



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

NACGG Najaarsbijeenkomst 2020

Donderdagmiddag 19 november

Online

Aanvang 13.15 uur (ALV om 16.15 uur)

Op donderdagmiddag 19 november 2020 wordt **ONLINE** 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.

Na afloop van de bijeenkomst houden we de algemene ledenvergadering, ALV (aanvang 16.15 uur). NACGG leden ontvangen hierover nog nader bericht.

Kosten: leden: 15 euro, niet-leden: 20 euro

Aanmelden kan via de website: www.nacgg.nl of direct via deze [link](#)

U ontvangt na aanmelding een persoonlijke link om online deel te kunnen nemen.

Volg ons ook op [LinkedIn](#) 

en [Twitter](#)  @NACGG_bestuur



Programma

- 13.15 Opening door Lidewij Henneman, voorzitter
In memoriam prof.dr. Leo ten Kate, oprichter NACGG
- 13:25 Prijsuitreiking
- 13.35 **Het internationale landschap van nationale genomics initiatieven**
Suzanne Onstwedder, RIVM
- 13.55 **Hoe de publieke opinie wordt beïnvloed door de behandelingskarakteristieken van kiembaanmodificatie**
Ivy van Dijke, Amsterdam UMC
- 14.15 **Informereren van familieleden bij een erfelijke aanleg voor kanker: pro-actief en op maat**
Maaïke Haadsma, Radboud UMC
- 14.35 **PAUZE**
- 14.45 **Oog voor impact – over geneticaonderwijs vanuit maatschappelijk en persoonlijk perspectief**
Gast spreker: Marc van Mil, Universiteit Utrecht
- 15.15 **Wat vinden Nederlandse professionals en ouders van de uitbreiding van de hielprikscreening? Een interviewstudie**
Adriana Kater, Amsterdam UMC
- 15.35 **Forensisch gebruik van niet-forensische genetische databanken – een medisch-ethische analyse**
Nina de Groot, Vrije Universiteit
- 15.55 **Sluiting en pauze**
- 16.15 **Algemene Ledenvergadering & virtuele borrel**