**17e Groninger Symposium Systeemziekten**

**Afweer op het verkeerde pad: auto-inflammatoir of auto-immuun**

**Vrijdag 1 februari 2019**

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Ochtendsessie: A diagnostic toolbox for myositis**

De idiopatische inflammatoire myopatiëen (IIM), of te wel de myositiden, is een groep van ziektebeelden waar myositis op de voorgrond staat. De detectie van myositisspecifieke antilichamen, de histopathologische kenmerken in het spierbiopt en de ontwikkelingen op het gebied van imaging maakten het mogelijk om meer verschillende fenotypen in de myositiden te onderscheiden. Dit heeft geleid tot de nieuwe classificatie criteria die eind 2017 zijn verschenen. Drie internationale experts op het gebied van de myositiden belichten dit onderwerp vanuit verschillende invalshoeken en zorgen dat uw kennis op het gebied van de myositiden weer wordt opgefrist.

*NB: de voordrachten in deze sessie worden in het Engels gepresenteerd.*

**Na de lunch: Auto-inflammatoire aandoeningen**

Na de lunch worden de auto-inflammatoire ziekten besproken.

Mono-genetische auto-inflammatoire ziekten worden gekenmerkt door terugkerende koortsen met crisis en remissie. Naast mono-genetische auto-inflammatoire aandoeningen bestaan er ook polygene auto-inflammatoire aandoeningen zoals de ziekte van Crohn. Tevens is een deel van de auto-inflammatoire ziekten geassocieerd met een immuundeficiëntie. Dankzij de genetisch diagnostiek zijn er in de laatste 10 jaar veel nieuwe auto-inflammatoire ziekten ontdekt en kunnen de ziekten gericht en daardoor veel beter worden behandeld.

**Tot slot: APS**

In deze sessie hoort u alles over het antifosfolipiden syndroom (APS): van laboratorium diagnostiek naar symptomen tot behandeling. Vragen die aan bod komen zijn: Welke testen zijn er ook al weer voor APS? Wat is de invloed van antistolling, inclusief de DOACs, op deze diagnostische testen? Met welke symptomen kan iemand zich presenteren en hoe wordt APS behandeld? Tot slot bent u na de laatste spreker weer helemaal up-to-date over zwangerschap en APS.

Wij hopen op een grote belangstelling en levendige discussies en verwelkomen u graag op

vrijdag 1 februari bij het 17e Groninger Symposium Systeemziekten.

Namens het organiserend comité.

Hendrika Bootsma

Liesbeth Brouwer

Frans Kroese

Karina de Leeuw

Coen Stegeman

**Programma**

09.30 Ontvangst en inschrijving

10.00 Opening

 *Coen Stegeman*

**Sessie 1: A diagnostic toolbox for myositis**

*Sessievoorzitter: Coen Stegeman*

10.05 Stellingen

10.10 Serology

*Olivier Benveniste*

10.40 Imaging in myositis

*Louise Diederichsen*

11.10 Pathology

*Marianne de Visser*

11.40 Discussie stellingen

11.50 Lunch

**Sessie 2: Auto-inflammatoire aandoeningen**

*Sessievoorzitter: Liesbeth Brouwer*

12.50 Stellingen

12.55 Auto-immuun vs auto-inflammatoir

*Elizabeth Legger*

13.25 Genetische diagnostiek bij auto-inflammatoire aandoeningen: waarom en hoe?

*Evelien Zonneveld*

13.55 Monogenetische aandoeningen

*Joris van Montfrans*

14.25 Discussie stellingen

14.35 Theepauze

**Sessie 3: Het antifosfolipiden syndroom**

*Sessievoorzitter: Karina de Leeuw*

15.05 Stellingen

15.10 Diagnostiek bij APS

 *Albert Huisman*

15.40 APS in vogelvlucht: kliniek, pathogenese en behandeling

*Karina de Leeuw*

16.10 APS en zwangerschap: “zorgen voor, door en over een dikke buik”

*Titia Lely*

16.40 Discussie stellingen

16.50 Sluiting

*Hendrika Bootsma*

17.00 Borrel

17.30 Eind

# Spreker / voorzitters/ voorbereidingscommissie

Prof. O. Benveniste, afdelingshoofd interne geneeskunde en klinische immunologie, Assistance Publique Hôspitaux de Paris

Prof. dr. H. Bootsma, reumatoloog, afdeling reumatologie en klinische immunologie, UMCG

Dr. E. Brouwer, internist reumatoloog, afdeling reumatologie en klinische immunologie, UMCG

Prof. dr. L.P. Diederichsen, reumatoloog, afdeling reumatologie, Odense University Hospital

Dr. A. Huisman, klinisch chemicus, Laboratorium voor Klinische Chemie en Haematologie, UMCU

Prof. dr. F.G.M. Kroese, immunoloog, afdeling reumatologie en klinische immunologie, UMCG

Dr. K. de Leeuw, klinisch immunoloog, afdeling reumatologie en klinische immunologie, UMCG

Drs. G.E. Legger, kinderarts, afdeling kindergeneeskunde en reumatologie, UMCG

Dr. T. Lely, gynaecoloog, afdeling obstetrie en gynaecologie, UMCU

Dr. J.M. van Montfrans, kinderimmunoloog, afdeling kinderimmunologie en kinderinfectieziekten, UMCU

Prof. dr. C.A. Stegeman, internist / nefroloog, afdeling interne geneeskunde/ nefrologie, UMCG

Prof. dr. M. de Visser, neuroloog, afdeling neurologie, AMC

Dr. E. Zonneveld, klinisch geneticus, afdeling klinische genetica, UMCG

# Organisatie

De afdeling Reumatologie en Klinische Immunologie en de afdeling Interne Geneeskunde / Nefrologie in samenwerking met het Wenckebach Instituut van het UMCG.

**Doelgroepen**

Internisten, allergologen, internist-klinisch immunologen, internist-nefrologen, medisch immunologen, (kinder)reumatologen, pathologen en AIOS vanuit genoemde vakgebieden en andere geïnteresseerde hulpverleners.

**Accreditatie**

Accreditatie van het programma wordt aangevraagdbij de NIV, NVvA, NVVI, NVR, VSR en V&VN.

# Certificaat

U ontvangt na afloop geen nascholingscertificaat. Op individueel verzoek kan een certificaat na afloop van het symposium digitaal worden toegezonden.

# Plaats

Het symposium vindt plaats in het Universitair Medisch Centrum Groningen.

Ontvangst: Fonteinpatio

Programma: Blauwe Zaal

(intern UMCG-adres: Winkelstraat 1, begane grond).

# Parkeren

U kunt de auto parkeren in Parkeergarage Noord, bereikbaar via de Vrydemalaan (betaald parkeren). Van daaruit volgt u de bewegwijzering naar “Ingang UMCG”. Parkeerkosten zijn voor eigen rekening.

Maakt u gebruik van het openbaar vervoer raadpleeg dan [www.9292.nl](http://www.9292.nl).

# Kosten

Deelnamekosten aan het symposium bedragen € 175,- per persoon inclusief de kosten voor koffie, thee, lunch en borrel . AIOS betalen € 95,-.

# Inschrijving

U kunt zich tot **22 januari** **2019** via [www.wenckebachinstituut.nl](http://www.wenckebachinstituut.nl) inschrijven en de deelnamekosten online via iDEAL overmaken. Deelname is aan een maximum aantal gebonden, inschrijving vindt plaats op volgorde van binnenkomst. Wij informeren u zo snel mogelijk over plaatsing. Annulering van uw inschrijving is mogelijk tot 21 januari 2019. In dat geval worden administratiekosten (€ 25,-) van uw rekening afgeschreven. Bij annulering na deze datum is geen restitutie mogelijk. Bij verhindering kan een vervanger uw plaats innemen.

# Meer informatie

UMCG, Wenckebach Instituut

Secretariaat Postgraduate School of Medicine

(t) 050-3619024

(e) paog@umcg.nl