

## Programma Kobe in Nederland

9.30 – 10.00 uur	Registratie	
10.00 – 10.10 uur	Opening	
10.10 – 10.30 uur	Osseointegratie – chirurgische aspecten	Jan Paul Frölke
10.30 – 10.50 uur	Osseointegratie – revalidatie en follow-up	Henk van der Meent
10.50 – 11.05 uur	Pitches sponsoren	
11.15 – 12.45 uur	Workshop I EVO's	Corien Nikamp
	Workshop II Management congenital Management congenital Lower limb deficiency	Iris van Wijk
	Workshop III Footwear: rocker profile shoes	Juha Hijmans
12.45 – 13.30 uur	Lunchpauze/bezoek van exposanten	
13.30 – 14.00 uur	Ledenvergadering	
14.00 – 14.15 uur	Shoulder orthosis	Willemijn Verloop
14.15 – 14.30 uur	3D printing of hand prosthesis	Gerwin Smit
14.30 – 14.45 uur	Revalidatiezorg: jongeren met reductiedefect (arm) in transitie	Kim Huurneman
14.45 – 15.15 uur	Pauze	
15.15 – 15.30 uur	Anaerobe performance (sprinten) van kinderen met een onderbeen prothese	Anka Michielsen
15.30 – 15.45 uur	Orthopedic shoes and gait	Lysanne de Jong

15.45 – 16.00 uur Balance support

Suci Nazier/Han  
Houdijk

16.00 – 16.30 uur Uitreiking studentprijzen

Workshop I: In deze workshop leer je over de invloed die de timing van verstrekken heeft op het effect van een enkel-voet-orthese (EVO) na een CVA op gangbeeld-kinematica en EMG. De workshop gaat in op de perspectieven van de patient en de biomechanische aspecten van de enkel-voet orthesen.

Workshop II: Congenitale afwijkingen van de benen komen niet veel voor. Het behandelen van deze afwijkingen vraagt een multidisciplinaire benadering. Vaak is een combinatie van behandelingen geïndiceerd (chirurgie en revalidatie/ prothesiologie), wat de besluitvorming complex maakt. Nieuwe technische mogelijkheden op prothesegebied maakt de besluitvorming er niet eenvoudiger op. De workshop bespreekt de huidige stand van zaken en de rol van tertiaire centra .

### Workshop III

De deelnemers leren in deze workshop over de relatie tussen design parameters van schoenen met een rocker profiel en de biomechanica van het gangbeeld. Specifieke aandacht zal worden besteed aan individualisering van de parameters van de rocker zool van mensen met diabetes, klachten van Achillespees tendinopathie en fasciitis plantaris.