

Cursus
Lopen leren

Gangbeeld problematiek

Knie en enkel-/voetorthesen ter correctie van het looppatroon

7 feb. 2020

Revalidatiecentrum
Reade Amsterdam

29 feb. 2020

Revalidatiecentrum
Basalt Leiden

Knie en enkel-/voetorthesen

Patiënten met gangbeeld problematiek als gevolg van een neurologische aandoening moeten vaak opnieuw leren lopen. De inzet van hulpmiddelen is hierbij veelal noodzakelijk. De behandelaar dient rekening te houden met individuele factoren die van invloed zijn op de optimale verzorging van de patiënt en dient tevens de selectie van het juiste hulpmiddel te valideren bij dit complexe proces.

De patiënt leert opnieuw lopen maar daarvoor dient de behandelaar ook over lopen te leren. Deze cursus is er op gericht inzicht te verkrijgen in de oorzakelijke factoren van het krachtverlies en de specifieke eigenschappen van dynamische hulpmiddelen die het verminderde looppatroon kunnen compenseren.

Een goede observatie en gangbeeldanalyse zijn hierbij van essentieel belang om de stoornisdiagnostiek te vertalen naar het meest doeltreffende hulpmiddel als optimale verzorging, gericht op een herstel naar een zo natuurlijk mogelijk gangbeeld.

Doelgroep:

- Revalidatieartsen/AIO's
- Fysiotherapeuten
- Orthopedisch instrument-/schoenmaker

Doelstellingen

De deelnemer kent de verschillende fasen van de normaalgang en de gangbeeldproblematiek die veroorzaakt worden door krachtverlies.

De deelnemer heeft kennis van een gestructureerde gangbeeld analyse met behulp van een analyseformulier.

De deelnemer heeft kennis van de invloed van de grondreactiekracht op het lopen met orthesen.

De deelnemer heeft kennis en inzicht in het totale proces van hulpvraag tot zorgplan.

Accreditatie

Voor deze cursus zijn 6 accreditatiepunten toegekend door de Nederlandse Vereniging van Revalidatieartsen (VRA) en door het Koninklijk Nederlands Genootschap voor Fysiotherapie (KNGF) zijn 8 accreditatiepunten toegekend.

De deelnemer heeft kennis en inzicht in het gebruik van dynamische knie en enkel-/voetorthesen, kent de juiste indicaties en contra-indicaties en is in staat op basis van deze kennis de juiste productkeuze te maken.

De deelnemer heeft kennis en inzicht in het bepalen van de correcte uitlijning van een orthese.

De deelnemer heeft kennis en inzicht in het aanleren van het gebruik en trainen met een orthese.

Lopen leren

Gangbeeld problematiek

Knie en enkel-/voetorthesen ter correctie van het looppatroon

Programma:

08.15 uur	Ontvangst en inschrijving
08.30 uur	Opening door dagvoorzitter
08.40 uur	Normaalgang, J. Deckers: verloop, kenmerken en efficiency van de normaalgang – gangstrategieën
10.10 uur	Discussie
10.15 uur	Pauze
10.30 uur	Pathologische gang, J. Deckers: strategieën bij problemen rond de enkel en knie – casuïstiek.
12.20 uur	Discussie
12.30 uur	Lunch
13.00 uur	Zwaafase-orthese versus steunfase-orthese, kenmerken en karakteristieken
13.50 uur	Discussie
14.00 uur	Klinische ganganalyse, J. Deckers: Hoe gangstrategieën herkennen – ganganalyse-formulier – van probleem tot oplossing.
15.10 uur	Discussie
15.15 uur	Pauze
15.30 uur	Van Hulpvraag tot Plan, J. Deckers
16.15 uur	Neuro-Orthotics, A. Goede: Dynamische enkelvoetorthesen, Allard AFO-serie, SPL2 kniescharnier, van selectie tot aanpassing
17.00 uur	Proeflopen met de verschillende producten
17.20 uur	Discussie en afsluiting
17.30 uur	Borrel

Locatie (7 februari)

Revalidatiecentrum Reade
Overtoom 283, 1054 HW Amsterdam

Sprekers

- Mw. M. Janse, revalidatie arts en dagvoorzitter
- Dhr. J. Deckers, fysiotherapeut
- Mw. A. Goede, orthopedisch instrumentmaker

Aanmelden/Contact

U kunt zich inschrijven door het aanmeldformulier volledig ingevuld te mailen aan: amsterdam@oim.nl.

Voor eventuele vragen kunt u contact opnemen met:

Antonia Goede

E-mail: a.goede@basko.com

Telefoon: 06-23 62 69 90

Locatie (29 februari)

Revalidatiecentrum Basalt
Wassenaarseweg 501, 2333 AL Leiden

Sprekers

- Dhr. D. Oosting, fysiotherapeut en dagvoorzitter
- Dhr. J. Deckers, fysiotherapeut
- Mw. A. Goede, orthopedisch instrumentmaker

Praktisch

Deze cursus wordt u aangeboden door Basko Healthcare in samenwerking met OIM Orthopedie. Er zijn geen kosten verbonden aan deelname.

De cursus begint op beide dagen om 08:30 uur en duurt tot 17:30 uur.

Lunch wordt verzorgd.

Basko Healthcare

Pieter Liefstinckweg 16 | 1505 HX Zaandam
Tel.: +31 (0) 75 - 613 15 13 | Fax: +31 (0) 75 - 612 63 73
E-mail: verkoop@basko.com | Internet: www.basko.com

basko.com