

To: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl]
From: [redacted] [redacted]
Sent: Thur 3/25/2021 2:42:44 PM
Subject: RE: Overwegingen vaccinatie kinderen
Received: Thur 3/25/2021 2:42:45 PM
[GR kinderen&comorbiditeit.docx](#)

Hoi [redacted]

Zoals beloofd. Ik bleek toch ook nog 1 review in het document te hebben staan. Echter, voor zover ik kon zien staan daar niet echt onderliggende ziekten bij naam vermeld...

Groeten, [redacted]

Van: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl
Verzonden: woensdag 24 maart 2021 18:12
Aan: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted]
 <[redacted]@rivm.nl>
Onderwerp: RE: Overwegingen vaccinatie kinderen

Dank – [redacted] misschien handig als we even kijken hoe dit handig te doen. Kun jij onderdeel eruit lichten met de bijbehorende referenties?

From: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl
Sent: woensdag 24 maart 2021 11:29
To: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted]
 <[redacted]@rivm.nl>
Subject: RE: Overwegingen vaccinatie kinderen

Hoi [redacted]

Ik vind het prima om het gevraagde onderdeel te delen, maar wel met disclaimer dat dit geen systematische review is maar opgezet voor intern gebruik.

Groeten,
 [redacted]

From: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl
Sent: Tuesday, March 23, 2021 10:27 AM
To: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted]
 <[redacted]@rivm.nl>
Subject: FW: Overwegingen vaccinatie kinderen

Beste alle drie,

De gezondheidsraad gaat volgende week (dinsdag) onder meer vergaderen over evt vaccinatie van kinderen, met name nu nog kinderen die jonger zijn dan 18 jaar (bv 16-17, maar mogelijk ook nog wat jonger) die tot risicogroep behoren.

De vraag is dus wat er bekend is uit de literatuur mbt comorbiditeit en ernstig beloop op COVID. Is het mogelijk om deel van het overzicht van [redacted] hiervoor te gebruiken? Deze is in principe alleen voor intern gebruik begriep ik.

Daarbij hebben we dan ook nog de optie om bv de samenvatting te delen met de secretaris zodat ze dit voor input kan gebruiken of de info ook mee sturen naar de commissie.

In het eerste geval/optie zullen we het dan wel snel moeten opsturen, zodat ze zelf nog discussiestuk van kan maken.

Groet [redacted]

From: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl
Sent: dinsdag 23 maart 2021 08:23

To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Subject: RE: Overwegingen vaccinatie kinderen

Hoi 5.1.2e,

Op zich denk ik dat de samenvatting over comorbiditeit inderdaad aardig de stand van zaken weergeeft. Het is echter mogelijk dat er artikelen gemist zijn die hier eigenlijk ook vermeld hadden moeten worden. Als dat niet problematisch is, dan kan het onderdeel Comorbiditeit wel gebruikt worden. Misschien dat we het nog even bij Susan kunnen checken? Zij kent mijn samenvatting en het corona-veld.

Groeten, 5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Verzonden: maandag 22 maart 2021 17:10

Aan: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Onderwerp: RE: Overwegingen vaccinatie kinderen

Hi 5.1.2e,

Goed om dan even te kijken hoe we dit richting GR kunnen laten gaan. Relevant is eigenlijk om aan te kunnen geven wat de belangrijkste bevindingen waren tav comorbiditeit. Zouden we daar toch niet jouw samenvatting voor kunnen gebruiken? Met wie kan je dit beste afstemmen?

Gr 5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Sent: maandag 22 maart 2021 14:50

To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Subject: RE: Overwegingen vaccinatie kinderen

Hoi 5.1.2e,

Mijn samenvatting heeft geen officiële status, aangezien ik deze alleen maak en er geen kwaliteitscontrole is op de selecties die ik maak (zowel op wat ik uit de artikelen overneem als exclusies van hele artikelen). Op zich is het een levende samenvatting die ik steeds aanpas op basis van nieuw uitgekomen artikelen. Wel is er een gat geweest tussen ongeveer oktober 2020 en januari/februari dit jaar waarbij er geen systematische search naar artikelen is geweest en ik alleen artikelen die ik toevallig tegenkwam heb bijgehouden. Er zit nu gelukkig weer iemand op die dit doet. Afgelopen weken waren er wel een paar artikelen over comorbiditeit, maar die waren uit Afrika en het Midden-Oosten. Deze heb ik niet meegenomen, op mijn beslissing dat die voor Europa/Nederland minder van belang zijn (een belangrijke comorbiditeit daar was bijvoorbeeld sickle cell disease, dat in Nederland zeldzaam is en dus een veel minder grote risicofactor).

Groeten, 5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Verzonden: maandag 22 maart 2021 14:06

Aan: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Onderwerp: RE: Overwegingen vaccinatie kinderen

Hi 5.1.2e,

Dank hiervoor – uitgebreid overzicht. Ik ga er naar kijken.

De vraag is vast wat we hiervan extern (met de gezondheidsraad) kunnen delen?

En ook of de info tav comorbiditeit bij kinderen geupdate wordt?

Gr 5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: maandag 22 maart 2021 08:45
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: RE: Overwegingen vaccinatie kinderen

Hoi 5.1.2e

Ik denk dat comorbiditeit bij kinderen de belangrijkste factor is. Er is ook wel wat geschreven over etniciteit, maar is lastiger. Zie de meegestuurde samenvatting.
Als je wilt kan ik je op de verzendlijst zetten, zodat je de updates steeds krijgt? Ik probeer 1x per maand een update rond te sturen (wordt wel eens 6 weken...).

Groeten, 5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Verzonden: vrijdag 19 maart 2021 17:06
Aan: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Onderwerp: Overwegingen vaccinatie kinderen

Hi 5.1.2e,

Eerder heb ik begrepen dat jij literatuur mbt kinderen superviseert/coördineert.

De gezondheidsraad buigt zich binnenkort over afwegingen tav vaccinatie van kinderen met name kinderen net iets jonger dan 18 jaar (16-17 of 12-17).

Is er info mbt onder meer bv specifieke risicogroepen in de literatuur? Dwz zijn er groepen die hoger risico lopen op ernstig beloop?

Of zijn er nog andere zaken die relevant zijn in het licht van deze afwegingen.

Ik kon zelf niet de map vinden in de literatuur mbt kinderen. Kun jij mij verder helpen met deze vragen?

Dank, gr 5.1.2e