

OIMWegWijzer

Een uitgave van OIM Brabant

Nr. 13 • December 2010



Geslaagde beenmeetdagen

Op 24 september jl. zat de Roosendaalse vestiging vol met wachtende cliënten. De wachttijd was op een gegeven moment zelfs langer dan twee uur. Besloten werd op 8 oktober een tweede beenmeetdag te organiseren.

> Lees meer op pagina 3.

www.oimbrabant.nl

OIM *Brabant*
Dynamisch in vooruitgang



Colofon

OIMWegWijzer is een uitgave van OIM Brabant bv en verschijnt vier keer per jaar.

Redactie OIM Brabant

Miriam van Biert, Karin Schapendonk, Eva Swartelé, Ronald Blok en Bas van Gijzel

Fotografie

Leveranciers OIM Brabant, Joost van Mosselveld

Productie en vormgeving

Kreteam Communicatie bv (tekstbijdragen Tineke van Dam)

Redactieadres

OIM Brabant bv
Brabantlaan 1, 4817 JW Breda
E-mail: nieuwsbrief@oimbrabant.nl

OIM Brabant - Breda

Locatie: Revalidatie Centrum Breda
Brabantlaan 1, 4817 JW Breda
Telefoon (076) 533 18 00

OIM Brabant - Bergen op Zoom

Locatie: Lievensberg ziekenhuis
Boerhaaveplein 3, 4624 VT Bergen op Zoom
Telefoon (0164) 211 447

OIM Brabant - Roosendaal

Locatie: Orthopedische schoenmakerij
Jan Vermeerlaan 253a, 4703 KW Roosendaal
Telefoon (0165) 536 242

MEER INFORMATIE?

Wilt u meer informatie over de onderwerpen uit deze OIM WegWijzer? Neem dan contact met ons op via e-mail nieuwsbrief@oimbrabant.nl. Wij zullen u dan met de juiste personen in contact brengen.

Productinformatie

Total Shock biedt groter comfort

Total Shock reduceert rotatiekrachten op de knie en verlaagt schuifkrachten op het restledemaat. Geamputeerden die Total Shock gebruiken zullen daardoor een groter comfort ervaren bij het uitvoeren van hun alledaagse activiteiten.

Alternerend de trap af lopen, lopen op ongelijke ondergrond en bijvoorbeeld golf spelen ligt weer in hun bereik. Zowel transfemorale als transtibiale geamputeerden kunnen van dit unieke ontwerp gebruik maken.

Twee elastische controle-elementen maken onafhankelijke afstelling voor compressie en rotatie mogelijk. De compressie is mogelijk tot 14 mm verticale verplaatsing. De Total Shock laat 13 graden binnenrotatie en 10 graden buitenrotatie toe bij het juiste gebruik.

De Total Shock is compact en kan met gebruik van een 30 millimeter buis gemakkelijk worden ingebouwd in elk endoskeletaal systeem.



De redactie van de
OIM WegWijzer wenst u
prettige feestdagen
en een gezond 2011

Aan de slag met de Venoscan

Geslaagde beenmeetdagen

Op vrijdag 24 september jl. vond bij OIM Brabant in Roosendaal een beenmeetdag plaats. Deze dag was georganiseerd in samenwerking met Bauerfeind.

Er werden voetanalyses gemaakt en met de Venoscan lichtreflexierheografie, de eerste kabelloze LRR op basis van bluetooth-technologie (non-invasief), kan in een vroegtijdig stadium worden vastgesteld of er sprake is van veneus vaatlijden. Binnen enkele minuten wordt op bekware wijze de (in)sufficiëntie van de veneuze pompwerking en de opvultijd van de venen gemeten. Wanneer de waarde afwijkingen vertoonde, kregen cliënten advies om langs de huisarts te gaan. Het is altijd aan de arts om vast te stellen of een cliënt wel of geen therapeutische elastische kousen nodig heeft.

Extra dag noodzakelijk

Via advertenties was in de krant de vrije inloop voor de beenmeetdag aangekondigd. De koffie en de cake stonden die ochtend al vroeg klaar en om 8.30 uur konden we onze eerste cliënt verwelkomen. Al snel hadden we de gehele showroom vol met wachtende cliënten. De wachttijd was op een gegeven moment zelfs langer dan twee uur.



De Venoscan van Bauerfeind wordt net boven de enkels bevestigd.



Talitha Smit van Bauerfeind controleert een cliënt met behulp van de Venoscan.

We hebben toen een extra dag zonder vrij inloop ingelast waarop cliënten konden worden ingepland. We hebben dus cliënten die niet zo lang wilden wachten de mogelijkheid gegeven om alsnog een afspraak te maken voor vrijdag 8 oktober. Ook deze dag was helemaal vol gepland.

Zelf aan de slag

Het leuke van deze dag vonden wij dat we na uitleg van onze collega van Bauerfeind zelf aan de slag konden met de Venoscan.

Al met al waren het twee geslaagde dagen en wat vooral erg positief was, is dat we bepaalde cliënten toch weer terug zagen met een verwijfsbrief van

de huisarts voor het daadwerkelijk aanmeten van therapeutische elastische kousen.

De beenmeetdag was bovendien erg geschikt om de naamsbekendheid van OIM Brabant te vergroten. Vanwege het succes krijgt de beenmeetdag op zaterdag 29 januari 2011 een vervolg.

Christine Van Dijck en Saskia Schepers,
OIM Brabant Roosendaal

Regionaal kenniscentrum in Roosendaal

Orthopunt van start

Aan de Roosendaalse Jan Vermeerlaan gaat een nieuw samenwerkingsverband van start: Orthopunt. Drie partijen bundelen onder deze naam hun krachten.

In 2008 verhuisde OIM Brabant Roosendaal naar het moderne pand aan de Jan Vermeerlaan 253a. Daar was op dat moment A. van der Linden Centrum voor Voetklachten al gevestigd. Inmiddels heeft ook fysiotherapeut Ronald van Broekhoven zijn intrek in het pand genomen. De drie bedrijven werken al enige tijd samen en daarmee werd ook roep om een gezamenlijke uitstraling steeds sterker.

Vanaf januari 2011 treden de drie partijen naar buiten onder de nieuwe



Wij houden u in beweging!



Het moderne pand aan de Jan Vermeerlaan 253a in Roosendaal krijgt de Orthopunt uitstraling.

naam. Inmiddels is een huisstijl met bijbehorend logo ontworpen en zal er onder de nieuwe naam geadverteerd worden.

Op dit moment wordt ook volop gewerkt aan de website www.orthopunt.nl. Deze zal voornamelijk fungeren als een portaal naar de afzonderlijke websites.

Regionaal kenniscentrum

Doel van het samenwerkingsverband is het opzetten van een regionaal kenniscentrum voor mensen met een beperking in het bewegingsapparaat. Dat varieert van het aanmeten van steunzolen, aangepaste schoenen en steunkousen tot fysiotherapie en revalidatie. Ook kunnen mensen hier terecht voor het aanmeten van prothesen na een amputatie.

De drie bedrijven vullen elkaar prima aan. Van der Linden is expert op het gebied van (orthopedische) schoenen en alles er omheen. OIM Brabant is specialist in het maken van prothesen en het leveren van orthoses en loophulpmiddelen. Fysiotherapeut Ronald van Broekhoven is gespecialiseerd in het behandelen van mensen na een

beroerte, mensen met Parkinson, MS en hart- en longproblemen. Ook na een heup- of knieoperatie of het aanmeten van een prothese kan de cliënt hier terecht.

Alles onder één dak

“Onze cliënten hebben vaak complexe problemen”, zegt Ronald Blok van OIM Brabant. “Als orthopedisch instrumentmaker kunnen we de cliënten nu meteen doorverwijzen naar de orthopedische schoenmakers van Van der Linden. Of mensen die na een amputatie met een prothese opnieuw moeten leren bewegen naar fysiotherapeut Van Broekhoven. Allemaal onder één dak in hetzelfde gebouw.”

Voorlichtingsavonden

Orthopunt gaat ook voorlichtingsavonden organiseren voor patiënten en professionals. “Dat deden we al eerder, maar dat gaan we in de toekomst verder uitbouwen. Onze vakkennis naar buiten uitdragen is één van de opdrachten die we onszelf stellen,” zegt Marc van der Linden tot slot.

Inzetten op traumatologie, revalidatiegeneeskunde en orthopedie

De juiste producten op de juiste plaats

Om ook in de toekomst een slagvaardige partner te kunnen zijn, gaat OIM Brabant inzetten op een totaalpakket met producten rond de specialismen traumatologie, revalidatiegeneeskunde en orthopedie. Om dat bereiken wordt samengewerkt met gespecialiseerde leveranciers die meer dan alleen een product leveren. Eén van hen is Ortho-Medico.

“Om te komen tot een hoogwaardige service met dito producten, heeft OIM Brabant het aantal toeleveranciers teruggebracht van 48 naar maximaal vijf voorkeurleveranciers, de zogenaamde preferred suppliers”, zegt Ronald Blok, regio directeur van OIM Brabant. “Voor de orthopedie is Ortho-Medico zo’n ‘preferred supplier’. Ze bieden meer dan alleen maar orthopedische producten.

Ze denken mee aan patiëntgerichte oplossingen, zonder daarbij de efficiency, de kwaliteit en het kostenaspect uit het oog te verliezen. We noemen dat ‘added value’ oftewel toegevoegde waarde. Dat is wat we zoeken en daarmee willen we onze relaties – de ziekenhuizen en revalidatiecentra – een ‘one stop shopping’ concept aanbieden.”

OIM Brabant goede partner

Het Belgische Ortho-Medico levert sinds 1995 orthopedische hulpmiddelen aan ziekenhuizen in de Benelux. De meestal innovatieve producten bieden een complete oplossing voor de patiënt. Commercieel directeur Jo Schops van Ortho-Medico kent de Nederlandse

markt goed. “Ortho-Medico is alert op de marktontwikkelingen in Nederland en heeft in OIM Brabant een goede partner gevonden”, zegt hij. “OIM Brabant kijkt vooruit en staat bekend om de uitstekende producten die ze maken. Door onze beide netwerken te bundelen kunnen we zaken als inkoop centraliseren.”

“OIM Brabant wil een vooruitstrevende partner zijn voor de diverse klantgroepen zoals zorgverzekeraars, verwijzers en eindgebruikers. Met de nieuwe strategie zetten we de juiste orthopedieproducten rond de patiënt. We focussen ons daarbij op onderdelen als knie, heup en rug”, besluit Ronald Blok.



Zo'n klein kinderhoofdje gipsen voor het aanmeten van een redressiehelm is niet meer nodig. Digitaal aanmeten is de nieuwe standaard. Ideaal, vindt orthopedisch adviseur Ivo Balk. Hij leerde onlangs de fijnere kneepjes hiervan in Leeds. Tijdens een bezoek aan een kliniek van de IJlandse fabrikant Össur.

Betere pasvorm en kortere levertijd

Digitaal aangemeten redressiehelm bevalt uitstekend

Ivo vindt dit onderdeel van zijn werk meer dan leuk. "Het is bijzonder om met die kleintjes te werken en te zien hoe een simpele helm een afgeplat hoofdje weer de juiste vorm kan geven. Ouders schrikken er vaak van, maar ik zie in de praktijk dat die kleintjes na een dag gewend zijn aan de helm. Ze worden ook niet beperkt in hun bewegingen. Het grappige is dat ze zelf dingen gaan uitvinden die anders pijn zouden doen, bijvoorbeeld met de helm langs de spijlen van de box rammelen omdat dat een leuk geluid maakt."

Digitaal aanmeten

Het digitaal aanmeten is nieuw. OIM Brabant is een van de eerste orthopedische instrumentmakerijen die met deze techniek werkt.

"Tot voor kort werden de hoofdjes van de baby's ingegipst. Dit gipsen en vooral het er afhalen van het malletje was altijd redelijk lastig en kostte veel tijd. Bij het digitaal aanmeten maak je met een speciale camera een twintigtal opnames in gepolariseerd licht, vergelijkbaar met tv-licht. Het kindje draagt een mutsje met allemaal zwarte puntjes. Elke foto maakt een soort schil van het hoofdje. Door opnames op elkaar te leggen en de puntjes te laten corresponderen, ontstaat een buitengewoon nauwkeurig beeld van de vorm van de schedel. De helm die het kindje aangemeten krijgt, drukt niet op de schedel maar controleert de groei. Het hoofdje krijgt de ruimte in de helm om weer in een normale vorm te groeien. Mijn ervaring is dat een redressiehelm goed zijn werk doet."



Een prima investering

Meestal is de afplattung na ongeveer zes maanden verdwenen. Bij een groeisput kan het zelfs nog sneller gaan.

"Zo rond de leeftijd van een jaar kan de helm in de meeste gevallen weer af. Ik zie een afgeplat hoofdje dan ook beslist niet als een handicap maar als

een tijdelijke afwijking. We zijn nu twee maanden bezig met deze nieuwe helmpjes en het lijkt er op dat ze sneller effect hebben dan de 'oude'. Dat heeft te maken met de betere pasvorm van de helm. En de levertijd is korter. Een goede investering dus", besluit Ivo.

Bas van Gijzel bezoekt International Medi Symposium on Prothetics

Leerzaam symposium in Dubai

Instrumentmaker Bas van Gijzel bezoekt in november een symposium in Dubai in de Verenigde Arabische Emiraten. De redactie van de OIM WegWijzer vroeg hem zijn bevindingen op papier te zetten. Hieronder het reisverslag van Bas.

Op uitnodiging van Medi naar het symposium in Dubai, dat laat je niet zomaar aan je voorbij gaan!

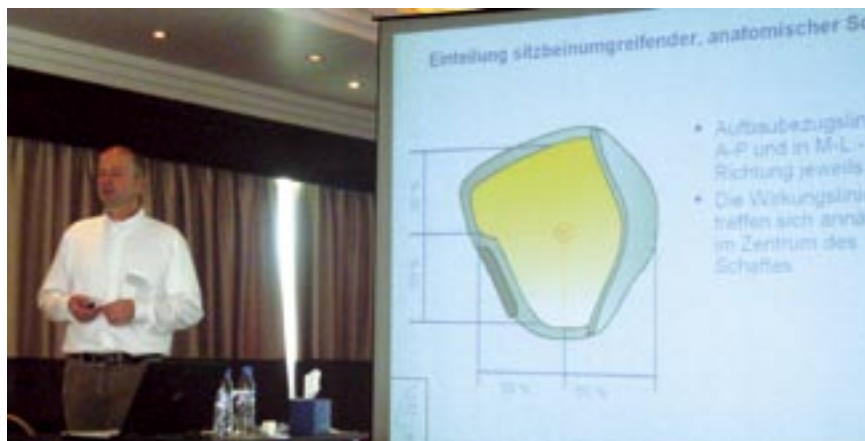
Samen met nog drie instrumentmakers en Wiebe Heidema van Medi, vertrokken we op woensdag 24 november om 13.30 uur vanaf Schiphol naar Dubai om zes-en-een-half uur later te landen op Dubai Airport. Het is daar drie uur later, dus waren we pas om 23.30 uur in ons hotel. Eerst even inchecken, naar de kamer om op te frissen, om vervolgens naar de Ierse pub onder het hotel te gaan om elkaar wat beter te leren kennen.

Goed georganiseerd symposium

De volgende ochtend reizen we na een stevig ontbijt af naar het conferentiegebouw. Hier volgen we een goed georganiseerd symposium, dat diep inging op fantoompijn en de studies die hiervoor zijn verricht. Medicijnen, spiegeltechniek, Relax Mediliner en andere technieken worden hier besproken.



Hotel Burj al Arab is een bekend gebouw in de skyline van Dubai.



Op het symposium werd diep ingegaan op fantoompijn en de studies die hiervoor zijn verricht.

De Mediliner blijkt geen wondermiddel, maar is duidelijk wel een goede methode om de fantoompijn te verminderen! Of in elk geval tot een zeer acceptabel niveau terug te brengen zodat deze zorg weer een stukje kleiner is.

Andere onderwerpen, zoals Early Fitting van onderbeenstompen, worden door mevrouw Ehrler, een PhD uit Strasbourg, duidelijk toegelicht en tonen aan dat door studies en door een multi-disciplinaire samenwerking ook hier goede resultaten worden bereikt.

Interessante discussies

Genoeg taaie stof, tijd voor een geweldige lunch, even de benen strekken om daarna aan de workshop deel te nemen. De problematiek van vijf prothesedragers werd hier besproken en door het internationale gezelschap komen hier interessante discussies op gang. Altijd leerzaam en goed om in de praktijk eens uit te voeren.

Het was een leerzame dag en tijd om dat met het aangename te verenigen. We spoedden ons naar de woestijn om te gaan dineren tussen de kamelen, waterpijpen en buikdanseressen.

Om bij dat kamp te komen worden door jeeps stevige heuvels met behoorlijke snelheden genomen, super! Na een rit op een enigszins chagrijnige kameel besluiten we onze Ierse pub weer op

te zoeken. Moe maar voldaan stappen we ons bed in om de volgende ochtend om 7.00 uur weer te genieten van een hartig ontbijt.

Viskom van 33 meter

Het is vandaag de dag om alle luxe van Dubai te ontdekken. Shopping Malls met ijsbanen, watervallen en een viskom van 33 meter lang, dat zie je niet elke dag! Prachtige winkels met de laatste mode van elk merk. We besluiten een terrasje te pakken naast het hoogste gebouw ter wereld met een hoogte van ongeveer 820 meter. Dat klinkt niet zo hoog, maar als je ervoor staat is het echt indrukwekkend. Onder het eten worden we verrast door een dans van fontein op de muziek van een onverstaanbare Arabier, fantastisch toch?

Mooie ervaring rijker

De middag bestaat uit het bekijken van de architectonische hoogstandjes die Dubai volop heeft. Ook het oude gedeelte dan Dubai wordt bezocht. De fantastische trip wordt afgesloten met wederom een heerlijk diner bij 28 graden in de buitenlucht, waarna we ons begeven naar het vliegveld voor onze terugreis van - dit keer - zeven uur. Om zes uur Nederlandse tijd zetten landen we weer op Schiphol. Een zeer mooie ervaring rijker!

Waarom protocoliseren van korsetten?

Een protocol brengt de routing van het product in kaart en bevordert een eenduidige werkwijze onder alle vestigingen.

Door de te doorlopen stadia van het product in de protocollen aan te duiden in tijd kan OIM de levertijden, opgesteld door de SEMH, waarborgen. Tevens leidt het gebruik van protocollen tot een gegarandeerde kwaliteit en overeen-

voudige communicatie richting voorschrijver, verzekerde en verzekeraar betreffende de status van het product.

Onlangs is het protocol voor stoffen korsetten geschreven die onderstaande functies bewerkstelligen.

- Delordoseren doormiddel van een frame
- Opsteunen door middel van baleinen
- Breuk ontlastend doormiddel van een elastisch buikpand

Ook de optionele extra's, zoals een stomaopening, zijn in dit protocol opgenomen.

Zowel de voorschrijver als de verzekerde profiteren mee van de voordelen van het protocoliseren. Denk hierbij aan een vereenvoudigde keuze mogelijkheid voor de voorschrijver of een duidelijke uitleg voor de verzekerde betreffende welk type korset geleverd wordt.

Even voorstellen

In deze rubriek stellen we een medewerker van OIM Brabant aan u voor. Op deze manier laten we zien wie er allemaal voor en achter de schermen van onze organisatie werken. Dit keer is dat Susanna Hovanisian van de vestiging in Bergen op Zoom.

Naam

Susanna Hovanisian.

Leeftijd

39 jaar.

Burgerlijke Stand

Getrouwd met Arthur en ik heb drie dochters van 17, 15 en 11 jaar oud.

In dienst sinds

4 november 2008.

Heeft erder gewerkt bij

In Armenië heb ik een universitaire opleiding afgerond als elektrotechnisch ingenieur. Verder heb ik vrijwilligerswerk gedaan op de Jenaplan basis-school van mijn dochters. Vervolgens ben ik uitzendkracht geweest bij Budel-pack in Poortvliet en coupeuse bij de Rode Schaar.



Functie

Orthopedisch vakspecialiste in opleiding.

Werkzaamheden bij OIM Brabant

Het vervaardigen van bandages en korsetten.

Hobbies

Ik hou van bakken, zwemmen en knutselen. Verder doe ik graag leuke dingen met mijn drie dochters, zoals winkelen, dagjes weg enz. Ik houd van paarden en mijn kat Zorro. Ik vind het ook leuk om met mijn vriendinnen op stap te gaan.