



Nederlandse Associatie voor  
**Community Genetics en  
Public Health Genomics**

## NACGG Najaarsbijeenkomst 2019

**Vrijdagmiddag 29 november**  
**Oudaen, Oudegracht 99, Utrecht**  
**Aanvang 13.15 uur (ALV vanaf 12.30 uur)**

Op **vrijdagmiddag 29 november 2019** wordt in Utrecht de jaarlijkse wetenschappelijke bijeenkomst gehouden van de Nederlandse Associatie voor Community Genetics en Public Health Genomics (NACGG). Deze bijeenkomst is bedoeld voor het uitwisselen van kennis over actuele ontwikkelingen ten aanzien van onderzoek, belangwekkende observaties of interessante meningen op het terrein van de genetica en public health genomics. Dit wordt gedaan aan de hand van een gastspreker en korte mondelinge presentaties door indieners van abstracts. De voertaal is Nederlands.

Voor aanvang van de bijeenkomst houden we de algemene ledenvergadering, ALV (aanvang 12.30 uur). NACGG leden ontvangen hierover nog nader bericht.

**Aanmelden** kan via de website: [www.nacgg.nl/agenda/](http://www.nacgg.nl/agenda/)

**Route locatie:** <https://www.oudaen.nl/contact/>

Volg ons ook op [LinkedIn](#) 

en [Twitter](#)  @NACGG\_bestuur



## Programma

12.30 Algemene Ledenvergadering NACGG

13.00 Inloop

13.15 Opening door Dr. Lidewij Henneman, voorzitter  
Middagvoorzitter: Mr.dr. Rachèl van Hellemond

13.20 **Betaalbare medicijnen voor iedereen met een zeldzame ziekte: over hoe en waarom een ziekenhuis de strijd tegen peperdure medicijnen aan gaat**  
**Gastpreker:** Marleen Kemper, Amsterdam UMC

14.00 **Publieke betrokkenheid bij vraagstukken rondom kiembaanmodificatie: dialoog in de ogen van experts**  
Diewertje Houtman, Erasmus MC

14.20 **Patiëntbelevings-onderzoek naar ervaringen van spoed Whole Exome Sequencing (WES) bij echoafwijkingen tijdens de zwangerschap**  
Mirjam Plantinga, UMCG

14.40 **PAUZE**

15.15 **Dilemma over het melden van nevenbevindingen in de hielprikscreening voor SCID: Mening van ouders over Ataxia Telangiectasia**  
Maartje Blom, RIVM

15.35 **Informereren van familieleden over een erfelijke aandoening: Attitudes van patiënten en de algemene bevolking**  
Lieke van den Heuvel, Amsterdam UMC

15.55 **Alle patiënten genotyperen? Principes en drijfveren achter gepersonaliseerde en data-gestuurde genetische diagnostiek**  
Boy Vijlbrief, Erasmus MC

16.15 **Genetische zorg als regime – verkenning van de transitie in genetica**  
Tessa Lange, UMC Utrecht

16.35 **Sluiting & Borrel**

**Accreditatie:** wordt aangevraagd bij de VKGN.