



## Het nieuwe coronavirus

Van acute dreiging naar langdurige leefstijlverandering

Datum: 19 mei 2020, 19.00-20.15 uur

Plaats: [https://zoom.us/webinar/register/WN\\_kdQqY9w5QaWjK3RGealNmA](https://zoom.us/webinar/register/WN_kdQqY9w5QaWjK3RGealNmA)

### Programma

- 19.00 uur **Ron Fouchier**, hoogleraar Moleculaire virologie, Erasmus MC Rotterdam – *Welkom en korte inleiding*
- 19.05 uur **Aura Timen**, hoogleraar Respons in crises, VU Amsterdam en hoofd van het Centrum Landelijke Coördinatie Infectieziektebestrijding RIVM – *Update van de epidemiologie, de maatregelen en de transitiestrategie*
- 19.20 uur **Marion Koopmans**, hoogleraar Virologie, Erasmus MC Rotterdam – *Nieuwe inzichten in pathogenese, immuunrespons en transmissie die bijdragen aan het schakelen naar de volgende fase*
- 19.35 uur **Eric Snijder**, hoogleraar moleculaire virologie en hoofd van de Sectie Research van de Afdeling Medische Microbiologie van het Leids Universitair Medisch Centrum – *De evolutie van het coronavirus*
- 19.50 uur **Ab Osterhaus**, hoogleraar Virologie, University of Veterinary Medicine Hannover - *Intelligente exit en de rol van nieuwe technologieën, antiviralen, biologicals en vaccins*
- 20.05 uur Discussie onder leiding van Ron Fouchier
- 20.15 uur Afsluiting door Ron Fouchier

*Op de hoogte blijven van de symposia, lezingen en openbare bijeenkomsten van de KNAW?  
Volg ons op Twitter of Facebook. Of meld u aan voor onze mailings.*

Meer informatie: [knav.nl/blijfopdehoogte](https://knav.nl/blijfopdehoogte)