



Amyloïdose



5e Multidisciplinair Symposium Systemische Amyloïdose Innovatie in diagnostiek en behandeling

Systemische amyloïdose is een groep van ziekten, waarbij abnormale eiwitten zich ophopen in de weefsels en organen. Deze relatief zeldzame ziekten zijn lange tijd beschouwd als moeilijk te diagnosticeren en behandelen. Gelukkig is er in de afgelopen decennia veel veranderd in het begrip en de benadering van deze ziekten. Er heeft een verschuiving plaatsgevonden van late herkenning en beperkte behandelmogelijkheden naar steeds vroegere herkenning en een breder scala aan behandelopties.

Wij staan nu aan de vooravond van behandelmethoden die niet alleen gericht zijn op het stoppen of afremmen van de ziekteprogressie, maar ook op het actief opruimen van amyloïdeposities. Moderne technieken zoals immunotherapie, gene-silencing en CRISPR-Cas9-technologie bieden nieuwe hoop voor een effectievere aanpak van systemische amyloïdose.

Tijdens dit 5e multidisciplinaire symposium zullen de laatste ontwikkelingen in de diagnostiek en behandeling van systemische amyloïdose worden besproken.

Het symposium is interactief en gericht op de dagelijkse praktijk. Daarmee hopen wij dat het symposium u nieuwe inzichten geeft en u helpt uw dagelijkse praktijk te verbeteren.

Graag verwelkomen wij u op donderdag 6 maart 2025 in Utrecht.

Dr. Hans Nienhuis, internist-allergoloog/immunoloog, UMC Groningen

Prof.dr. Monique Minnema, internist-hematoloog, UMC Utrecht

Dr. Michelle Michels, cardioloog, Erasmus MC, Rotterdam

Dr. Henk-Jan Westeneng, neuroloog/arts-onderzoeker, UMC Utrecht



umcg



UMC Utrecht

Programma

- 09.40 uur** **Opening en welkom**
Prof.dr. Monique Minnema, internist-hematoloog, UMC Utrecht
- 10.00 uur** **Het opruimen van Amyloïd: mechanismen en therapeutische benaderingen**
Dr. Hans Nienhuis, internist-allergoloog/immunoloog, UMC Groningen
- 10.30 uur** **Keynote - Cardiac Amyloidosis: 'The end of the beginning'**
Prof. Perry Elliot, director UCL Institute of Cardiovascular Science, London
- 11.20 uur** **Pauze**
- 11.50 uur** **Verdiepende sessies ronde 1**

In de verdiepende sessies gaan specialisten van verschillende vakgebieden met elkaar én u in gesprek over de denkwijzen en onderzoeken van hun specialisme. Iedere sessie wordt gestart met een korte presentatie en er zal casuïstiek vanuit de specialismen behandeld worden. U bent welkom een casus uit uw eigen praktijk in te brengen.

Kijk op www.doen-congressen.nl voor meer info over de inhoud van de sessies en de sprekers.

Sessies 1 t/m 4 worden in ronde 2 herhaald. Sessie 5 is in beide rondes verschillend.

- 13.05 uur** **Lunchpauze**
- 14.00 uur** **Verdiepende sessies ronde 2**
Sessies 1 t/m 4 gelijk als in ronde 1.
- 15.15 uur** **Pauze**
- 15.45 uur** **Laatste ontwikkelingen op het gebied van AL amyloïdose**
Prof. dr. Monique Minnema, internist-hematoloog, UMC Utrecht
- 16.20 uur** **Afsluiting door *Dr. Hans Nienhuis***
- 16.30 uur** **Einde 5e Multidisciplinair Symposium Systemische Amyloïdose**
Gelegenheid tot napraten onder het genot van een drankje.



1. Neurologie & Hematologie - een brug slaan tussen deze twee specialismen
Dr. Henk-Jan Westeneng, neuroloog/arts-onderzoeker, UMC Utrecht
Prof.dr. Monique Minnema, internist-hematoloog, UMC Utrecht

3. Cardiologie & klinische genetica - Erfelijkheid en amyloïdose: het belang van DNA-onderzoek voor patiënt én familieleden
Dr. Michelle Michels, cardioloog, Erasmus MC, Rotterdam
Dr. Paul van der Zwaag, klinisch geneticus, UMC Groningen

5. (Ronde 1) Introductie in amyloïdose voor verpleegkundig specialisten - Effectieve communicatie en patiëntgerichte zorg
Dr. Hans Nienhuis, internist-allergoloog/immunoloog, UMC Groningen

2. Nucleaire beeldvorming & MRI - toepassing van nucleaire beeldvorming & MRI bij cardiale amyloïdose
Prof.dr. Riemer Slart, nucleair geneeskundige, UMC Groningen
Dr. Alexander Hirsch, cardioloog, Erasmus MC

4. Nefrologie & pathologie - Kijk hier! In de nier!
Dr. Alferso Abrahams, internist-nefroloog, UMC Utrecht
Dr. Tri Nguyen, patholoog, UMC Utrecht

5. (Ronde 2) Verpleegkundige zorg - Alles wat je altijd al wilde weten over amyloïdose, maar nooit durfde te vragen
Karin Aarsman MSc, verpleegkundig specialist hematologie, UMC Utrecht
Drs. Gun Verhaest, verpleegkundig specialist cardiologie, BovenIJ ziekenhuis

Dit symposium wordt georganiseerd met financiële steun van:

Johnson&Johnson

AstraZeneca

Alynlam
PHARMACEUTICALS

Pfizer

NOVARTIS | Reimagining Medicine

BAYER

Dit symposium wordt georganiseerd met financiële steun van:

- DATUM** donderdag 6 maart 2025
- LOCATIE** Hotel Utrecht (Van der Valk), Winthontlaan 4-6, Utrecht
- DOELGROEP** neurologen, hematologen, cardiologen, internisten, klinisch genetici, nucleair geneeskundigen, nefrologen, pathologen, verpleegkundig specialisten en radiologen in Nederland en België en artsen in opleiding voor deze specialismen.
- ACCREDITATIE** is toegekend door NIV, NVVC, VKGN, NVVP, NVN en VSR voor 5 punten. Accreditatie is aangevraagd bij NVNG.
- INSCHRIJFGELD** Early bird ticket (bij inschrijving tot 1 december) € 165,-
Regulier ticket € 185,-
- INSCHRIJVEN** via www.doen-congressen.nl



Kijk op de website voor een toelichting per verdiepende sessie en voor meer informatie over de programmacommissie en de sprekers.

PROGRAMMACOMMISSIE

Dr. Hans Nienhuis
Internist-allergoloog/immunoloog
UMC Groningen

Prof.dr. Monique Minnema
Internist-hematoloog
UMC Utrecht

Dr. Michelle Michels
Cardioloog
Erasmus MC

Dr. Henk-Jan Westeneng
Neuroloog/arts-onderzoeker
UMC Utrecht



umcg



UMC Utrecht