

## Algemene informatie

Het colloquium is gericht op openbaar apothekers en ziekenhuisapothekers die zich op de hoogte willen stellen van nieuwe ontwikkelingen in de farmaceutische technologie die direct van invloed zijn op farmacotherapie. Ook studenten, aio's, industrie-apothekers, universitaire en industriële medewerkers en geïnteresseerden uit andere beroepsgroepen, zoals artsen en fysiotherapeuten, zijn van harte welkom.

## Datum en locatie

**Woensdag 12 september 2018**

Aristo Utrecht (Lunetten)  
Brennerbaan 150, 3524 BN Utrecht  
T: 030 289 94 00  
E: utrecht@aristo.nl

## Accreditatie

Accreditatie is aangevraagd voor openbaar apothekers en ziekenhuisapothekers (5 punten).

## Deelnamekosten

De kosten voor deelname aan het Anselmus Colloquium, inclusief koffie, thee, lunch, slotborrel en documentatiemateriaal bedragen €245,- bij betaling via iDEAL. Bij betaling anders dan via iDEAL of aan de zaal wordt €300,- in rekening gebracht. Bij annulering t/m 21 augustus 2018 vindt volledige restitutie plaats. Bij annulering t/m 4 september 2018 worden €55,- administratiekosten in rekening gebracht. Bij annulering na 4 september 2018 vindt geen restitutie plaats.

## Inschrijving

U kunt zich inschrijven en betalen via onze website: [www.anselmuscoolloquium.org](http://www.anselmuscoolloquium.org)  
Nadere informatie kan worden aangevraagd via: [info@anselmuscoolloquium.org](mailto:info@anselmuscoolloquium.org)

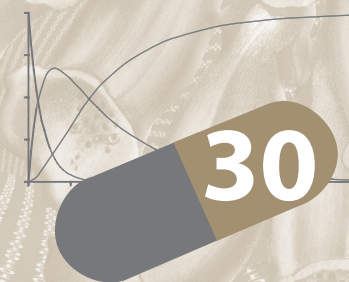
## Bereikbaarheid

Openbaar vervoer: Aristo Utrecht Lunetten is gelegen naast het NS-station Utrecht Lunetten.  
Eigen vervoer: de routebeschrijving kunt u vinden op [www.aristo.nl](http://www.aristo.nl) (beperkte parkeermogelijkheden).

STICHTING ORGANISATIE ANSELMUS COLLOQUIUM

# Van digitalis naar digitaal

*De opmars van de  
persoonlijke farmacotherapie*



Aristo Utrecht (Lunetten)

Woensdag 12 september 2018

## Introductie 30<sup>e</sup> Anselmus Colloquium

### Van digitalis naar digitaal

*De opmars van de persoonlijke farmacotherapie*

Zelfs visionairs zagen het internet niet aankomen. Wie voorzag de overgang van de zwart-bakelieten telefoon aan de muur naar de smartphone van vandaag? Met deze voorbeelden blijft voorzichtigheid geboden wanneer men voorspellingen wil doen omtrent de farmacotherapie van de toekomst. Maar we schuwen voorspellingen niet, want de apotheker wil voorbereid zijn. Het Anselmus Colloquium van 12 september aanstaande werpt een blik in de toekomst en bespreekt de opmars van de digitalisering in de farmacotherapie. Wat waren de farmacotherapeutische aardverschuivingen in het recente verleden, en waren die eigenlijk wel voorzien? Welke verwachte ontwikkelingen zijn nooit gekomen? Na deze terugblik kijkt het colloquium vooruit en bespreekt opkomende digitale technieken voor het bevorderen van de uitkomst van farmacotherapie – van gedragsbeïnvloeding, via het op afstand meten van werking, bijwerkingen en therapietrouw, tot de terugkoppeling van deze gegevens naar gedragsbeïnvloeding.

Het colloquium behandelt de *biologicals en biosimilars*. Een aansluitende sessie zal gewijd zijn aan de volgende revolutie na de *biologicals*: de *advanced therapy medicinal products* (ATMPs): 'levende' farmaceutische producten. De apotheker die zich afvraagt of er binnenkort in de apotheek of zelfs bij de patiënt thuis medicijnen 3D gaan worden geprint wordt bediend met een daarop toegesneden sessie.

De toekomstige ontwikkelingen zullen worden besproken in het concept van farmacotherapie als maatpak. De afsluitende sessie van het colloquium werpt een dappere, samenvattende blik in de toekomst.

Het colloquium van 12 september aanstaande is het zesde lustrum. Met zoveel verleden nemen wij u graag mee naar de toekomst.

## Organisatiecomité

dr E-J van Hoogdalem  
PRA International

EML Jansen, MSc  
LUMC

dr RW Kalicharan  
UMC Utrecht

dr C Oussoren  
Universiteit Utrecht

drs AMI van Paassen  
HAL Allergy BV

dr JJ Tukker  
Pharmedia

## Programma 30<sup>e</sup> Anselmus Colloquium

### Van digitalis naar digitaal

*De opmars van de persoonlijke farmacotherapie*

- |             |  |
|-------------|--|
| 10.00-10.05 | Opening en welkom  |
| 10.05-10.45 | <b>Beloften in farmacotherapie – van oude dingen die voorbijgaan</b><br>prof. dr. Toine Pieters, Universiteit Utrecht                                    |
| 10.45-11.30 | <b>Therapie, technologie en e-zorg</b><br>dr. Claudia Rijcken,<br>Region Europe Director Digital Innovation and Performance,<br>Novartis                 |
| 11.30-11.50 | Koffie/thee  |
| 11.50-12.35 | <b>'Advanced therapy medicinal products'</b><br>drs. Karin Hoogendoorn,<br>apotheker/ATMP onderzoeker - GMP ATMP Faciliteit,<br>ziekenhuisapotheek, LUMC |
| 12.35-13.15 | Lunch  |
| 13.15-14.00 | <b>'Biologicals' met acceptabele kwaliteit en prijs</b><br>prof. dr. Huub Schellekens,<br>Universiteit Utrecht   |
| 14.00-15.45 | <b>Farmacotherapie als maatpak</b><br>prof. dr. Henk-Jan Guchelaar, LUMC   |
| 15.45-15.00 | Koffie/thee  |
| 15.00-15.30 | <b>Producten uit de printer</b><br>Riley Reese, BSc, MSc,<br>Predictive Health Technologies, TNO   |
| 15.30-16.00 | <b>'Read my lips' – beloften in de farmacotherapie</b><br>prof. dr. Meindert Danhof,<br>Universiteit Leiden  |
| 16.00       | Afsluiting en borrel   |