



DÍA 1 (1 MAYO): ABORDAJE DEL PIE SUPINADO / CONDICIÓN LATERAL

Moderador: Dr. Javier Pascual

8:15 Registro

9:00 Presentación Dr. Kevin Kirby: *Abordaje biomecánico y algoritmo del tratamiento ortopológico para el pie supinado con eje lateral*

9:30 Exploración del paciente, diagnóstico y prescripción. Actuación clínica con paciente en directo. Clínico responsable Dr. Kevin Kirby y consultores resto ponentes. Incluye sección pregunta al experto.

11:00 Receso café y visita exposición comercial. Mientras preparación del taller (espumas, vendas...). Toma de molde sobre pacientes

11:30 Toma de moldes por parte de todos los ponentes. Discusión del tratamiento. Incluye sección pregunta al experto

13:30 Comida en sede y visita exposición comercial

15:00 Diseño, fabricación y adaptación de tratamiento ortopodológico sobre un caso real in situ: Dr. Juan Manuel Ropa y Dr. Ángel Orejana
Modificación de positivo, modificación del armazón de la ortesis, aditivos de la ortesis

17:30 Diseño, fabricación y adaptación de tratamiento ortopodológico sobre un caso real en directo: Dr. Manuel Mosqueira
Criterios para la elección, algoritmo de decisión para el diseño y fabricación

18:30 Mesa redonda y conclusiones de todos los ponentes



DÍA 2 (2 MAYO): ABORDAJE DEL PIE PRONADO / EJE MEDIALIZADO

Moderador: Dr. Alfonso Martínez Nova

9:00 Presentación Dr. Richard Blake: *Tratamiento del pie pronado: la ortesis invertida*

9:30 Exploración del paciente, diagnóstico y prescripción. Actuación clínica con paciente en directo. Clínico responsable Dr. Richard Blake y consultores resto ponentes. Incluye sección pregunta al experto.

11:00 Receso café y visita exposición comercial. Mientras preparación del taller (espumas, vendas...). Toma de molde sobre pacientes

11:30 Toma de moldes. Todos los ponentes tomarán su molde. Discusión del tratamiento. Incluye sección pregunta al experto

13:30 Comida en sede y visita exposición comercial

15:00 Diseño, fabricación y adaptación de tratamiento ortopodológico sobre un caso real en directo: Dr. Richard Blake y Dr. Kevin Kirby
Modificación del molde y fabricación de ortesis invertida para un pie pronado

17:30 Diseño, fabricación y adaptación de ortosis para un pie pronado: Dr. Jempi Wilssens
Algoritmo de decisión para el diseño y fabricación de la ortesis para un pie pronado

18:30 Mesa redonda y conclusiones de todos los ponentes

Programa sujeto a cambios