



## 2<sup>de</sup> Multidisciplinaire Benelux MGRS Workshop: van Eiwitpiek tot Kliniek

Hierbij nodigen wij u van harte uit voor de 2<sup>de</sup> Multidisciplinaire Benelux MGRS Workshop: van Eiwitpiek tot Kliniek. Bij de diagnostiek en behandeling van MGRS (Monoclonal Gammopathy of Renal Significance) is een nauwe samenwerking tussen verschillende specialisten vereist. Na een succesvolle eerste editie brengen we deze vakgebieden dit jaar opnieuw bij elkaar om een optimale omgeving te creëren voor interactie en bijscholing.

De Workshop start op donderdag 12 november om 18.00 uur met een gezamenlijke ontvangst en diner. Na het diner worden er nog enkele overzichtspresentaties gegeven over MGRS. Het programma op vrijdag bestaat uit workshops, waarbij de deelnemers in gemengde groepen kennis zullen maken met elkaars vakgebied. Op deze manier willen wij de interactie tussen de deelnemers vergroten, zodat zij elkaar beter leren kennen en in de toekomst van elkaars expertise gebruik kunnen maken.

AL amyloïdose is een belangrijke entiteit binnen het spectrum van MGRS. Voorafgaand aan de MGRS Workshop vindt daarom op donderdag 12 november het Symposium Systemische Amyloïdose plaats. Bent u geïnteresseerd om ook het Amyloïdose Symposium te volgen, dan kunt u zich voor beide bijeenkomsten inschrijven tegen gereduceerd tarief.

Graag tot ziens op 12 en 13 november a.s. in Utrecht!

*Dr. Alferso Abrahams*, internist-nefroloog, UMC Utrecht  
*Dr. Tri Nguyen*, patholoog, UMC Utrecht

## Programma donderdag 12 november

- 17.30 uur** Registratie en ontvangst
- 18.15 uur** Diner
- 19.30 uur** **Opening en welkom 2<sup>de</sup> Multidisciplinaire Benelux MGRS Workshop**  
*Dr. Alferso Abrahams*, internist-nefroloog, UMC Utrecht  
*Dr. Tri Nguyen*, patholoog, UMC Utrecht
- 19.40 uur** **Introductie in MGRS**  
Een theoretisch overzicht van de verschillende MGRS-geassocieerde nieraandoeningen. Tevens aandacht voor histologie en pitfalls in diagnose.  
*Prof.dr. Ben Sprangers*, nefroloog, UZ Leuven
- 20.30 uur** **Het M-proteïne**  
In deze lezing wordt toegelicht met welke technieken het M-proteïne gedetecteerd en gekwantificeerd wordt. Daarnaast wordt ingegaan op de link van het M-proteïne naar causaliteit met MGRS en hoe je het beste respons op therapie kunt monitoren.  
Tot slot gaan we in op de vraag: Kun je voorspellen of een bepaald M-proteïne MGRS kan (gaan) veroorzaken?  
*Dr. Hans Jacobs*, medisch immunoloog, Radboudumc Nijmegen
- 21.30 uur** **Einde nascholingsprogramma dag 1**

## Programma vrijdag 13 november

- 09.00 uur** **Opening dag 2**  
Introductie en uitleg workshops  
*Dr. Tri Nguyen*
- 09.30 uur** **Workshop I: Medische immunologie**  
In een interactieve workshop worden praktijkvoorbeelden uit de medische immunologie behandeld.  
*Dr. Hans Jacobs*

- 10.15 uur** **Pauze**
- 10.45 uur** **Workshop II: Nefropathologie deel 1**  
In deze workshop gaan we casus bestuderen van patiënten die zich presenteerden met een nierziekte gerelateerd aan een M-proteïne, waarbij we focussen op de glomerulaire aandoeningen. We gaan interactief te werk waarbij klinische, laboratoriumdata en histologische data worden geïntegreerd.  
*Dr. Amélie Dendooven*, patholoog, UZ Gent en UZ Antwerpen  
*Prof.dr. Ben Sprangers*, nefroloog, UZ Leuven
- 12.00 uur** **Lunchpauze**
- 13.00 uur** **Workshop III: Nefropathologie deel 2**  
In het tweede deel van de workshop Nefropathologie zullen we ons richten op de tubulointerstitiële en vasculaire afwijkingen die veroorzaakt worden door een M-proteïne.  
*Dr. Tri Nguyen* en *Dr. Alferso Abrahams*
- 14.00 uur** **Pauze**
- 14.15 uur** **Workshop IV: Hematologie**  
In deze workshop worden enkele casus doorgenomen van patiënten met MGRS die behandeld zijn. Besproken wordt de uitgevoerde diagnostiek, hematologische behandeling en de follow-up.  
*Dr. Sandra Croockewit*, internist-hematoloog, Radboudumc Nijmegen  
*Prof. dr. Monique Minnema*, internist-hematoloog, UMC Utrecht
- 15.15 uur** **Afsluiting en take-home messages**  
*Dr. Tri Nguyen* en *Dr. Alferso Abrahams*
- 15.45 uur** **Einde 2<sup>de</sup> Multidisciplinaire Benelux MGRS Workshop**



- DATUM** Donderdag 12 en vrijdag 13 november 2020.
- LOCATIE** Van der Valk Hotel Utrecht, Winthontlaan 4-6, Utrecht.
- DOELGROEP** Laboratoriumspecialisten, hematologen, nefrologen en pathologen (i.o.). Voor deze workshop zijn maximaal 50 plaatsen beschikbaar.
- ACCREDITATIE** Is aangevraagd bij NIV, NVVP, NVKC, CMI.
- KOSTEN** € 150,- incl. btw, diner en overnachting.
- INSCHRIJVEN** [doen-congressen.nl](https://doen-congressen.nl)

**DOEN**  
CONGRESSEN EN  
EVENEMENTEN

### **AMYLOÏDOSE SYMPOSIUM**

Voorafgaand aan de MGRS Workshop vindt op donderdag 12 november het Symposium Systemische Amyloïdose plaats. Op [doen-congressen.nl](https://doen-congressen.nl) vindt u het programma en kunt u met korting inschrijven voor beide bijeenkomsten (€ 260,-).

*De richtlijnen van de Rijksoverheid en RIVM rondom COVID-19 worden gevolgd qua zaalindeling (1,5 meter afstand) en maximum toelaatbaar aantal deelnemers. Kijk op de website voor een update.*

### **PROGRAMMACOMMISSIE**

*Dr. Alferse Abrahams*  
Internist-nefroloog  
UMC Utrecht

*Dr. Tri Nguyen*  
Patholoog  
UMC Utrecht