



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

**Agenda vaccinatiegraad overleg donderdag 16 februari 2021
16:00 - 17:00 uur, online via GoToMeeting**

- Opening en vaststellen agenda
- Vaccinatiegraad en jaarverslag RVP Nederland 2020
 - Voorstel voorlopige planning (streven = zo snel mogelijk):
 - Januari 2020: verzoek regio's + RVP-nieuws (Præventis up-to-date voor 15 feb 2021)
 - Dinsdag 23 februari 2021 proefselecties Præventis
 - Dinsdag 2 maart 2021 definitieve selecties Præventis
 - Maart/april 2021: controle/analyse data, geografische kaartjes maken (<https://www.volksgezondheidenzorg.info/onderwerp/vaccinaties>), schrijven rapport
 - Mei 2021: goedkeuringstraject
 - Juni 2021: openbaarmaking en verzending
 - Inhoud rapport
 - Kengetallen RVP 2020 (kosten RVP, aantal JGZ-organisaties, aantal cases RVP-ziekten)
 - Belangrijke gebeurtenissen in 2020 (kort, alleen indien context bij cijfers; via 5.1.2e?)
 - Vaccinatiegraad landelijk en regionaal
 - Kerncijfer cohort 2018 volledige en niet-deelname op 2-jarige leeftijd (onderdeel Staat van Volksgezondheid en Zorg)
 - Kerncijfer cohort 2005 volledige en niet-deelname in het jaar dat ze 16 worden
 - Nog steeds het juiste leeftijdsmoment?
 - Onze taak om weer te geven in hoeverre op 16/17-jarige leeftijd wordt ingehaald?
 - Verzoek 5.1.2e ook op 18 jaar (verlaten RVP) omdat dit JGZ inzicht geeft in resultaat inspanning inhaalvaccinaties. Shiny app: online beschikbaar voor JGZ?
 - Vaccinatiegraad MenACWY adolescenten
 - Voorlopige vaccinatiegraad cohort 2006, volgend jaar met leeftijdsgrens 15 jaar?
 - Ook nogmaals zonder leeftijdsgrens per cohort voor cohorten 2001-2005?
 - Vaccinatiegraad HPV
 - Nogmaals zonder leeftijdsgrens bepalen vanaf geboortecohort 1997 om te beoordelen in hoeverre er is ingehaald?
 - Vaccinatiegraad maternale kinkhoestvaccinatie (ruwe schatting, niet regionaal)
 - Tijdigheid 1^e DKTP-vaccinatie niet goed te beoordelen vanaf december 2018
 - Cohort 2019: toestanden zuigelingen (primair en basisimmuun) niet goed te bepalen omdat indicatie vaccinatieschema in Præventis onvolledig is.
 - Vaccinatiegraad Caribisch Nederland: ws beperkt vanwege coronacrisis?
 - Hoofdstuk over effect coronacrisis op deelname RVP?
 - Conclusies
 - Regionale vaccinatiegraad
 - Geografische kaartjes: vergelijkbaar met vorig jaar (alles op website, gedeelte in rapport)
 - CBS-richtlijn volgen voor open data (via Statline) op gemeenteniveau (samenvoeging Vlieland en Schiermonnikoog; niet op PC4-niveau = opvraagbaar voor regio's)
- Overige
 - Conclusie op basis van tussentijdse evaluatie vaccinatiegraad: lichte toename voor DKTP/BMR zuigelingen (cohort 2018), sterke toename voor HPV (cohort 2006); NB situatie voor coronacrisis!.
 - Voorafgaand aan openbaarmaking rapport presentatie bij VWS/landelijk RVP-overleg.
 - Wederom digitale verzending rapport vooraf onder embargo aan: managers/stafartsen JGZ, RVP-contactpersonen en medisch adviseurs, GGD'en infectieziektebestrijding en landelijk RVP-overleg?
 - Evaluatie rapport (o.a. behoefte papieren versie, gemiste onderwerpen etc): combineren met rapport dit jaar (vorig jaar vanwege coronacrisis uitgesteld)?
 - Stand van zaken informed consent?
- Rondvraag & sluiting