

SYMPOSIUM



Innovatiecongres / SNGD

Hoogeveen
Donderdag 29 november 2018
15.30 - 21.00 uur

<i>Locatie:</i>	Gasterij De Schildhoeve Fluitenbergseweg 69, 7931 PA Fluitenberg (Hoogeveen)
<i>Uiterste inschrijfdatum</i>	20-11-2018
<i>Plaatsing</i>	geschiedt op volgorde van binnenkomst
<i>Capaciteit</i>	maximaal 220 plaatsen beschikbaar
<i>Accreditatie</i>	wordt aangevraagd voor fysiotherapeuten en manueeltherapeuten (KNGF en SKF)
<i>Informatie</i>	penningmeester@schoudernetwerkdrenthe.nl
<i>Kosten</i>	€ 75,00 voor leden van SchouderNetwerk Nederland € 110,00 voor niet-leden, incl. koffie, thee en diner
<i>Aanmelden</i>	<ol style="list-style-type: none">1. Stuur een e-mail naar penningmeester@schoudernetwerkdrenthe.nl onder vermelding van uw naam en beroepsvereniging (KNGF of Keurmerk)2. U krijgt een aanmeldingsformulier toegestuurd3. Uw aanmelding is alleen compleet bij storting op rekeningnummer NL32 INGB 0007 0462 03 o.v.v.: innovatiecongres 1 SNGD en uw naam4. U ontvangt een bevestiging via e-mail wanneer u geplaatst bent.
<i>Organisatoren</i>	Henk-Jan Nijenhuis, Tineke Mulder en Henk van der Hoek, Commissie Innovatie SchouderNetwerk Groot Drenthe

**Programma eerste innovatiecongres SNGD (onder voorbehoud)
Donderdag 29 november 2018**

15:30 uur Ontvangst

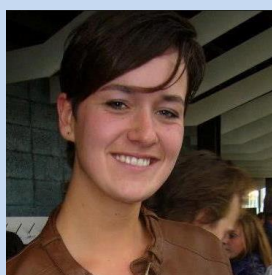
15:50 uur Opening door de dagvoorzitter

16:00 uur
Lezing 1

Jan Willem Ek
Celeste Overbeek

Rol van het brein bij
chronische pijn van de
schouder

Jan Willem Ek is huisarts in Coevorden. Samen met anderen ontwikkelt hij daar plannen om de organisatie van de zorg te verbeteren. Met de oefentherapeute, die aangesloten is bij Netwerk Chronische Pijn, is hij al een tijd bezig om tot een eenduidige benadering van chronische pijn en in het verlengde daarvan SOLK te komen. Binnenkort trekken de huisartsen met het ziekenhuis, de oefentherapeute, de apotheek, de diëtiste en waarschijnlijk nog enkel andere disciplines, in het voormalige Waterschapsgebouw, dat omgedoopt is tot 'De Veltstroom'.



Als arts-onderzoeker op de afdeling Orthopedie van het Leids Universitair Medisch Centrum focust Celeste Overbeek op het achterhalen van de oorzaak van subacromiale pijn. De hypothese van haar onderzoek is dat subacromiale pijn twee pathomechanismen kan hebben: 1) maladaptatie aan leeftijdsgelateerde biomechanische veranderingen in de schouder, en 2) centrale pijnsensitatie. Het doel is om te kunnen differentiëren tussen deze twee pathomechanismen om zo tot een patient-specifieke behandelmethode te komen.

Bij pijn en zeker bij chronische pijn spelen veel factoren een rol. Aan de hand van de begrippen plasticiteit en sensitatie presenteren wij een model dat zich opdringt vanuit onderzoek bij verschillende chronische pijnsyndromen. Met een paar voorbeelden bespreken we de consequenties voor diagnostiek en behandeling van chronische pijn syndromen. In het bijzonder staan we stil bij de stand van zaken betreffende de rol van sensitatie bij chronische pijn van de schouder. Na afloop stelt u zich de vraag wat de rol is van het brein bij pijn en wat dit betekent voor uw behandel mogelijkheden.

16:50 uur Lezing 2

Max Hoelen

Nieuwe
ontwikkelingen in
rotatorcuff chirurgie

Sinds 1999 is Max Hoelen werkzaam als orthopedisch chirurg. Van 1999 tot 2010 was hij werkzaam als orthopedisch chirurg in het Leveste Scheperziekenhuis te Emmen waar hij zich gespecialiseerd heeft in de schouderchirurgie. Vanaf 2010 werkt hij als staf lid orthopedie in de maatschap orthopedie en traumatologie regio Delft en Voorburg in de Reinier de Graaf Groep.



Ondanks vorderingen in de mogelijkheden van scopische rotatorcuff chirurgie, blijven massale, irreparabele cuffscheuren een probleem. Oplossingen als een latissimus dorsi transfer of een reversed schouderprothese zijn niet altijd gewenst of mogelijk. Nieuwe scopische mogelijkheden als de subacromiale ballon en de superior capsule reconstruction hebben hun intrede gedaan en lijken veelbelovend. Tijdens deze presentatie zal dieper op deze ontwikkelingen worden ingegaan.

17:40 uur

Diner

<p>19:20 uur Lezing 3</p> <p>Gerard Koel</p> <p>Oefentherapie bij rotator cuff related shoulder pain</p>		<p>Gerard Koel behoeft voor velen van ons geen introductie. Hij is al jaren een bekend gezicht in de wereld van de fysiotherapie. Hij is mede-oprichter en secretaris van het SchouderNetwerk Nederland. Hij is manueeltherapeut, fysiotherapeut en epidemioloog. Naast het reguliere werk als fysiotherapeut is hij ook werkzaam op de Saxion Hogeschool in Enschede.</p> <p>Gerard gaat tijdens zijn presentatie in op oefentherapie bij RCR SP (Rotator Cuff Related Shoulder Pain). Welke oefeningen moeten we geven bij subacromiaal pijnsyndroom (SAPS) / RCR SP om de belastbaarheid van peesweefsel te verbeteren. Dat is in feite wat we het meest doen aangezien de meerderheid van de SP patiënten (zeker in de eerste lijn) hun RC pezen in betere conditie moeten krijgen.</p>
<p>20:10 uur Lezing 4</p> <p>Harry Pijnappel</p> <p>De rol van fascia bij schouderklachten.</p>	<p>Harry Pijnappel is sportfysiotherapeut, Bobath kinderysiotherapeut en internationaal Medical Taping Instructor. Hij schreef mee aan het Duitstalige MTC handboek voor medical taping. Hij geeft les in het Fascia Dystorsie Model volgens Typaldos.</p> <p>In de presentatie zullen er enkele eigenschappen van fasciaal weefsel besproken worden, met daaraan gekoppeld enkele veelvoorkomende klachten. Ook worden er enkele therapie vormen besproken die fascia technieken gebruiken om deze te beïnvloeden (zoals het fasciaal distorsiemodel, taping, Fasziüm etc). Binnen de presentatie wordt zoveel mogelijk verwezen naar wetenschappelijk onderzoek.</p>	
<p>21:00 uur</p>	<p>Sluiting</p>	