



## BASICS FOR CLINICIANS

### Locatie

Mereveld  
Mereveldseweg 9  
3585 LH Utrecht

### Accreditatie

Accreditatie wordt aangevraagd bij de Nederlandse Internisten Vereniging (NIV)

### Inschrijfkosten

Aan dit congres zijn geen inschrijfkosten verbonden.

Deze bijeenkomst wordt mede mogelijk gemaakt door een unrestricted educational grant van:



Boehringer  
Ingelheim



Dit symposium wordt georganiseerd door bureau-prevents. Voor meer informatie en inschrijven via de congresskalender gaat u naar: [www.bureau-prevents.nl](http://www.bureau-prevents.nl)



## BASICS FOR CLINICIANS



**Geachte collega,**

Het is ons een groot genoegen u persoonlijk uit te nodigen voor de eerste bijeenkomst van de Dutch Diabetes Academy die op 30 juni 2020 zal plaatsvinden in Mereveld in Utrecht.

De Dutch Diabetes Academy is voornemens jaarlijks een kleinschalige researchbijeenkomst voor internisten met bijzondere belangstelling voor diabetes te organiseren. Het doel van de bijeenkomst is het verdiepen van kennis op het gebied van diabetes door het met andere internisten/onderzoekers onderzoeksplannen en -resultaten te bespreken. De nadruk ligt bij de bijeenkomst op research, maar een deel van de voordrachten zal ook gaan over praktische consequenties. De stuurgroep die verantwoordelijk is voor het wetenschappelijke programma en die de leiding zal hebben tijdens de meeting bestaat uit: prof. dr. Bastiaan de Galan, prof. dr. Joost Hoekstra, prof. dr. Max Nieuwdorp en dr. Ingrid Jazet.

Deze 1<sup>e</sup> bijeenkomst van de Academy zal zich richten op drie onderwerpen:

- Heart failure in diabetes: the relevance of gender and the impact of novel medication on clinical practice
- NAFLD/NASH as a complication of obesity and DM: a role for microbiota?
- Impaired awareness of hypoglycaemia (IAH): a fascinating phenomenon

Bovenstaande onderwerpen zullen aan u worden gepresenteerd door internationale en nationale experts. De kleinschaligheid van de bijeenkomst maakt dat er volop gelegenheid is voor interactie en discussie zowel over fundamentele vragen als over de klinische consequenties.

Het ontwikkelen van bovenstaand programma is niet zonder kosten. Wij zijn verheugd dat Novo Nordisk B.V. en Boehringer Ingelheim B.V. hebben aangegeven dit programma zonder enige voorwaarden ten aanzien van de inhoud te willen ondersteunen.

Wij kijken ernaar uit om uw inschrijving te ontvangen via [www.dutchdiabetesacademy.nl](http://www.dutchdiabetesacademy.nl)

Graag tot 30 juni!

Met vriendelijke groet,

**Prof. dr. Bastiaan de Galan**  
Internist Maastricht UMC

**Prof. dr. Joost Hoekstra**  
Internist Amsterdam UMC

**Prof. dr. Max Nieuwdorp,**  
Internist Amsterdam UMC

**Dr. Ingrid Jazet**  
Internist LUMC

**Programme 1st Meeting Dutch Diabetes Academy – June 30th, 2020**

12.30 - 13.00	Registration and welcome with light lunch	16.30 - 17.00	<b>Microbiota &amp; NASH: what do we know nowadays?</b> Professor Karine Clément, professor of Nutrition at Sorbonne University, INSERM, Pitié-Salpêtrière Hospital, Paris, France
13.00 - 13.05	<b>Opening</b> Prof. dr. Max Nieuwdorp, internist, Amsterdam UMC	17.00 - 17.15	<b>Discussion</b>
<b>Session 1:</b>	<b>Heart failure in diabetes: the relevance of gender and the impact of novel medication on clinical practice</b> Chairmen: Dr. Ingrid Jazet, internist, LUMC and prof. dr. Bastiaan de Galan, internist, Maastricht UMC+	17.15 - 17.45	<b>Clinical relevance: microbiome in cardiometabolic disease</b> Prof. dr. Max Nieuwdorp, internist, Amsterdam UMC
13.05 - 13.30	<b>SGLT-2 inhibitors in the cardiorenal syndrome: the mechanism</b> Dr. Jaap Joles, research scientist, department of nephrology, UMC Utrecht	17.45 - 18.00	<b>Discussion</b>
13.30 - 13.45	<b>Discussion</b>	18.00 - 18.45	<b>BREAK</b>
13.45 - 14.15	<b>Gender differences in drug responses to cardiovascular and heart failure medication</b> Prof. Chim C. Lang, professor of cardiology, University of Dundee, Dundee, UK	<b>Session 3:</b>	<b>Impaired awareness of hypoglycaemia (IAH): a fascinating phenomenon</b> Chairmen: Prof. dr. Max Nieuwdorp, internist, Amsterdam UMC and prof. dr. Joost Hoekstra, internist
14.15 - 14.30	<b>Discussion</b>	18.45 - 19.15	<b>The causes and consequences of recurrent hypoglycaemia in diabetes</b> Prof. Rory McCrimmon, Professor in Experimental Diabetes and Metabolism, Medical Research Institute, University of Dundee, Dundee, UK
14.30 - 15.00	<b>Clinical relevance of sex differences in the treatment of heart failure</b> Drs. Bernadet Santema, clinical research scientist, department of cardiology, UMC Groningen	19.15 - 19.30	<b>Discussion</b>
15.00 - 15.15	<b>Discussion</b>	19.30 - 20.00	<b>Role of lactate in impaired awareness of hypoglycaemia</b> Dr. Hanne Rooijackers, senior registrar in internal medicine, Radboudumc
15.15 - 15.45	<b>BREAK</b>	20.00 - 20.15	<b>Discussion</b>
<b>Session 2:</b>	<b>NAFLD/NASH as a complication of obesity and DM: a role for microbiota?</b> Chairmen: Prof. dr. Joost Hoekstra, internist and dr. Ingrid Jazet, internist, LUMC	20.15 - 20.45	<b>Clinical relevance of recent insights in hypoglycaemia</b> Prof. dr. Bastiaan de Galan, internist, Maastricht UMC+
15.45 - 16.15	<b>Microbiome in DM1 and DM2: basic considerations</b> Dr. Nordin Hanssen, internist, Amsterdam UMC	20.45 - 21.15	<b>Discussion</b>
16.15 - 16.30	<b>Discussion</b>	21.15 - 21.30	<b>Closing</b> Prof. dr. Max Nieuwdorp, internist, Amsterdam UMC