

To: 5.1.2e [5.1.2e]; 1.2. 5.1.2e (5.1.2e) [5.1.2e @minvws.nl]; 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e (5.1.2e) [5.1.2e @minvws.nl]; 5.1.2e
 (5.1.2e) [5.1.2e @minvws.nl]
 Cc: 5.1.2e, 5.1.2e (5.1.2e) [5.1.2e @minvws.nl]
 From: 5.1.2e, 1.2. (5.1.2e)
 Sent: Tue 3/30/2021 4:09:14 PM
 Subject: RE: Terugkoppeling GR vergadering 30-3-2021
 Received: Tue 3/30/2021 4:09:15 PM

Met dank aan 5.1.2e hierbij samenvatting van de GR vergadering

Vaccinatie van kinderen

- De RIVM data laten zien: sinds 1 september 2020 zijn in de leeftijdsgroep 0-12 jaar 280 kinderen in het ziekenhuis opgenomen en in de leeftijdsgroep 13-17 jaar 69 kinderen opgenomen in het ziekenhuis. Er zijn in totaal 3 kinderen overleden: 1 in de leeftijdsgroep 0-4 jaar en 2 in de leeftijdsgroep 15-19 jaar. Van de kinderen die zijn opgenomen in het ziekenhuis had 65% onderliggend lijden.
- Discussie in de GR ook aan de hand van data van de Clinical features of COVID-19 in Pediatric Patients (COPP)-studie: een landelijke registratie-studie voor kinderen met COVID-19 die zich in ziekenhuizen in Nederland presenteren en al dan niet opgenomen worden (2e/3e lijn). Overall is het beeld dat ernstige ziekte bij kinderen weinig voorkomt. Sterfte is zeldzaam. Dit geldt ook bij kinderen met onderliggende ziekte. Toch benadrukken verschillende GR-leden dat de risico's voor kinderen niet moeten worden gebagatelliseerd.
- Als risicofactoren op ernstige ziekte worden dezelfde benoemd als al genoemd voor hoogrisicogroepen
- Goedkeuring BP-vaccin 12tm16 jaar: verwachting is dat medio april de aanvraag voor goedkeuring wordt ingediend.

Advies:

- De GR gaat adviseren de groep 16-17 jarigen (uit 2003, 2004, 2005) die in een hoog-risicogroep vallen - vergelijkbaar met de 7 eerder gespecificeerde hoog-risicogroepen - met voorrang te vaccineren met het BF-vaccin of als het praktisch niet anders kan Moderna (off label).
- Voor de groep 12-15 jarigen wil de GR wachten op de veiligheidsdata van de BP-vaccin studie.
- Ringvaccinatie wordt afgeraden voor ouders of mantelzorgers van kinderen. (Er is nog beperkte informatie over transmissie beperking door vaccinatie).

Vervolg vaccinatiestrategie

- Eerste bespreking over het vervolg van de vaccinatiestrategie aan de hand van het discussiedocument en de modelleringsresultaten van RIVM. Deze documenten zijn ten opzichte van de vorige vergadering niet gewijzigd.

Uitstel van de 2e dosis:

- Er is weinig nieuwe literatuur beschikbaar sinds het laatste advies hierover daterend van 8 maart.
- De relatieve winst van uitstel van de tweede prik lijkt niet heel groot, maar gezien de hoge infectiedruk (derde golf) is het wel belangrijk deze vraag nogmaals kritisch te bekijken en modelleren.
- Er zijn geen studies die een langer interval dan 8 weken hebben bestudeerd. Ook is het onduidelijk hoe betrouwbaar de nieuwe observationeel studies zijn in dit opzicht. Nieuwe onderzoeksgegevens worden verwacht.
- Dinsdag na pasen zal dit worden besproken.

Aanpassing van de termijn - van 6 naar 9 maanden - van vaccinatie na doorgemaakte COVID-19:

- Er wordt door VWS ook gedacht aan een adviesvraag over aanpassing van de termijn (van 6 naar 9 maanden) van vaccinatie na doorgemaakte COVID-19.
- Zien geen toegevoegde waarde, omdat in de praktijk niets significant gaat opleveren.
- Data laat niet zien dat er goede onderbouwing voor is (studies zijn er tot 6 maanden).

Gezamenlijk briefadvies zal volgende week volgen voor vraagstuk kinderen en uitstel van de 2^{de} dosis.

Groet

5.1.2e