

To: [5.1.2e] [5.1.2e] [5.1.2e] @vggm.nl]; [5.1.2e] [5.1.2e] [5.1.2e] @rivm.nl]; [5.1.2e] [5.1.2e] [5.1.2e] @rivm.nl]; [5.1.2e] @ggdhvb.nl]; [5.1.2e] @ggdhvb.nl]
From: [5.1.2e] [5.1.2e]
Sent: Fri 3/12/2021 4:28:31 PM
Subject: Re: aanvullende diagnostiek na vaccinfalen covid 19
Received: Fri 3/12/2021 4:28:32 PM

Beste allen,

[5.1.2e] (en mijn rivm-mail) heb ik deze niet eerder dan vandaag gezien.

Ik ben het eens met [5.1.2e]

Het sequencen zal sowieso geen probleem zijn als de labs meewerken.

vooral de logistiek van het pakketje is even uitzoeken. Wie gaat dat sturen. de GGD? het RIVM? En wat als het gaat om een ouder iemand die dit heel lastig vindt? met name de eerste periode zal het vooral de ouere groep zijn.

ik verwacht bij duidelijk instructies dat dit goed in te passen is

Groet [5.1.2e]

From: [5.1.2e] [5.1.2e] <[5.1.2e]@vggm.nl>
Sent: Wednesday, 10 March 2021 11:36
To: [5.1.2e] [5.1.2e] [5.1.2e] [5.1.2e]
Cc: [5.1.2e] [5.1.2e]
Subject: RE: aanvullende diagnostiek na vaccinfalen covid 19

Dank voor je mail [5.1.2e]

Vaccin falen zal ongetwijfeld ook bij de Covid vaccins bestaan, maar hoe groot dit zal zijn weten we niet. Ik vermoed dat dit laag is met de hoge vaccine effectiviteit die nu bekend is.

Onderzoek hierna is natuurlijk belangrijk en het antwoord op jouw vragen naar de mogelijke bijdrage van de GGD hierbij is ja. De GGD'en sturen nu ook monsters voor sequencing bij uitbraken of verdenkingen op bijzondere varianten. Ook m.b.t. het toesturen van testsetjes voor vingerprik lijkt me dit ook zeker mogelijk (ook hier eerdere ervaring). Voorwaarde is een duidelijk protocol en instructie voor GGD en deelnemer aan het onderzoek. Bij beperkte aantallen is dat zeker mogelijk.

Met vriendelijke groet,

[5.1.2e] [5.1.2e] [5.1.2e] [5.1.2e]

5.1.2e

BIG nr.: 5.1.2e



Afdeling Infectieziektebestrijding VGGM

T: 5.1.2e

E: 5.1.2e @vggm.nl

W: www.vggm.nl

Gelderland-Midden

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

Verzonden: dinsdag 9 maart 2021 13:41

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

CC: 5.1.2e <5.1.2e@vggm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Onderwerp: aanvullende diagnostiek na vaccinfalen covid 19

Hoi 5.1.2e, 5.1.2e en 5.1.2e

Nu er meer gevaccineerd wordt komen er ook meer meldingen van covid-19 vaccinfalen.

Zoals vanochtend in het responsteam besproken is een Cib-brede werkgroep (met EPI, IDS ,IIV en LCI) bezig met het opzetten van aanvullende diagnostiek bij personen die positief getest zijn voor COVID-19 na vaccinatie.

Doel is om inzicht te krijgen in het vaccinfalen (primair vaccinfalen of waning immunity) en het optreden van infecties met variantvirussen na vaccinatie.

Er wordt gedacht aan de volgende aanvullende onderzoeken:

Sequencen van het reeds voor PCR afgenomen materiaal

Aanvullende serologische diagnostiek op een door patiënt zelf af te nemen vingerprikbloedje
Aanvullende vragenlijst over aard en ernst van eventuele symptomen

Denken jullie dat het in de huidige GGD-praktijk mogelijk is om;
Monsters naar IDS te laten sturen om te sequencen (al dan niet op basis van Ct-waarde)
Patiënten pakketjes te sturen met vragenlijst en materiaal voor zelfafname vingerprikbloed (vergelijkbaar met de BMR-setjes die patiënt zelf naar RIVM kan sturen)

Graag jullie reactie.

En wil één van jullie hier misschien verder over meedenken?

Groeten,

5.1.2e

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

Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden maakt bij e-mail gebruik van SSL/TLS zodat gegevens via een beveiligde verbinding worden uitgewisseld. Wij vragen u om er zorg voor te dragen dat SSL/TLS ook aan uw zijde ingericht is. Uw provider of ict ondersteuningspartij kan u hierbij helpen. Alleen als beide kanten dit instellen is e-mail beveiligd.

DISCLAIMER.

Deze e-mail is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van de inhoud ervan door anderen dan de geadresseerde is niet toegestaan.

Mocht deze e-mail niet voor u bestemd zijn, wilt u deze dan terugsturen en vernietigen?

Openbaarmaking, vermenigvuldiging en verspreiding van deze e-mail is niet toegestaan.

Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden staat niet in voor de juiste en volledige overbrenging van de inhoud van een verzonden e-mail, noch voor de tijdige ontvangst daarvan.
