



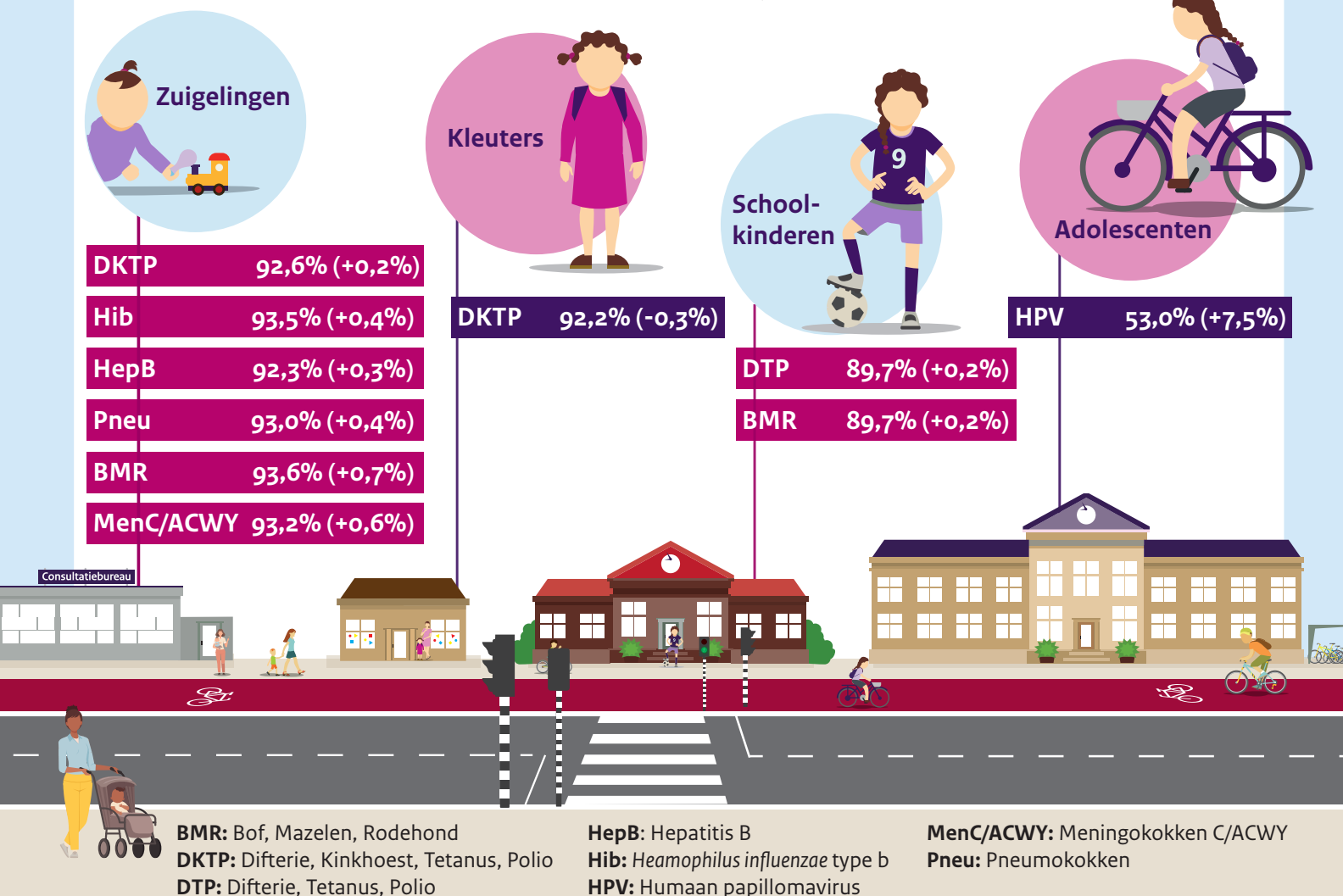
Vaccinatiegraad en jaarverslag Rijksvaccinatieprogramma Nederland 2019

Stijging vaccinatiegraad

De landelijke vaccinatiegraad* is voor het eerst in vijf jaar, in vrijwel alle leeftijdsgroepen, licht gestegen. Zo nam het aandeel zuigelingen dat de vaccinatie tegen bof, mazelen en rodehond (BMR) kreeg met 0,7% toe. De landelijke vaccinatiegraad voor de HPV-vaccinatie voor meisjes is met 7,5% aanzienlijk gestegen.

Cijfers toegelicht

De cijfers hebben betrekking op afgeronde vaccinatie-series in 2019. Zuigelingen geboren in 2017 (op 2-jarige leeftijd), kleuters geboren in 2014 (op 5-jarige leeftijd), schoolkinderen geboren in 2009 (op 10-jarige leeftijd) en adolescente meisjes geboren in 2005 (op 14-jarige leeftijd).



* De vaccinatiegraad geeft het percentage zuigelingen, kleuters, schoolkinderen en adolescenten weer dat de inentingen uit het Rijksvaccinatieprogramma gekregen heeft.

Bekijk het volledige rapport op
www.rivm.nl/bibliotheek/rapporten/2020-0011.pdf



Kerncijfers volledige deelname Rijksvaccinatieprogramma (RVP)

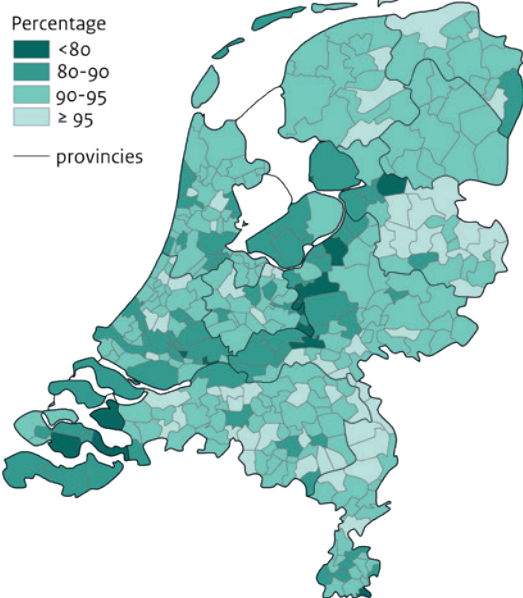
Meer kinderen ontvangen alle vaccinaties



Het percentage kinderen geboren in 2017 dat op 2-jarige leeftijd alle vaccinaties volgens het vaccinatieschema heeft ontvangen, is gestegen naar 90,8%. Het percentage kinderen dat op 2-jarige leeftijd geen enkele vaccinatie heeft ontvangen, daalde met 0,2% naar 4,4%. De overige kinderen doorliepen het RVP ten dele.

Volledige deelname RVP per gemeente

Zuigelingen geboren in 2017 (op leeftijd van 2 jaar).



Dit gebeurde er verder in 2019

Ontwikkelingen

In 2019 kregen meer mensen baarmoederhalskanker, bof, kinkhoest en mazelen dan in 2018. Minder mensen kregen meningokokkenziekte W. Sinds 2018 krijgen baby's van 14 maanden en adolescenten een vaccinatie aangeboden waaraan meningokokken W is toegevoegd (ACWY-vaccinatie). Meer informatie over het voorkomen van infectieziekten staat in het rapport Surveillance en ontwikkelingen 2019-2020 dat later dit jaar verschijnt.

22 wekenprik

De 22 wekenprik, een vaccinatie bij zwangere vrouwen om de baby tegen kinkhoest te beschermen, is opgenomen in het RVP.

Vaccinatieschema

Door de komst van de 22 wekenprik is het vaccinatieschema aangepast. Baby's worden nu gevaccineerd als ze 3, 5 en 11 maanden oud zijn, in plaats van bij 2, 3, 4 en 11 maanden. Tenzij de moeder tijdens de zwangerschap geen kinkhoestvaccinatie heeft gehad, of in bijzondere situaties.

HPV-vaccinatie

In 2019 is besloten dat ook jongens in de toekomst een HPV-vaccinatie krijgen. Daarnaast zal de HPV-vaccinatie op jongere leeftijd gegeven worden (rond 9 jaar).

Ook wordt het voor mensen die de vaccinatie nog niet hebben gehad mogelijk om deze tot en met 26 jaar alsnog te halen.



Dit is een uitgave van:

Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu

Postbus 1 | 3720 BA Bilthoven

www.rivm.nl

juni 2020

De zorg voor morgen begint vandaag