

# IVO Congres 2003 Tokio Japan

**Japan, het land van de rijzende zon, kimono's, sushi's en de geta (traditionele schoenen sinds de 8ste eeuw).**

**Tokio, de stad van 7 miljoen mensen, de enorme gastvrijheid, vriendelijkheid en service gerichtheid van de Japanners.**

**Een stad die woekert met de ruimte en met een gigantische verkeersaanbod, maar met een perfect openbaarvervoer netwerk.**

*Door: Ron Schiedon en Cor Rameau*

Ikekuburo, de wijk van het drukste stationsgebouw van Japan, de enorme mensenmassa's lopend al dan niet met begeleiding door de modernste warenhuizen (mall). Sunshine Theater, gebouw nummer 60, het congrescentrum voor het IVO congres 2003 op de 4de verdieping.

## Vrijdag 25 april

Bij aankomst op vrijdag 25 april volgde direct een briefing voor de sprekers, met betrekking tot hun lezingen. Hieruit bleek de professionele aanpak van het organisatiecomité. Aansluitend woonden we s'avonds de officiële opening bij onder het genot van een Japans warm buffet en een sake, het nationale drankje. Tussen de heerlijke Japanse gerechten ontdekten wij Duitse worst die weg gespoeld kon worden met Duits bier wat aangeeft welke invloed onze Duitse collega's in Japan hebben. Hierover later meer.

## Zaterdag 26 april

De Opening van de eerste congresdag zaterdag 26 april werd gedaan door prof. Baumgartner. Deze zeer bekende orthopedisch chirurg gaf een algemene impressie van de orthopedie. Hij schilderde de ontwikkelingen vanaf het begin tot de stand van zaken van heden. Hij wees met name op de zonnodige samenwerking tussen medici en orthopedisch schoentechnici. Met duidelijke voorbeelden werd aangegeven tot welk resultaat dat leiden kan. Hij

schroomde niet om tijdens lezingen van orthopedisch schoentechnici de oplossing van de orthopedisch schoentechnicus te prijzen als zijnde het maximaal haalbare. Kritiek was er op de chirurgische ingrepen van de arts ten aanzien van de stand van de voet na de ingreep, die veel beter had moeten zijn. Dit was niet om de orthopeed die de ingreep had verricht af te vallen, maar omdat het resultaat voor de patient (client) veel beter had kunnen zijn. Deze opvatting moet ons allen aanspreken: het optimale resultaat voor de patiënt (cliënt).

Vervolgens bestond de dag uit 3 sessies van 5 lezingen. S'morgens werd ons verteld dat Japan sinds 1870 met het Europese schoeisel geconfronteerd werd door de "Duitse" militaire schoenen.

De Japanse orthopedische schoentechniek is zich sinds 1977 in de revalidatie van de patient gaan verdiepen met betrekking tot de voetproblematiek en het looppatroon. De nodige culturele invloeden zijn zichtbaar aan het orthopedische schoeisel. Vaak worden de schoenen voorzien van een klittenbandsluiting. Binnenshuis wordt veelal op slippers en of instappers gelopen waardoor het "buitenschoeisel" gemakkelijk uitgetrokken kan worden. De voeten zijn over het algemeen in de middenvoet erg breed en de leesten van de confectieschoenen kennen de getailleerde Europese vorm. Schoenen zijn daardoor voor de gemiddelde Japanner vaak een beproeving. In de

Japanse orthopedische schoentechniek wordt naast het orthopedisch maatschoeisel veel met confectieschoeisel gewerkt (o.a. Finn Comfort en Ganter), al dan niet individueel aangepast.

Jan Bredie gaf als laatste van de ochtend sessie een uiteenzetting van het OFOM systeem in Nederland. Hij gaf aan hoe opleidingen, ontwikkelingen en financieringen kunnen leiden tot een grotere samenwerking in binnen- en buitenland, waardoor de internationale betrekkingen een sprong vooruit zouden kunnen maken. De waardering voor deze uitleg kwam aan het eind van het congres het best tot zijn recht.

Na de onderbreking van de ochtend sessie, voor een bezoek aan de vakbeurs welke de Japanse vertegenwoordigers van de Nederlandse en Duitse toeleveringsbedrijven in Japan de mogelijkheid gaf hun producten te tonen, gingen we verder met de lezing van een Japanse collega over de diabetische voet, wat ook het onderwerp was van de lezing van een Duitse collega en een Duits toeleveringsbedrijf van voetbedden. Een Japanse collega ging verder met teenproblematiek en hun oplossingen. Vervolgens was er een lezing van een Franse collega over het gebruik van orthopedisch schoeisel in hun land.

Hierna vertelde een Duitse arts in een prachtige presentatie over de verandering van aap tot mens door met een lopend skelet, de evolutie in beeld te brengen. De veranderingen van o.a. de stand van het skelet en de musculatuur gaven duidelijk de gevolgen ten aanzien van de voetproblematiek aan.

Daarnaast gaf een Duitse schoenfabrikant een uiteenzetting over een schoen met een wel heel aparte afwikkeling en demping, verwerkt in de tussenzool van de schoen om de cliënt beter te laten lopen na een gedegen training met een fysiotherapeut. Aanvullend een presentatie van een Duitse collega over cliënten met voorheen orthopedische schoenen, die deze fabrieks-

schoen in combinatie met orthopedische sportinlay's konden dragen. Verder die middag een Japanse collega over de resultaten van een onderzoek naar de problematiek van drukpunten bij het gebruik van confectieschoenen en orthopedische maat-schoenen.

Deze lezing was in combinatie met een Duitse collega, die een uiteenzetting gaf over de invloed van drukpunten op het zenuwstelsel tijdens het lopen. Als laatste presentaties van de eerste dag waren er twee Japanse collega's over het gebruik van sportschoenen en schoenaanpassingen bij kinderen.

Dan was er een avond van verrassingen, een bezoek aan een suschirestaurant en een bezoek aan Shinjuku, de wijk met het grootste shopping centre van Tokyo, waar s'avonds om 23.00 uur nog steeds veel mensen als mieren langs de winkels lopen. We zagen winkeliers, die met megafoons de mensen naar binnen schreeuwden en de sfeervolle tientallen meters hoge lichtreclame van o.a. Coca-Cola en Toyota.

## Zondag 27 april

's Morgens gaf de directeur van 1 van de 5 vakscholen in Japan een uiteenzetting over de wijze van scholing in Japan, welke onder grote invloed is van de Duitse manier van werken. De Duitsers hebben namelijk vanaf 1987 de Japanners geholpen bij het opzetten van deze opleidingen.

De Duitse collega's die in Japan gevestigd zijn, verzorgen tevens vele seminars en workshops voor onze Japanse collega's zowel op de scholen als in de ziekenhuizen. Men kan zich voorstellen dat daardoor de Duitse invloed vrij groot is in Japan op het gebied van de orthopedische schoentechniek.

In Japan zijn plus minus vier orthopedische schoentechnische bedrijven vergelijkbaar

met die in Nederland, welke orthopedisch maatschoeisel maken en het volledige pakket aan kunnen bieden. De overgrote meerderheid werkt alleen met confectieschoeisel en individuele aanpassingen.

Een vrouwelijke Duitse collega sprak haar bezorgdheid uit over de wijze van bedrijfsvoering van de Duitse collega's en de bezorgdheid over de toekomst, om in het huidige verzekerings bestel te kunnen blijven renderen.

Een Duitse collega gevestigd in Australië gaf aan hoe zij de opleiding verzorgen. Lijmfabrikant Renia gaf een lezing over de gevaren van oplosmiddelen in de lijmen en hun aanpak ter bestrijding van dit probleem.

Ron Schiedon gaf een uitstekende uiteenzetting over het digitale onderwijs in de vorm van het Alfons systeem, waardoor het onderzoek en de opleiding kunnen leiden tot een eenduidig systeem van benadering van de client en een eenduidige uitleg naar de andere disciplines en het verzekeringsbestel.

Vele reacties kreeg Ron Schiedon van de aanwezigen n.a.v. zijn presentatie, o.a. van de redactie van het Japanse vakblad. Collega's uit Australië waren zeer geïnteresseerd in zijn lezing

Daarna gaf Cor Rameau een prachtige presentatie over het Nederlandse systeem en de verhoudingen van het orthopedische schoeisel in de uitvoeringen A, B en B+. Met name het orthopedische B schoeisel en de toekomst visie over het B+ schoeisel waren in een nette Powerpointpresentatie verwerkt. Ook hier bleek dat Nederland goed bezig is. Men had belangstelling voor onze ideeën en uitvoeringen.

Veel vragen kreeg Cor Rameau over de financiële kant van deze aanpak. Ook hiervoor was veel waardering.

's Middags gaven Japanse collega's nog een

lezing over de hallux rigidus en de hallux valgus behandelingen.

Een Duitse collega gaf een lezing over de behandeling van de pes equino varus.

Verder gaf een Duitse collega nog een lezing over de aanpak van afwijkingen ten gevolge van reumatoïde artritis

Het laatste gedeelte van het congres was de paneldiscussie met als algemeen onderwerp hoe we internationaal een standaardisering van de orthopedische schoentechniek kunnen bereiken.

De Japanse, de Duitse, de Franse en de Nederlandse voorzitter van de landelijke brancheverenigingen gaven hier stuk voor stuk hun visie over.

De voorzitter van het IVO dhr. Sorensen gaf aan, dat de uiteenzetting van Olav Toorend voor het bereiken van de standaardisering op internationaal gebied haalbaar zou kunnen zijn. Olav gaf aan dat de financiële wijze van het OFOM een internationale opzet zou kunnen krijgen, de opleidingen volgens de Alfons methode eenduidigheid kan brengen en de uitvoering van het orthopedisch schoeisel in A, B en B+ ook tot standaardisering kan leiden.

Ondanks de vasthoudendheid en overtuiging van de verschillende landen dat hun wijze van aanpak, de juiste zou zijn, zal het IVO bestuur zich buigen over de Nederlandse stelling.

De toekomst zal ons leren voor welke aanpak wordt gekozen.

## Conclusie

De conclusie van dit 15de IVO congres was dat er weinig nieuwe dingen onder de horizon zijn, maar we in een fase zijn waar een verdieping en verfijning van onze producten aan de orde is. Als wij in Nederland internationaal mee willen blijven praten op het hoogste niveau, dan zullen wij ons goed moeten blijven oriënteren en door willen blijven ontwikkelen. Stil staan is achteruitgaan.

Jammer is dat er weinig belangstelling was van onze Nederlandse collega's voor dit congres in Japan.

Met maar vier aanwezigen (en vier presentaties) was Nederland toch wel erg mager vertegenwoordigd. Voor een vooraanstaand land als Nederland in de orthopedische schoentechniek stond deze magere vertegenwoordiging wel in schril contrast met die van onze naaste oosterburen, die wel ruimschoots aanwezig waren en een duidelijke stempel hebben gezet op dit internationaal congres.

Wij hopen dan ook van harte dat we op het volgende IVO congres in 2006 meer Nederlandse collega's mogen begroeten.

