

RVP in beweging

Een-daagse Vaccinology Masterclass
12 december 2025 in Driebergen

15e editie



Een programma voor zorgprofessionals in de Jeugdgezondheidszorg en infectieziektebestrijding

De Stichting Vaccinology Masterclass (VMC) organiseert voor het veertiende jaar op rij een wetenschappelijke en geaccrediteerde nascholing speciaal gericht op professionals die werken in de jeugdgezondheidszorg of hier nauw mee samenwerken.

De faculty van de VMC heeft ook dit jaar een boeiend en uitdagend programma samengesteld met topsprekers, waarbij de focus ligt op het huidige rijksvaccinatieprogramma en op vaccins die (nog) niet in het RVP zijn opgenomen.

Datum: vrijdag 12 december 2025

Ontvangst vanaf 8.20 uur

Aanvang programma: 9.00 uur

Afsluiting vrijdag rond 16.40 uur

Locatie

Cultuur en congrescentrum Antropia, Hoofdstraat 8 Driebergen

Deelname

Zowel fysieke als online deelname is mogelijk. De dag zal live worden gestreamd met een chatfunctie voor interactieve deelname.

Doelgroepen

Jeugdartsen, jeugdverpleegkundigen, verpleegkundig specialisten, huisartsen, apothekers en overige zorgprofessionals en belangstellenden in de infectieziektebestrijding.

Programma

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

Accreditatie 6 punten



Vaccineren met impact

Introductie

De Stichting Vaccinology Masterclass (VMC) organiseert sinds vele jaren de ééndaagse wetenschappelijke en geaccrediteerde nascholing, speciaal gericht op professionals die werken in de jeugdgezondheidszorg of hier nauw mee samen werken.

De faculty van de VMC heeft ook dit jaar een boeiend en uitdagend programma samengesteld met topsprekers, waarbij de focus ligt op het huidige rijksvaccinatieprogramma en op toekomstige ontwikkelingen.

Op vrijdag 12 december is het zover. We beginnen we met een verhaal over mazelen. Een heel actueel onderwerp, gezien de vele (kleine) verheffingen in binnen-, en buitenland. Welke invloed heeft een mazeleninfectie op het afweersysteem, wanneer wil je de BMR-vaccinatie wél vervroegd aanbieden en wat zijn de nadelen daarvan?

Iemand voor een vaccinatie uitnodigen is één ding, maar niet iedereen komt de vaccinatie ook daadwerkelijk halen. Welke factoren hangen samen met een lagere vaccinatiegraad, wat kunnen we doen om de vaccinatiegraad te verhogen en hoe voer je een goed gesprek over vaccinaties? Deze onderwerpen komen ook aan bod. Na de pauze starten we met het inmiddels bekende en hoog gewaardeerde onderdeel 'Stoeien met schema's'.

Vervolgens staan we stil bij de positieve resultaten van de HPV-vaccinatie, die door onderzoek in Nederland en het buitenland inmiddels zichtbaar worden. Ook de positieve effecten van de recente invoering van RSV profylaxe en maternale vaccinatie in ons omringende landen worden besproken. We sluiten af met een interactief debat over de diverse onderwerpen die gedurende dag aan bod zijn gekomen.

Kortom.... Een interessant en afwisselend programma!

Mede namens de faculty heet ik u allen van harte welkom op 12 december a.s. in [Antropia](#), vlak bij het NS station Driebergen-Zeist.

Met vriendelijke groet,

Prof. dr. Patricia Bruijning-Verhagen





Voorzitter Stichting Vaccinology Masterclass



Stichting Vaccinology Masterclass

De Stichting heeft als doel: ten eerste het bevorderen van onderwijs en opleiding op het gebied van infectieziektebestrijding, vaccins en de toepassing daarvan; ten tweede 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 M&G en epidemioloog, medisch adviseur bij RIVM.
Dr. Rik de Swart, Viroloog Wageningen Bioveterinary Research/universitair hoofddocent
Dr. Gerben Ferwerda, internist-immunoloog/allergoloog
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
Dr. Nico Hartwig, kinderarts-infectioloog
Dr. Wendy Unger, Immunoloog / Universitair hoofddocent Lab Kindergeneeskunde Erasmus MC
Drs. Marie José Sprakel, arts Maatschappij en Gezondheid, jeugdarts KNMG
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: vrijdag 12 december 2025

Ontvangst en inloop vanaf 8.20 uur tot 9.00 uur

Aanvang 9.00 uur

De bijeenkomst zal fysiek en online plaatsvinden.

Informatie en inschrijving voor deelname: via de website:

<https://vaccinologymasterclass.org/eendaagse-masterclass-2025/>

Locatie: Cultuur en congrescentrum Antropia (direct naast NS station)

Hoofdstraat 8

3972 LA Driebergen

www.antropia.nl

0343-531818

De organisatie is de gehele dag bereikbaar: 06-21424899 / info@gerhardbruggink.nl
(Gerhard Bruggink)

Deelnamekosten zowel online als fysieke: 180 euro

Lunch: Wij houden graag rekening met dieetrestricties.

Wil je deze uiterlijk 6 december doorgeven aan de organisatie van de nascholing:

Info@gerhardbruggink.nl.

Graag tot 12 december in Driebergen!



Programma vrijdag 12 december 2025; Vaccineren met Impact!		
8.20 - 9.00	Inloop en registratie	
Thema: Vaccinatiegraad, verleden, heden en toekomst		
09.00	Marie Jose Sprakel	Opening door de voorzitter
9.05-9.35	Rik de Swart	Mazelen, vervroegde BMR vaccinatie
9.45-10.05	Joyce Pijpers	Detervax
10.15-10.45	Pauze	
10.45-11.15	Claire Lovell	Wijkgerichte aanpak vaccineren in een G4 stad. Hoe pak je dat aan?
11.25-12.15	Nicoline van der Maas	Stoeien met schema's en vragen uit de praktijk
12.15-13.30	Lunch	
Thema: xxxxxxxxxxxxxx		
13.30	Henrike ter Horst	Opening door de voorzitter
13.35-14.05	Hans Bogaards	Gezondheids- en economische effecten van 9- t.o.v. 2-valente HPV vaccin
14.15-14.35	Nienke van Trommel	Effectiviteit van HPV vaccinatie nationaal en in Nederland
14.45-15.10	Pauze	
15.10-15.30	Pieter Fraaij	RSV bij jonge kinderen: van zorglast naar preventie ernstige ziekte bij jonge kinderen
15.40-16.30	Nico Hartwig en Patricia Bruijning	Lagerhuis debat.
16.35	<i>Afsluiting door voorzitter en netwerkdrankje</i>	



Met onderstaande experts-gastdocenten

Dr. Rik de Swart, Viroloog Wageningen Bioveterinary Research/universitair hoofddocent

Joyce Pijpers, MSc. PhD kandidaat afdeling Epidemiologie en Surveillance van Infectieziekten (

Claire Lovell, MSc Programmamanager Vaccineren - Senior medewerker beleidsrealisatie RIVM

Dr. Hans Bogaards, Associate professor Epidemiology and data Science UMC Amsterdam

Dr. Nicoline van der Maas, arts M&G en epidemioloog, medisch adviseur bij RIVM

Dr. Nienke van Trommel, gynaecoloog-oncoloog AVL Amsterdam

Dr. Pieter Fraaij, kinderarts en viroloog Erasmus MC, voorzitter sectie pediatrische infectieziekten & immunologie Nederlandse Vereniging voor Kindergeneeskunde

Dr. Nico Hartwig, kinderarts-infectioloog Franciscus Gasthuis & Vlietland

Prof. dr. Patricia Bruijning-Verhagen, kinderarts/epidemioloog UMC Utrecht



SPONSOR INFORMATIE

De Stichting Vaccinology Masterclass wordt financieel ondersteund door GlaxoSmithKline, Pfizer, Moderna, Sanofi en MSD. Deze bedrijven hebben op geen enkele manier invloed op de inhoud van het programma.

De Stichting en de Faculty zijn de bedrijven zeer erkentelijk voor hun ondersteuning!



GlaxoSmithKline, Van Asch van Wijckstraat 55H, 3811 LP Amersfoort



Pfizer, Rivium Westlaan 142, 2909 LD Capelle a/d IJssel



Sanofi, Paasheuvelweg 25, 1105 BP Amsterdam



MSD, Waarderweg 39, 2031 BN Haarlem



Moderna, Claude Debussylaan 7, 1082 MC, Amsterdam.

