

To: 5.1.2e 5.1.2e [5.1.2e @rivm.nl]; 5.1.2e 5.1.2e [5.1.2e @rivm.nl]
Cc: 5.1.2e @lhv.nl; 5.1.2e @lhv.nl; 5.1.2e @nhg.org; 5.1.2e @nhg.org
From: 5.1.2e 5.1.2e
Sent: Thur 1/14/2021 8:13:38 AM
Subject: RE: Startbijeenkomst Werkgroep uitvoering vaccinatie bewoners instellingen/verpleeghuizen onder huisartsenzorg
Received: Thur 1/14/2021 8:14:22 AM

Beste 5.1.2e

Inmiddels krijg ik veel enthousiaste reacties binnen van huisartsenposten met natuurlijk veel vragen. Een belangrijke vraag die gesteld wordt is of de voorgestelde aanpak wel de meest efficiënte én veilige is. Zie hieronder een inhoudelijke reactie.

Het blijft onduidelijk waarom mobiele kwetsbare patiënten vanaf een (kleinschalige) woonvorm bij elkaar gepakt vervoerd moeten worden (wat onveilig is) naar een nieuw in te richten (niet GGD)locatie. NB: veel huisartsen reageren dat er maar weinig kwetsbare ouderen in een instelling zijn die überhaupt mobiel zijn.

Ik hoor graag zsm van jullie.

Tot vanmiddag

"Ik ben zeer verbaasd dat de groep kwetsbare bewoners van verpleeghuizen en instellingen voor corona-vaccinatie per instelling wordt gesplitst in wel 3 categorie op basis van behandelend arts en al dan niet in staat zijn om te reizen. Ik stel me zo voor dat dit ertoe leidt dat op een bepaalde locatie bijv. 60 bewoners worden gevaccineerd door de verpleeghuisarts (of verpleegkundige), 5 bewoners op 1 of andere manier naar de huisartsenpost moeten komen voor vaccinatie en dat voor 3 andere bewoners die onmogelijk naar de huisartsenpost kunnen komen de eigen huisarts (wellicht zelfs meerder huisartsen dus) nog apart langs komt. Dit is niet alleen zeer inefficiënt. Ik begrijp dat deze inefficiëntie bij wel meer onderwerpen speelt als een deel van de bewoners een eigen huisarts heeft en een deel een instellingsarts heeft (medicatie, incontinentiemateriaal etc.). Deze inefficiëntie is normaliter wellicht gerechtvaardigd om andere redenen. Maar in dit geval zou het ook leiden tot verspilling van zeer schaarse corona-vaccins. En risico op verdere verspreiding van Corona bij uitgerekend kwetsbare mensen, omdat zij onnodig moeten reizen. Dat moeten we toch echt kosten wat kost voorkomen lijkt mij.

Is het niet veel logischer om hele locaties te verdelen tussen huisartsen en instellingsartsen? Ongeacht wie de behandelend arts is van ieder van de bewoners in zo'n instelling en ongeacht de vraag of de patiënt nog (met pijn en moeite) kan reizen of niet? En dan de kwetsbare bewoners van instellingen niet te laten reizen? En zo verspreiding van Corona en verspilling van Corona-vaccins te voorkomen? De verdeling van locaties tussen huisartsen en instellingsartsen zou in goed overleg tussen de regionale huisartsenorganisatie en de instellingen kunnen verlopen. Als we weten hoeveel vaccins we op welk moment in de regio kunnen verwachten. En als verpleeghuisartsen vanwege Corona overbelast zijn, kunnen we in het algemeen natuurlijk prima waarnemers inzetten voor de vaccinatie. Maar wel 1 werkwijze per locatie en alles op locatie. Omdat je mag reizen naar 1 volgende locatie en ook medewerkers en jezelf mag vaccineren kun je verspilling dan maximaal voorkomen.

Wellicht zie ik iets (cruciaals) over het hoofd. Maar tot nu toe heb ik niemand kunnen vinden die het gisteren gepresenteerde plan verstandig vindt als ik ze bovenstaand beeld schets."

Met vriendelijke groet,

5.1.2e 5.1.2e

ineen
ORGANISEERT DE EERSTE LIJN

5.1.2e 5.1.2e
5.1.2e
5.1.2e @ineen.nl 5.1.2e

De verstuurde informatie is alleen bedoeld voor de persoon of instelling aan wie ze geadresseerd is en kan vertrouwelijke en/of geheime gegevens bevatten. Elke herziening, verspreiding of ander gebruik van deze informatie is niet toegestaan zonder voorafgaande toestemming van de afzender. Indien u deze informatie per ongeluk hebt ontvangen wordt u verzocht contact op te nemen met de afzender en de informatie te verwijderen uit uw computer.



-----Oorspronkelijke afspraak-----

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

Verzonden: woensdag 13 januari 2021 13:52

Aan: 5.1.2e @actiz.nl'; 5.1.2e @actiz.nl'; 5.1.2e @verenso.nl'; 5.1.2e @nvavg.nl'; 5.1.2e @vgn.nl'; 5.1.2e @snpg.nl'; 5.1.2e @nhg.org'; 5.1.2e @lhv.nl'; 5.1.2e @zorghuis.nl'

Onderwerp: Startbijeenkomst Werkgroep uitvoering vaccinatie bewoners instellingen/verpleeghuizen onder huisartsenzorg

Tijd: donderdag 14 januari 2021 17:00-18:00 (UTC+01:00) Amsterdam, Berlijn, Bern, Rome, Stockholm, Wenen.

Locatie: Web-ex

Beste allemaal,

In de afgelopen dagen is er een scenario uitgewerkt en is door de minister besloten op 25 januari de te starten met deze doelgroep. We beginnen in één regio om daarna in de overige regio's van start te gaan.

Graag nodig ik jullie uit om de aanpak toe te lichten en te bespreken wat hiervoor georganiseerd moet worden. We gebruiken uiteraard wat al met jullie is voorbereid in de werkgroepen van de instellingen en huisartsen.

5.1.2e en ik trekken de operationele uitvoering van dit traject. Voor vragen kunnen jullie bij ons terecht, mijn nummer is 5.1.2e
5.1.2e is de betrokken directeur om zaken op politiek bestuurlijk niveau af te stemmen.

Willen jullie ter voorbereiding de belangrijkste knelpunten delen m.b.t.:

- Verantwoordelijkheden,
- communicatie/ versturen van uitnodigingen en maken afspraak,
- bestellen en bewaren,
- wettelijke toestemmingsverklaring,
- registratie/gegevens/data.

Agenda en stukken volgen.

Graag tot snel!

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

5.1.2e
Programma Implementatie Covid-19 vaccinatie

RIVM

Postbus 1 | 3720 BA Bilthoven

T: 5.1.2e | Kamer 5.1.2e | www.rivm.nl

Aanwezig 5.1.2e

Bezoekadres: Antonie van Leeuwenhoeklaan 9, 3721 MA Bilthoven

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

www.rivm.nl De zorg voor morgen begint vandaag

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

www.rivm.nl/en Committed to health and sustainability