

1 **Werkagenda advisering Vaccinaties Gezondheidsraad 2018 - 2020**

2 De werkagenda van de commissie Vaccinaties van de Gezondheidsraad is vastgesteld
3 door het ministerie van VWS op advies van Gezondheidsraad, RIVM en Zorginstituut
4 Nederland (ZiN). Bronnen hierbij zijn een geprioriteerde groslijst van mogelijke
5 onderwerpen van de Gezondheidsraad, gegevens van het RIVM over onderhoud van
6 het RVP en gegevens van ZiN over aanvragen van vaccinfabrikanten. Bij de
7 prioritering hanteert de Commissie Vaccinaties van de Gezondheidsraad als criteria de
8 maatschappelijke en individuele ziektelast van de aandoening en de beschikbaarheid
9 van nieuwe wetenschappelijke kennis over de aandoening, de vaccins en de
10 vaccinatie.

11 Het ministerie van VWS heeft bij het vaststellen van de agenda rekening gehouden
12 met de nu beschikbare kennis en de maatschappelijke aandacht voor de verschillende
13 vaccinaties en aandoeningen. De werkagenda zal regelmatig worden geëvalueerd en,
14 zo nodig, aangevuld of herzien op grond van binnen de Gezondheidsraadcriteria
15 vallende wetenschappelijke ontwikkelingen en maatschappelijke aandacht.

16 Hieronder staat vermeld de werkagenda voor de komende drie jaar, met waar mogelijk
17 aangegeven het verwachte kwartaal van publicatie van het advies.

18 **In 2018:**

- 19 ▪ HPV (vierde kwartaal)
- 20 ▪ Meningokokken, gecombineerd voor verschillende types (vierde kwartaal)
- 21 ▪ Gordelroos^a

22 **In 2019:**

- 23 ▪ Waterpokken
- 24 ▪ Influenza^b

25 **In 2020:**

- 26 ▪ Hepatitis A en B
- 27 ▪ Evaluatie vaccinatieschema RVP^c

^a Ervan uitgaand dat het nieuwe vaccin tegen gordelroos binnenkort zal zijn geregistreerd. De verwachting is dat die registratie in het eerste kwartaal van 2018 zal zijn afgerond.

^b Met daarbij aandacht voor de vaccinatie van kinderen, zwangere vrouwen, astmapatiënten en de inzet van een quadrivalent vaccin

^c Vooruitlopend op dit onderwerp kunnen in 2018 en 2019 op initiatief van RIVM kleinere onderwerpen onder de noemer 'onderhoud vaccinatieschema' worden geagendeerd.