

To: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Cc: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
From: [redacted]
Sent: Thur 1/13/2022 2:02:51 PM
Subject: RE: Dashboard veranderingen vaccinatiepagina
Received: Thur 1/13/2022 2:02:51 PM

Ik probeer je straks nog wel even te bellen.

TI – uit afstemmingsoverleg komt naar voren dat het RIVM de data mbt leeftijdscategorieën pas 25 januari kan aanleveren, dus niet 20 januari live, eerder 27 januari.

Groet,

[redacted]

Van: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Verzonden: donderdag 13 januari 2022 11:03
Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
CC: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Onderwerp: RE: Dashboard veranderingen vaccinatiepagina

Dank!

Straks even bespreken?

Alvast een eerste reactie.

Opkomst eerste prik wil ik wel blijven tonen. Ook omdat de nieuwe minister wil blijven inzetten op verhogen vaccinatiegraad en de deels nieuwe initiatieven worden opgezet. En dat moet worden gevolgd. En ik wil zoveel mogelijk in de pas lopen met RIVM.

Verzonden met BlackBerry Work
www.blackberry.com

Van: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Datum: donderdag 13 jan. 2022 10:23 AM
Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Kopie: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Onderwerp: Dashboard veranderingen vaccinatiepagina

Dag [redacted]

Op het moment is het dashboard team aan het kijken hoe de vaccinatie pagina zou kunnen verbeteren.

Ik heb de hoofdpunten voor nu even uitgelicht. Als je nog opmerkingen/kanttekeningen of vragen hebt hoor ik het graag.

- **Booster vaccinatiegraad**

- o Vorige week had [redacted] overleg met [redacted] m.b.t. de booster vaccingraad. De wens was geuit om de booster t.o.v. volledig gevaccineerden te tonen op het DB. Op het moment wordt dit getoond t.o.v. de hele bevolking, conform RIVM publicatie.
- o Voorstel van DB: in de grafiek van gevaccineerde mensen door de tijd heen een extra categorie toevoegen over geboosterde Nederlanders. (Bijgaand)
 - Een besluit was snel nodig en dit is geaccordeerd door [redacted]
 - Plan: 20 januari live
 - N.B. Dit geeft niet de 3^e prikken weer, omdat de 3^e prikken worden opgenomen in de ‘volledig gevaccineerde

mensen' aantallen.

- We hebben DB gevraagd om na te denken waar en hoe eventueel de booster vaccinatiegraad t.o.v. volledig gevaccineerden nog elders meer prominent gezet kan worden.
 - TI – het tonen van twee booster vacc graden (t.o.v. hele bevolking & volledig gevaccineerden) kan verwarrend werken voor de burger – heb jij een voorkeur? Het RIVM zal ze allebei tzt gaan tonen.

- 3^e prikken

- Dit getal wordt nu onder de booster meegenomen. Om consistentie in de cijfers te waarborgen wordt het aangeraden dit apart te tonen.
- Voorstel om 3^e prikken als extra tegel op te nemen
 - Uit gedragsonderzoek blijkt dat mensen nu de 3^e prik ook als booster zien
 - 3^e prikken worden niet meegenomen in de booster cijfers in de grafiek 'gevaccineerden mensen door de tijd heen' (Bijgaand voorstel) en dus zal er een discrepantie ontstaan met het totaal aantal booster & derde prikken getal.

- Leeftijdscategorieën

- Leeftijdscategorieën voor de booster vaccinatiegraad tonen
 - TI – absolute aantallen en % (t.o.v. hele bevolking óf volledig gevaccineerden)
- Voorstel van DB: wordt vandaag voorgelegd
- Plan: vanaf 20 januari kunnen deze gerapporteerd en getoond worden.

- Opkomst 1^e prik adviseert DB eraf te halen / archiveren

- Deze stijgt nog gering/ stagneert
- Vanuit gedragsadviseurs wordt aangeraden om te communiceren wat je zou willen dat iedereen doet. Dat zou dus afgeronde basisserie zijn én boosterprik.

- Andere punten

- Noemer - CBS ijkdatum
- Semantiek – afgeronde basisserie

Groet,

5.1.2e



5.1.2e

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport | Programmadirectie COVID-19 |

Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag | Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag |

✉ 5.1.2e@minvws.nl | 5.1.2e

www.rijksoverheid.nl |