

Fascinatie voor vaccinatie:

Van jong tot oud....

De tweedaagse Vaccinology Masterclass
1 en 2 oktober 2026 in Ede

VACCINOLOGY
MASTER CLASS
VACCINOLOGYMASTERCLASS.ORG



Een programma voor zorgprofessionals in de infectieziektebestrijding

De Stichting Vaccinology Masterclass (VMC) organiseert voor het zestiende jaar op rij een tweedaagse wetenschappelijke en geaccrediteerde nascholing voor specialisten en beleidsmakers op het terrein van de infectieziekten, immunologie, microbiologie, vaccinologie en volksgezondheid.

De faculty van de VMC heeft ook dit jaar een boeiend en uitdagend programma samengesteld met topsprekers uit binnen- en buitenland, waarbij de focus ligt op kennis en preventie m.b.t. infectieziekten en vaccin ontwikkeling.

Datum: donderdag 1 en vrijdag 2 oktober 2026

Ontvangst donderdag vanaf 8.30 uur.

Afsluiting vrijdag rond 16.45 uur.

Locatie: Hotel Reehorst, Bennekomseweg 24 Ede. 0318-750300

Deelnamekosten

Zowel fysieke als beperkte online deelname is mogelijk. Beide dagen worden live gestreamd met een chatfunctie voor interactieve deelname. De deelnamekosten voor beide dagen bedragen in totaal € 295 euro. Dit is inclusief syllabus, lunches, diner en consumpties en streaming.

Doelgroepen

Kinderartsen, internisten, infectiologen, medisch microbiologen, artsen- infectieziektebestrijding, immunologen, jeugdartsen, geriateren, apothekers, beleidsmakers en overige geïnteresseerden.

Programma

De inhoud van het programma is samengesteld door de Faculty van de Stichting Vaccinology Masterclass onder voorzitterschap van Prof dr. Patricia Bruijning-Verhagen, kinderarts – epidemioloog UMC Utrecht.

Accreditatie voor 14 punten



Introductie

Op 1 en 2 Oktober 2026 organiseert de Stichting Vaccinology Masterclass voor de 16de keer haar succesvolle tweedaagse nascholing voor zorgprofessionals en wetenschappers met als titel:

Fascinatie voor vaccinatie: van jong tot oud

Het veld van de vaccinologie is volop in ontwikkeling. Tijdens deze tweedaagse nascholing behandelen wij een selectie van recente ontwikkelingen en inzichten die relevant zijn voor u als professional en voor het (toekomstige) vaccinatiebeleid, zowel nationaal als internationaal.

Op donderdagochtend starten wij met het thema *meningokokken*. De recente uitbraak in het Verenigd Koninkrijk onderstreept de blijvende actualiteit van deze bacterie. De complexe interactie tussen de bacterie en het immuunsysteem, evenals vraagstukken rondom meningokokken B-vaccinatie binnen het Rijksvaccinatieprogramma, komen uitgebreid aan bod.

Aansluitend besteden wij aandacht aan innovatieve vaccinontwikkeling en technologieën die de immuunrespons verder kunnen optimaliseren, waaronder intradermale microneedle delivery-systemen en MAPS-technologie.

De donderdagmiddag staat in het teken van opkomende infectieziekten in Europa, met specifieke aandacht voor rabiës en de recente mpox-uitbraak. Prof. dr. Marion Koopmans bespreekt de uitdagingen rondom vector-overdraagbare infecties en hoe Nederland zich hierop kan voorbereiden. De dag wordt afgesloten met een dinnerspeech van prof. dr. Ronald de Groot, getiteld "*It takes two to tango*".

Het programma op vrijdag richt zich op vaccinatie van zorgmedewerkers. Zo wordt de hepatitis B-vaccinatie opnieuw belicht, met bijzondere aandacht voor de implicaties nu jonge zorgprofessionals reeds als kind gevaccineerd zijn. Daarnaast gaan wij in op de bescherming van patiënten door middel van COVID-19- en influenzavaccinatie van zorgmedewerkers.

Vervolgens wordt het concept *vaccin-effectiviteit* verder uitgediept aan de hand van casuïstiek rondom COVID-19, varicella en kinkhoest. Het programma wordt afgesloten met een middagsessie over vaccinatie bij ouderen, immunosenescentie en een wetenschappelijke dialoog tussen prof. dr. Marc Bonten en prof. dr. Ab Osterhaus over de waarde van RSV-vaccinatie bij ouderen.

Als faculty van de Vaccinology Masterclass kijken wij ernaar uit u te verwelkomen.

De inschrijving is geopend. Wij hopen u te mogen begroeten op 1 en 2 oktober in Ede.

Met vriendelijke groet,
Prof. dr. Patricia Bruijning-Verhagen
Voorzitter



Stichting Vaccinology Masterclass

De Stichting heeft als doel: het bevorderen van onderwijs en opleiding op het gebied van infectiebestrijding, vaccins en de toepassing daarvan en het organiseren van cursussen, masterclasses en trainingen voor studenten en professionals werkzaam in de gezondheidszorg en het verrichten van al wat hiermee verband houdt of daartoe bevorderlijk kan zijn. De Stichting heeft geen winstoogmerk en heeft de ANBI status.

Bestuur

- 🚩 Prof. dr. Patricia Bruijning-Verhagen, voorzitter
- 🚩 Dr. Rik de Swart, bestuurslid
- 🚩 Dr. Nico Hartwig, penningmeester
- 🚩 Dr. Nicoline van der Maas, secretaris

Faculty

Prof. dr. Patricia Bruijning-Verhagen, kinderarts-epidemioloog
Dr. Nicoline van der Maas, arts Maatschappij en Gezondheid/epidemioloog
Dr. Rik de Swart, Viroloog Wageningen Bioveterinary Research/universitair hoofddocent
Drs. Henrike ter Horst, jeugdarts KNMG
Prof. dr. Leo Visser, hoogleraar infectieziekten
Dr. Lilly Verhagen, kinderarts-infectioloog/immunoloog en epidemioloog
Prof. Dr. Marien de Jonge, Hoofd Laboratorium Medische Immunologie Radboud UMC
Dr. Nico Hartwig, kinderarts-infectioloog
Dr. Wendy Unger, Group leader Infection&Immunity Laboratory of Pediatrics
Drs. Marie José Sprakel, arts Maatschappij en Gezondheid, jeugdarts KNMG
Prof. dr. Roderick Venekamp, huisarts/epidemioloog

ONDERSTEUNEND CONGRESBURO

Bruggink Communicatie Support
Gerhard Bruggink
Doraweg 3, 8531 PW Lemmer
T 0514-533280/06-21424899
info@gerhardbruggink.nl



Praktische informatie

Datum: 1 & 2 oktober 2026

Ontvangst: 1 oktober inloop vanaf 8.30 uur tot 9.20 uur

Aanvang 1 oktober 9.25 uur

De bijeenkomst zal fysiek en online plaatsvinden.

Accreditatie voor 14 punten

Deelnamekosten zowel online als fysiek 295 euro

Inschrijving via:

Locatie: Hotel Reehorst
Bennekomseweg 24
6717 LM Ede
Ligging direct aan de A12 met volop eigen parkeer gelegenheid
5 minuten loopafstand van station Ede Wageningen
hotel@reehorst.nl
<https://www.hotelreehorst.nl>
0318-750300
Hotel Reehorst heeft het Green Key keurmerk!
De organisatie is beide dagen (2x24 uur) bereikbaar: 06-21424899 (Gerhard Bruggink)

Hotelovernachting:

Overnachten in het hotel is mogelijk. Indien je dat wenst verzoeken wij je deze kamer zelf en vooral tijdig! te reserveren bij hotel Reehorst.

Lunches en diner: Wij houden graag rekening met dieetrestricties.

Wil je deze uiterlijk 24 september doorgeven aan de organisatie van de twee-daagse:

Info@gerhardbruggink.nl.

Graag tot 1 oktober (fysiek of online) in Ede!



Fascinatie voor vaccinatie: van jong tot oud.		
Programma donderdag 1 oktober 2026		
8.30 - 9.30	Inloop en registratie	
Thema: Meningokokken		
09.30	Patricia Bruijning	Opening door de voorzitter
9.40-10.15	Anneke Steens	Meningokokkenvaccins en hun (potentiële) impact in Nederland
10.25-11.00	Gerco den Hartog	Rol IgM bij bescherming tegen meningokokken
11.15-11.35	Pauze	
11.35-12.10	Jeroen Langereis	Complement verhaal
12.20-13.30	Lunch	
Thema: Developments in vaccine technology		
13.30	Leo Visser	Opening door de voorzitter
13.35-14.05	Gideon Kersten	Vaccineren zonder naalden: luxe of noodzaak?
14.15-14.50	Richard Malley	New keys for old locks: unlocking bacterial immunity with MAPS
15.00-15.20	Pauze	
Theme: Emerging infections in Europe		
15.20-15.50	How to keep Europe free of rabies?	
16.00-16.30	Luca Zaack	“If only we had not stopped: the resurgence of mpox in a post-smallpox world”
16.40-17.20	Marion Koopmans	One Health Pact
17.30-18.10	Netwerken en een drankje	
18.10-18.15	Patricia Bruijning	Opening door de voorzitter
18.15-18.45	Ronald de Groot	Diner speech: It takes two to tango
18.45-19.00	Vragen en discussie	



Programma vrijdag 2 oktober 2026		
Thema: Vaccinaties bij gezondheidszorg medewerkers		
08.55	Nico Hartwig	Opening door de voorzitter
9.00-9.35	Stijn Raven	Hepatitis B; non responders; beleid bij gezondheidszorgwerkers, die als kind gevaccineerd zijn.
9.45-10.15	Patricia Bruijning	Influenza en covid19 vaccinaties; acceptatie?
10.25-10.45	Pauze	
Thema: Vaccineffectiviteit opnieuw bekeken		
10.45-11.15	Leo Visser	Covid mRNA vaccins; duur van bescherming en lessons learned
11.25-11.55	Helma Ruijs	Waterpokken vs gordelroos vaccins; gordelroos vaccin gebruiken om primair tegen waterpokken te vaccineren.
12.05-12.35	Dimitri Diavatopoulos	Waarom kinkhoestvaccinatie geen transmissie voorkomt / mucosale immuniteit tegen B.pertussis
12.45-13.35	Lunch	
Thema: Vaccinaties voor ouderen		
13.35	Wendy Unger	Opening door de voorzitter
13.35-14.15	Debbie van Baarle	Immunosenescence
14.25-14.45	Ab Osterhaus	Waarom ouderen WEL gevaccineerd moeten worden tegen RSV
14.45-15.05	Marc Bonten	Waarom ouderen NIET gevaccineerd moeten worden tegen RSV
Interactief debat		
15.05-16.00	Debbie van Baarle, Marc Bonten en Ab Osterhaus	Discussie pro/contra van vaccineren van ouderen onder leiding van Nico Hartwig en Wendy Unger



Met onderstaande experts-gastdocenten

Dr. Anneke Steens, senior epidemioloog, Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM).

Dr. Gerco den Hartog, senior onderzoeker, afdeling Immuunsurveillance (IMS), Centrum Immunologie van Infectieziekten en Vaccins (IIV), RIVM.

Dr. Jeroen Langereis, assistent-professor en medisch immunoloog, Radboud universitair medisch centrum.

Prof. dr. Leo Visser, hoogleraar infectieziekten, Leids Universitair Medisch Centrum (LUMC).

Prof. dr. Gideon Kersten, Director Scientific Affairs, Coriolis Pharma Research, en buitengewoon hoogleraar vaccinontwikkeling, Leiden Academic Centre for Drug Research.

Dr. Richard Malley, Senior Physician in Pediatric Infectious Diseases, Boston Children's Hospital, en Professor of Pediatrics, Harvard Medical School.

Dr. Luca Zaeck, onderzoeker, afdeling Viroscience, Erasmus Universitair Medisch Centrum
Prof. dr. Marion Koopmans, hoogleraar Public Health Virology, afdeling Viroscience, Erasmus Universitair Medisch Centrum.

Prof. dr. Ronald de Groot, emeritus hoogleraar kindergeneeskunde, Radboud Universiteit Nijmegen

Dr. Stijn Raven, senior onderzoeker, Radboud universitair medisch centrum en GGD regio Utrecht.

Prof. dr. Patricia Bruijning, kinderarts-epidemioloog, Universitair Medisch Centrum Utrecht

Dr. Helma Ruijs, arts Maatschappij en Gezondheid (M+G), infectieziektebestrijding.

Dr. ir. Dimitri Diavatopoulos, associate professor en research group leader, Radboud universitair medisch centrum.

Prof. dr. Debbie van Baarle, hoogleraar immunologie van vaccinaties, Universitair Medisch Centrum Groningen (UMCG).

Prof. dr. Ab Osterhaus, emeritus hoogleraar virologie; voorheen verbonden aan de Erasmus Universiteit Rotterdam en de Tierärztliche Hochschule Hannover.

Prof. dr. Marc Bonten, hoogleraar moleculaire epidemiologie van infectieziekten, Universitair Medisch Centrum Utrecht.

