



Studiekring Noord voor Verzekeringsartsen en
Bedrijfsartsen

St u d i e d a g

Weet wat je meet!

Een kritische beschouwing van
meetmethoden die relevant zijn voor
bedrijfs- en verzekeringsarts

Donderdag 8 oktober 2009

Aanvang 09.00 uur

Lokatie: Hampshire Plaza Groningen
Laan Corpus den Hoorn 300, Groningen
tel: 050- 5248000

Geachte collega,

Studiekring Noord nodigt u uit voor de jaarlijkse
studiebijeenkomst, in het Hampshire Plaza
Groningen.

In een tijd waarin de ratio en “evidence” de
bovenaan voeren, wordt meten tot het hoogste
goed verheven. Misschien herkenbaar in
monomaan management handelen, maar ook in de
medische praktijk is meten populairder dan ooit.
Het meten van arbeidsmogelijkheden met behulp
van FCE lijkt alsnog terrein te winnen onder
aansporing van wetenschappelijke artikelen en
dissertaties. Maar wat wordt er nu eigenlijk
gemeten en wat kun je ermee?

Vragenlijsten zijn alom vertegenwoordigd en
claimen schijnbaar al het denkbare te meten; van
fysieke klachten en functioneren tot
gemoedstoestand en cognitieve vaardigheden.
Maar wie wijst ons de weg in dit woud van lijsten
en hoe interpreteren we de resultaten?
Fietsergometrie en longfunctieonderzoek zijn van
oudsher bekende metingen, maar hebben ze ook
een plaats in de praktijk van de bedrijfs- of
verzekeringsarts?

Radiologische afbeeldingstechnieken worden
steeds geavanceerder en laag drempelig
beschikbaar. Maar wat moeten we met al die
informatie, vooral als er meer zichtbaar is dan waar
op was gerekend? Hoe moeten nieuwe
afbeeldingstechnieken worden geïnterpreteerd als
het normale, fysiologische beeld eigenlijk niet
bekend is, en hoe voorkomen we het toeschrijven
van klachten aan eigenlijk fysiologische variaties?

Kortom, vele onderwerpen, met vele vragen. Wij
zijn er dan ook van overtuigd u weer een
interessante en leerzame studiedag aan te kunnen
bieden.

Evenals afgelopen jaren zal de nascholing bestaan
uit plenaire voordrachten en parallel sessies. Op de
studiedag kunt u maximaal aan drie parallel sessies
deelnemen. Bij de aanmelding voor de studiedag
kunt u uw voorkeur voor de sessies aangeven (zie
aanmeldingsprocedure aan de ommezijde).

Door deze opzet zijn er enkele gevolgen voor de
aanmelding. Ten eerste: vol is vol. Voor de parallel
sessies is een beperkt aantal plaatsen beschikbaar.
Vandaar dat we de maximale deelname aan deze
dag moeten beperken. Wie het eerst komt, wie het
eerst maalt. Aanmelding aan de zaal is niet
mogelijk. Aangezien de parallel sessie voorkeuren
moeten worden aangegeven, moet iedere
deelnemer zich individueel opgeven. **Collectieve
opgave via de werkgever is dus niet mogelijk.**

Programma

08:30 uur Zaal open, ontvangst en koffie

09:00 uur Opening

09:15 uur FCE, wat moeten we ermee?
Dr. P.P.F.M. Kuijer

10:00 uur Vragenlijsten voor fysiek functioneren
Mw. Dr. S. Brouwer

10:45 uur Pauze

11:00 uur Parallel sessies - ronde 1

12:00 uur Lunch

13:00 uur Niet meten zonder weten
Hans van Maanen

13:50 uur Zin en onzin van radiologische
afbeeldingstechnieken
Prof. Dr. R.L. Diercks

14:35 uur Pauze

15:00 uur Parallel sessies - 2

16:00 uur Parallel sessies - 3

17:00 uur Invullen evaluatieformulier

Sluiting met hapje en drankje

Accreditatie voor **6** uur is verleend onder nummer **60209**, in de hoofdstroom arts voor arbeid en gezondheid, zowel bedrijfs- als verzekeringsgeneeskunde.

Omdat de accreditatie door de ABSG is gedigitaliseerd is het noodzakelijk, indien u prijs stelt op invoering in GAIA, uw BIG registratienummer op te geven. Zonder BIG nummer kunnen wij uw deelname niet in GAIA brengen. De aanwezigheid zal worden geregistreerd door middel van een in- en uittekenlijst. Na deelname worden de accreditatie punten in GAIA gebracht en kunt u, desgewenst, via de site een certificaat printen.

Aanmelding vindt plaats via de website, **www.studiekringnoord.nl**. Bij aanmelding kunt u uw parallel sessie voorkeuren aangeven. De kosten voor deelname zijn **€100,-**. Na aanmelding kunt u dit overmaken op postbankrekening **9236889** ten name van Studiekring Noord te Winsum onder vermelding van de **aanmeldcode** die u ontvangt na aanmelding via de website. Na ontvangst van uw betaling is de aanmelding definitief. Via de website kunt u een factuur, en na ontvangst van uw betaling, een bewijs van betaling aanmaken.

Op de website vindt u altijd de nieuwste informatie over de nascholing en informatie over uw aanmelding.

Bij de indeling van de parallel sessies zullen we zoveel mogelijk met uw voorkeur rekening houden. Aan de zaal ontvangt u uw definitieve indeling.

Lokatie:
Adres: Hampshire Plaza Groningen
Laan Corpus den Hoorn 300, 9728 JT Groningen,
Zie voor routebeschrijving:
www.hampshire-plazagroningen.nl

Studiekring Noord:
N. Visser, C.H.W.J. Vorselman, J. Miedema,
P.A.C.H. Joosten, J. Spanjer, en J. Buitenhuis.

www.studiekringnoord.nl
E-mail: info@studiekringnoord.nl

Parallel Sessie A

Het meten van allergie

door: Prof. Dr. J.G.R. de Monchy

Welke allergie testen zijn er en hoe moeten die worden geïnterpreteerd? Hoe betrouwbaar zijn die testen en wat zeggen die over belastbaarheid? Hoe zit dat met hyperreactiviteit?

Parallel Sessie B

Metingen aan het oog

Door: Dr. N. Jansonius

Welke visuskaarten zijn er en wat is het verschil? Hoe betrouwbaar is een visusmeting? Hoe zit dat met testen voor kleurblindheid, oogboldruk, dominantie, stereozien, gezichtsvelden en adaptatievermogen? Hoe moeten de uitkomsten worden geïnterpreteerd?

Parallel Sessie C

Bewegingsmeters

door: - Dr. M.F. Reneman

Welke instrumenten zijn er om beweging te meten? Wat is het verschil tussen een accelerometer en een stappenmeter? Hoe betrouwbaar zijn die metingen en wat zeggen die over belastbaarheid?

Parallel Sessie D

Metingen in de orthopedie

door: Prof. Dr. R.L. Diercks

Wat kan er worden gemeten bij orthopedisch onderzoek en hoe betrouwbaar is dit? Hoe moeten die metingen worden uitgevoerd? Hoe zijn die metingen te correleren aan radiologische beeldvorming?

Parallel Sessie E

Neuropsychologisch onderzoek

door: Drs. S.J. Dijkstra

Welke testen worden afgenomen bij neuropsychologisch onderzoek? Hoe betrouwbaar zijn de uitslagen? Hoe zit dat met normgroepen? Wat zeggen de uitkomsten over het functioneren en/of de belastbaarheid van iemand? Kan er een relatie gelegd worden tussen de uitkomsten en een veroorzakende factor? In hoeverre kunnen testen worden beïnvloed?

Parallel Sessie F

Psycho-diagnostische vragenlijsten

door: Drs G. Kraaijenbrink

Welke diagnostische psychosociale vragenlijsten zijn er? En welke persoonlijkheidstrekken lijsten? Hoe betrouwbaar zijn die uitslagen? Zit er verschil tussen lijsten die de patiënt zelf invult en die de dokter invult? Zijn er vragenlijsten te gebruiken bij claimbeoordeling en zo ja, welke? Heeft een vragenlijst meerwaarde t.o.v. goede anamnese?

Parallel Sessie G

Metingen in de pulmonologie

door: Drs. J. van der Maten

Hoe meet je benauwdheid en hoe pulmonale belastbaarheid? Welke plaats heeft spirometrie? Hoe betrouwbaar is piekstroom en longfunctiemeting? Hoe beoordeel je een spirometrie-uitkomst? Wanneer is VO2 max meting zinvol?

Parallel Sessie H

Metingen in de cardiologie

door: Dr. S.A.J. van den Broek

Welke testen zijn er om cardiale belastbaarheid te meten? Hoe betrouwbaar zijn die testen? Wat is het verschil tussen een maximaal en een submaximaaltest? Wat zegt de uitkomst over de belastbaarheid? Is het bij meten van cardiale functie noodzakelijk ook de longfunctie te bepalen?

Sprekers:

Dr. SAJ van den Broek, cardioloog, UMCG
Dr. S Brouwer, bewegingswetenschapper, UMCG
Prof. Dr. RL Diercks, orthopedisch chirurg, UMCG
Drs. SJ Dijkstra, psycholoog, PsyQ
Dr. N Jansonius, oogarts, UMCG
Dr. PPFM Kuijer, bewegingswetenschapper-onderzoeker, AMC
Drs G Kraaijenbrink, psycholoog, MEAC
Hans van Maanen, wetenschapsjournalist
Drs. J van der Maten, longarts, MCL
Prof. Dr. JGR de Monchy, allergoloog, UMCG
Dr. MF Reneman, bewegingswetenschapper, UMCG