

WalkAide®

De oplossing voor klapvoet



Vrijheid
Onafhankelijkheid
Mobiliteit
Zelfvertrouwen
Comfort

WalkAide is de functionele elektrostimulator bij klapvoet. Naast beter en stabiel lopen heeft WalkAide ook therapeutische voordelen. Graag informeren wij u verder over de mogelijkheden.

Voor meer informatie en onze vestigingen verwijzen wij u naar onze website www.livit.nl.

WIJ BEGRIPEN WAT U BEWEEGT

LIVIT
ORTHOPEDIE

Agenda, Symposia, Cursussen en andere belangrijke data

- 9 maart '09 Symposium Orthopedische Technologie in beweging, Fontys Hogescholen Eindhoven www.fontys.nl
- 9-13 maart '09 20th Anniversary of the International Center of Neurological Restoration, Havana www.ciren.ws
- 11 maart '09 **ALV ISPO Nederland**
Berichtgeving volgt met agenda en locatie
- 15-18 maart '09 First World Congress on Spina Bifida Research and Care Location, Orlando raustin@sbaa.org
- 7-9 april '09 4th International State-of-the-Art Congress: Rehabilitation: Mobility, Exercise & Sports, VU, Amsterdam www.move.vu.nl/
- mei '09 **HMSN cursus ISPO Nederland**
Maartenskliniek Nijmegen, www.i-s-p-o.nl
- juni '09 **Cad-Cam techniek ISPO Nederland**
www.i-s-p-o.nl
- 13-17 juni '09 ISPRM, Istanbul www.isprm2009.org/en/default.asp
- 2 oktober '09 **Jaarcongres ISPO Nederland: amputatie-chirurgie en voorziening, Jaarbeurs Utrecht**
www.i-s-p-o.nl
- najaar '09 **Biomechanica cursus ISPO Nederland**
www.i-s-p-o.nl
- 12-15 mei '10 ISPO Wereld Congres, Leipzig
Abstracts: www.ot-forum.de/kongress/or2010/abstract_submission
- 23-27 mei '10 17th European Congress on Physical Medicine & Rehabilitation, Venetië
- 29 augustus - 3 september '10 13th World Congress on Pain, Montreal www.iasp-pain.org/AM/Template.cfm?Section=2010_World_Congress_on_Pain&Template=/CM/HTMLDisplay.cfm&ContentID=3908
- 31 oktober - 4 november '10 Wereldcongres Int. Fed. Scie. Surg. Hand, Seoul www.ifssh2010.com/
- 2013 ISPRM, Beijing

Nader informatie op de website: www.i-s-p-o.nl

Lid worden of wijzigingen in uw gegevens

www.i-s-p-o.nl of Ledenadministratie:
penningmeester@i-s-p-o.nl
+31 (0)45 533 84 44

ISPO Bulletin

Jaargang 3
Editie 1
Feb. 2009

International
Society for
Prosthetics
and Orthotics
Nederland

Verschijnt 4x per jaar.

Meer weten:
Secretariaat ISPO Nederland
info@i-s-p-o.nl
T +31 (0)38 424 56 48

Van het bestuur

2009 in het vooruitzicht

Er staan wederom weer interessante onderwerpen op de agenda; praktijk cursussen en natuurlijk het ISPO Jaarcongres op de eerste vrijdag van oktober.

HMSN praktijkcursus Maartenskliniek Nijmegen (mei). De praktijkcursus enkel-voet problematiek bij de Hereditaire Motore en Sensibele Neuropathie (HMSN) is primair gericht op de schoentechnische oplossingen. De behandeling zal in eerste instantie echter plaatsvinden in het kader van een behandelalgoritme, waarin naast de schoentechnische oplossingen ook de chirurgische interventies aan bod komen. Doel is om een goed beeld van HMSN te krijgen waardoor herkenning en behandelingsmethodieken in breder perspectief komen te staan. Doelgroep is uiteraard de orthopedisch chirurg en schoentechnicus, maar zeker ook de revalidatiearts, fysiotherapeut en technisch adviseur, disciplines in hetzelfde werkveld kunnen hiermee hun licht opsteken.

Symposium 3D scanning en CAD/CAM in de orthopedische techniek (27 juni 2009).

3D body scanning en daaraan gekoppelde ontwerp- en fabricage technieken nemen, mede dankzij de globale ICT ontwikkelingen, een steeds grotere vlucht. De vraag tijdens dit symposium is welke technieken het ontwikkelingsstadium hebben doorlopen en direct daarmee bruikbaar zijn geworden in de praktijk van de schoenmakerij, orthesio-/prothesiologie. Wat zijn de voor- en nadelen van deze digitale technieken ten opzichte van het "oude ambacht", zowel wat betreft de kwaliteit van het product, als de bedrijfsorganisatorische aspecten. Daarnaast bekijken we vooruit naar toekomstige mogelijkheden, de impact op bedrijfsniveau (oa. wereldwijd produceren?). Uiteraard bedoeld voor een ieder die geïnteresseerd is in ontwikkelingen van de schoentechniek, orthesio- en prothesiologie, wetenschap en techniek.

Jaarcongres 2 oktober 2009, Jaarbeurs Utrecht
First Announcement!!

Op 2 oktober 2009 organiseert ISPO Nederland opnieuw haar jaarcongres. Het thema is ditmaal amputatiechirurgie en de direct-postoperatieve behandeling. Een aantal gerenommeerde sprekers uit binnen- en buitenland is uitgenodigd.

Dagvoorzitter : Prof. dr. Hans Rietman.
Locatie: Jaarbeurs Utrecht.

Voor het najaar "ligt een cursus Biomechanica op de plank". Onderwerpen als de werking van krachten, de invloed van kantelmomenten, krachtenspel in de normaalgang, toepassingen/oplossingen in de prothesiologie, orthesio- en orthopedische schoenen met als doel basiskennis biomechanica aanbrengen, verdiepen, toepassen bedoeld voor artsen, instrumentmakers, schoenmakers, fysiotherapeuten, technologen.

Blijft u uzelf informeren door de ISPO site te raadplegen.

Twinning.

ISPO International heeft aangegeven een organisatie van wereldformaat na te streven. Dit kan zij doen door reeds bestaande nationale verenigingen te prikkelen met kennis en kunde in een land waar nog geen ISPO vereniging is gesitueerd deze aldaar op te zetten en te steunen. ISPO Nederland is om die reder een aftastende "voorronda" gestart in Roemenië.

Symposium Fontys Eindhoven en NVOS/orthobanda

Orthopedische Technologie in beweging

Het beroep in de toekomst.....

De wereld van de orthopedische technologie is continu in beweging en daarmee ook de rol en de positie van de orthopedisch technoloog. Deze veranderingen hebben invloed op het vakgebied en dus ook op het onderwijs waar de toekomstige professional wordt opgeleid.

Het symposium is interessant voor iedereen die betrokken is met het gebied van de orthopedische techniek - orthopedische



www.oim.nl

Uw specialist in:

- Therapeutisch elastische kousen
- Voetzorg en orthopedische schoenen
- Arm- en beenprothesen



Kijk voor de adressen van onze vestigingen op www.oim.nl

schoentechniek. Dit zijn uiteraard de orthopedisch (schoen) technici en technologen maar ook alle disciplines werkzaam rondom dit gebied zoals revalidatieartsen, orthopeden, technisch adviseurs, beleidsmakers, podotherapeuten, ingenieurs, zorgverzekeraars, etc.

Het brede scala aan betrokken disciplines geeft aan dat het vakgebied van de orthopedische (schoen) technologie bij uitstek een voorbeeld is van een snijvlak discipline: Het snijvlak tussen techniek en zorg. Het is juist hierdoor dat er aan de opleidingen in dit gebied een breed pakket van eisen gesteld wordt aan de diversiteit en diepgang van programma onderdelen.

Complicerende factoren zijn, naast de eerder genoemde breedte van het vakgebied en dus de opleiding, de enorme snelheid van innovatie en invoering van, nieuwe technologieën, veranderende inzichten in behandelmethodieken, introductie van evidence based handelen, ICF en de deregulering met bijbehorende marktwerking van de zorg die in dit vakgebied geïntroduceerd worden.

Tijdens het symposium "Orthopedische Technologie in beweging" zullen diverse experts uit het bedrijfsleven, de zorgverzekering, de medische wereld en het onderwijs aandacht besteden aan deze veranderingen, met daarbij steeds de vraag wat dit betekent voor de toekomstige professional.

In een afsluitende forumdiscussie met uitdagende stellingen zal getracht worden om inzicht te krijgen in de rol, de positie en het profiel van de toekomstige orthopedisch technoloog.

9 februari 2009 te Eindhoven.



**BUCHRNHORNEN |
HANSSEN FOOTCARE |
OIM ORTHOPEDIE |
PENDERS VOETZORG |
POM |**



WWW.FEDERATIE-PAS.NL