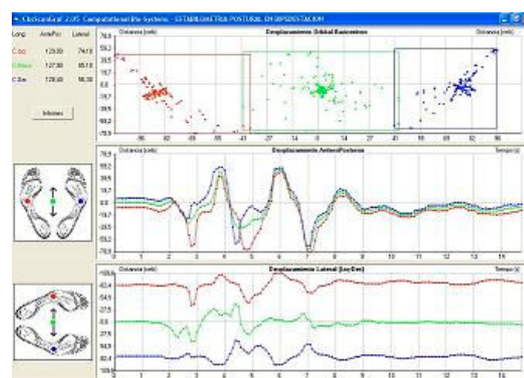
Una de las mesas de ponencias. (Foto origen: Aepode)



Estudio dinámico mediante Plataforma optométrica



Estudio estático mediante Plataforma optométrica



Estabilimetría mediante Sistema CbsScanGraf

Para obtener mas información de los trabajos presentados pueden contactar con la web de Aepode: www.aepode.org.