

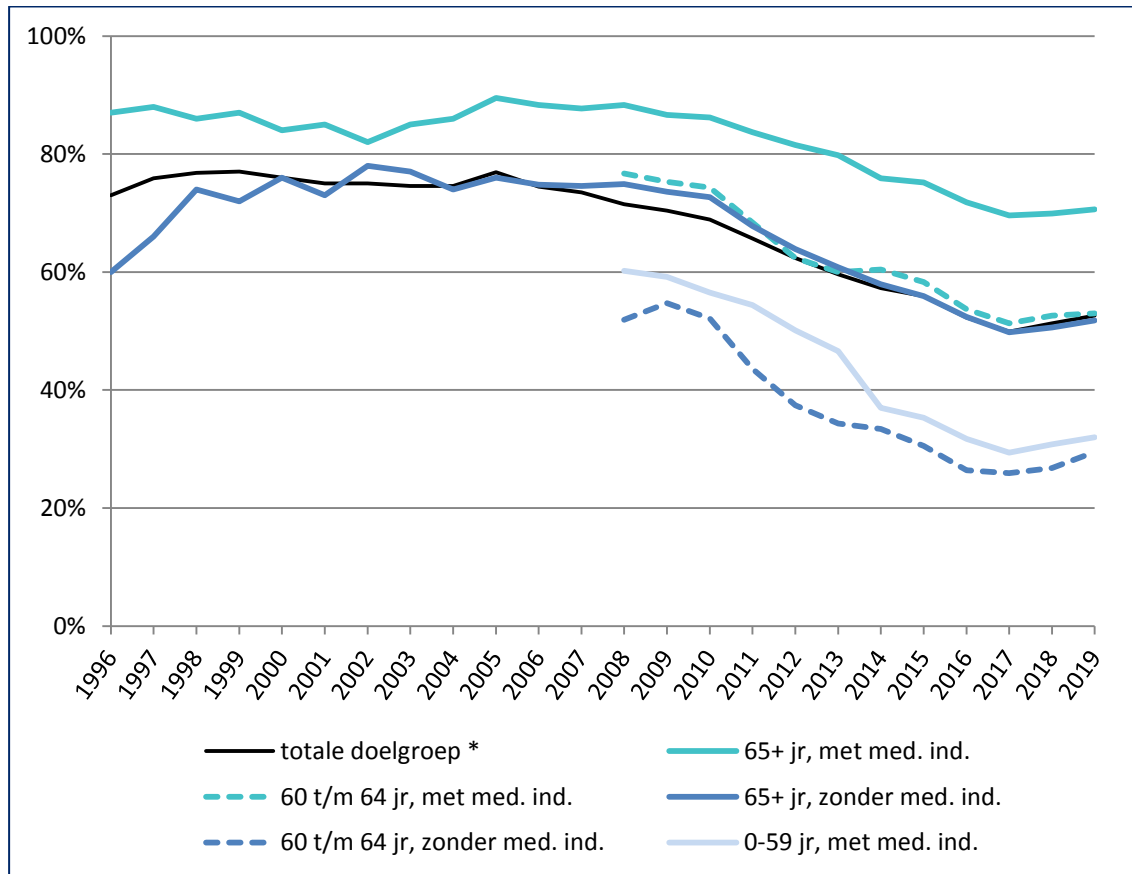
## Vaccinatiegraad Nationaal Programma Grieppreventie 2019: Monitor in het kort

M.J. Heins, M. Hooiveld, J.C. Korevaar

### Vaccinatiegraad licht gestegen in 2019

Er is voor het tweede jaar op rij sprake van een lichte stijging in het aantal personen dat gevaccineerd werd tegen griep. Tijdens de jaarlijkse griepvaccinatie campagne van 2019 werd 52,6% van de doelgroep gevaccineerd. In 2017 was dit nog 49,9%. De doelgroep voor griepvaccinatie zijn mensen met een hoog risico op complicaties bij griep, vanwege hun leeftijd of vanwege een medische aandoening. De hoogste vaccinatiegraad (70,6%) werd gezien onder personen van 65 jaar of ouder die naast hun leeftijd ook een medische indicatie voor vaccinatie hadden. Onder personen tussen 60 en 64 jaar zonder medische indicatie was de vaccinatiegraad het laagst (29,5%). Bij de medische indicatiegroepen was de vaccinatiegraad het hoogst onder personen met cardiovasculaire aandoeningen (63,4%) en het laagst bij HIV (44,9%).

Figuur 1 Trend in vaccinatiegraad naar leeftijd en medische indicatie, 1996 - 2019



\* In 2008 is de leeftijdsgrens voor de indicatie voor influenzavaccinatie verlaagd van 65 jaar naar 60 jaar. Daardoor is de vaccinatiegraad van de totale doelgroep in de jaren 1996 t/m 2007 niet goed vergelijkbaar met die van latere jaren.

Bron cijfers 1996-2013: Tacken M.A., et al. Monitoring vaccinatiegraad Nationaal Programma Grieppreventie 2013. Nijmegen, IQ Healthcare: 2014.

Tabel 1 Omvang en vaccinatiegraad binnen de doelgroep, naar leeftijd en medische indicatie (2019)

Leeftijdsgroep	Omvang (% van totale populatie)	Gevaccineerd (% van groep)
0-59 jaar met medische indicatie*	6,7	32,0
60 jaar en ouder	26,4	54,8
Zonder medische indicatie	14,4	44,4
Met medische indicatie	12,0	67,6
60 t/m 64 jaar	7,0	36,8
Zonder medische indicatie	4,8	29,5
Met medische indicatie	2,1	53,0
65 jaar en ouder	19,4	61,3
Zonder medische indicatie	9,6	51,8
Met medische indicatie	9,8	70,6
Totale doelgroep	34,6	52,6

\* Mensen onder de 60 jaar behoren alleen tot de doelgroep voor vaccinatie als zij een medische indicatie hebben.

Tabel 2 Omvang en vaccinatiegraad naar specifieke medische indicatie (2019)

Medische indicatie	Omvang (% van totale populatie)	Gevaccineerd (% van groep)
Cardiovasculaire aandoeningen	6,7	63,4
Pulmonale aandoeningen	5,8	53,3
Diabetes mellitus	6,2	62,2
Verminderde weerstand	2,1	47,9
Chronische nierinsufficiëntie	1,7	63,3
Ademhalingsstoornissen door neurologische aandoeningen	1,7	56,8
HIV	0,1	44,9

### Over de Monitor Griepvaccinatie

Meestal is influenza een relatief onschuldige ziekte, maar voor mensen die kwetsbaar zijn door hoge leeftijd of medische aandoeningen, kan influenza ernstige gevolgen hebben. De Wereldgezondheidsorganisatie (WHO) schrijft daarom voor om kwetsbare groepen te vaccineren. Na vaccinatie is de kans dat iemand griep krijgt veel kleiner. Als iemand toch griep krijgt verloopt de ziekte meestal milder en is de kans op complicaties kleiner.

In Nederland bestaat sinds 1997 het Nationaal Programma Grieppreventie (NPG). Jaarlijks worden groepen met een hoog risico op complicaties door hun huisarts uitgenodigd voor vaccinatie. Het gaat hierbij om alle mensen ouder dan 60 en mensen met bepaalde chronische aandoeningen. Met de jaarlijkse monitor griepvaccinatie kan het aantal mensen dat gevaccineerd is (de vaccinatiegraad) nauwgezet gevolgd worden. De Europese Unie heeft in 2009 als doel gesteld om een vaccinatiegraad van 75% te halen bij ouderen en zo mogelijk ook bij mensen met een medische indicatie.

---

### Meer weten

De monitor griepvaccinatie 2019 is uitgevoerd door het Nivel in opdracht van het RIVM-CvB. Er zijn geanonimiseerde gegevens gebruikt van huisartsenpraktijken die deelnemen aan Nivel Zorgregistraties eerste lijn.

Meer informatie is te vinden in het rapport:

Monitor Vaccinatiegraad Nationaal Programma Grieppreventie 2019. Utrecht: Nivel, 2020

U vindt deze publicatie en alle andere Nivel-publicaties op [www.nivel.nl/publicaties](http://www.nivel.nl/publicaties).

### Titelgegevens van deze publicatie

De gegevens uit deze publicatie mogen met de volgende bronvermelding worden gebruikt:

Heins M, Hooiveld M, Korevaar J. Vaccinatiegraad Nationaal Programma Grieppreventie 2019 – monitor in het kort. Utrecht, Nivel: 2020.

---