



INTERNATIONAAL SYMPOSIUM | PHL in samenwerking met K.U.Leuven

Manuele Therapie bij kinderen

Donderdag 15 oktober 2009

Diagnostiek en behandeling bij (jonge) kinderen met (hoog) cervicale disfuncties



Tegenwoordig wordt door verschillende hulpverleners een verband verondersteld tussen allerhande problemen bij jonge kinderen (huilbaby's, reflux, slaapproblemen, torticollis,...) en een 'functiestoornis in de bovenste nekgewrichten. Steeds meer jonge kinderen worden doorverwezen voor manuele behandelingsvormen.

Dit seminarie gaat dieper in op dit actuele topic vanuit verschillende invalshoeken. Het bestaat uit een theoretisch luik in de voormiddag, gevolgd door een meer praktijkgericht luik in de namiddag.

Tijdens het theoretische luik zal dieper ingegaan worden op de theoretische achtergrond, onderliggende pathofysiologie en wetenschappelijke onderbouwing bij jonge kinderen met een 'functiestoornis in de bovenste nekgewrichten. Tijdens het praktijkgedeelte wordt zowel de specifieke diagnostische en therapeutische aanpak aan de hand van casuïstiek voorgesteld.

Sprekers

- 1) Michiel Trouw (Nederland); physiotherapeut, lesgever CRAFTA
- 2) Marna Alderin (Sweden); physiotherapist and researcher
- 3) Philippe Rosier (België); kinesitherapeut/osteopaat – docent fasciatherapie
- 4) Dr H. Biederman (Duitsland); arts – chirurg – manuele geneeskunde (auteur van het boek “Kinderen met KISS-Syndroom)

Programma

08:30 – 09.00 Onthaal en registratie
09.00 – 09.10 Verwelkoming en inleiding
09.10 – 09.50 Lezing Michiel Trouw
09.50 – 10.30 Lezing Marna Alderin
10.30 – 11.00 Koffiepauze
11.00 – 11.40 Lezing Philippe Rosier
11.40 – 12.30 Lezing Heiner Biedermann

12.30 – 13.30 Lunch

13.30 – 14.10 Praktijkvoorstelling 1
14.10 – 14.50 Praktijkvoorstelling 2
14.50 – 15.10 Koffiepauze
15.10 – 15.50 Praktijkvoorstelling 3
15.50 – 16.30 Praktijkvoorstelling 4

Praktisch

- Locatie: PHL-Congress, Zaal Pacioli, Elfde Liniestraat 23 B-3500 Hasselt
- Deelnameprijs: 95 euro – 85 euro (leden beroepsvereniging)
- Digitale info en **inschrijven**:
<http://www.phl.be/forms/congress/artikel.asp?sleutel=759>
- Het symposium verloopt in het Nederlands, uitgezonderd de bijdrage van Marna Alderin (Engels)
- Accreditatie voor de erkenning van verplichte bijscholing voor huisartsen wordt aangevraagd

Inhoudelijke bijdragen en sprekers

Michiel Trouw

Presentatie: is de Craniocervicale regio een aangrijpingspunt voor manuele therapie bij (jonge) kinderen? Externe evidentie versus de dagelijkse praktijk.

Tijdens deze lezing wordt aan de hand van een literatuuroverzicht en klinische empirie de discussie geopend of de craniocervicale regio bij kinderen een behandelindicatie kan zijn voor de manueel therapeut. Vanuit bestaande groei- en functie modellen (o.a. uit de orthodontie), zoals die in de Cranio Faciale Therapie Academy (CRAFTA®) gehanteerd worden volgen voorbeelden van onderzoek en behandeling. Dit wordt met een case studie verduidelijkt.

Michiel Trouw is master manueel therapeut en fysiotherapeut en heeft twee particuliere praktijken in Hengelo. Hier is hij vooral bezig met het onderzoeken en behandelen van patienten met pijn en disfuncties in de hoofd-halsregio. Hij is docent i.o. aan de Cranio Faciale Therapy Academy (CRAFTA) en geeft regelmatig les in Duitsland, Zwitserland en Nederland. Hij hielp prof. dr. Harry von Piekartz met het ontwikkelen van een klinimetrisch computerprogramma voor het meten en volgen van patienten met aandoeningen in het hoofd-hals gebied.

Marna Alderin

Presentation: Acquired torticollis in children: diagnosis and treatment

It is common for children, to suffer acute stiffness of the neck. Atlanto Axial Rotary Fixation (AARF) is a special form of torticollis which affects upper cervical. The onset is often dramatic and the child is in immediate need of pain relief. Wrong positioning of the head persists as the atlas is relatively fixed with variable restrictions to the degree of rotation. Diagnosis is made by function testing of the upper cervical spine using computer tomography. The time from onset of symptoms to diagnosis is often extended and understanding the function of the upper cervical can change this unfortunate development

Case presentation with focus on cervical function, head tilt and managing procedures

Marna Alderin, MSc, PT. Managing a private practice, OMCenter in Stockholm and for long time involved in Swedish OMT-group. Special interests is in diagnostic procedures of the cervical spine, routines prior to manipulation and managing children with problems from the spine. She works in conjunction with neuroradiologist and neurosurgeon at Karolinska Hospital in Stockholm and with physiotherapists in primary health care in the management of these children. Masterwork: Mobility of the upper cervical spine and its meaning in aquired torticollis.

Philippe Rosier

Presentatie: Fasciatherapeutische behandeling toegepast op baby's

Steeds meer baby's met allerhande problemen (huilbaby's, reflux, slaapproblemen, torticollis, ...) worden doorverwezen naar de fasciatherapeut. Waarom we daar zo efficiënt kunnen behandelen legt Philippe Rosier uit. Hij is gespecialiseerd in de behandeling van baby's en kan u, vanuit zijn rijke ervaring en kennis, een gedetailleerde voorstelling geven van de fasciatherapeutische behandeling toegepast op baby's.

Philippe Rosier is docent Fasciatherapeut

Heiner Biederman

Presentatie: Kinderen met KISS-syndroom

Huilbaby's, kinderen met reflux, baby's met driemaandenkoliek.. vaak is het KISS-syndroom de boosdoener. De term KISS staat voor het Duitse letterwoord "Kopfgelenk – Induzierte Symmetrie – Störung" en verwijst naar een pijnlijke spanning in de hoge nekregio bij zuigelingen en de gevolgen daarvan voor de latere ontwikkeling. De symptomen van het KISS-syndroom zijn bijzonder complex en niet altijd op het eerste gezicht herkenbaar.

Heiner Biedermann is orthopedisch chirurg en manueelgeneeskundige. Hij werkt in Keulen en behandelde in de laatste 25 jaar meer dan 40.000 zuigelingen en peuters, zowel in Duitsland als in België en Nederland. Hij is de auteur van oa “Manualtherpie bei Kindern” als van het vorig jaar verschenen “Kinderen met KISS-syndroom. Oorzaken, gevolgen en manueeltherapeutische benadering”
