

To: [5.1.2e] [5.1.2e]@minbzk.nl; [5.1.2e] [5.1.2e]@minvws.nl
From: [5.1.2e]
Sent: Wed 11/25/2020 6:08:00 AM
Subject: FW: Massa vaccinatie: organisatie en beheer
Received: Wed 11/25/2020 6:08:00 AM

Excuus [5.1.2e]

Verzonden met BlackBerry Work
 (www.blackberry.com)

Van: [5.1.2e] <[5.1.2e]@minvws.nl>
Datum: dinsdag 24 nov. 2020 10:07 AM
Aan: [5.1.2e] <[5.1.2e]@minvws.nl>, [5.1.2e] <[5.1.2e]@rijksoverheid.nl>
Kopie: [5.1.2e] <[5.1.2e]@minvws.nl>
Onderwerp: RE: Massa vaccinatie: organisatie en beheer

@ [5.1.2e] wil jij het naar de bedoelde [5.1.2e] sturen?
 Groet, [5.1.2e]

[5.1.2e]
 [5.1.2e] VWS Flex
 06- [5.1.2e]

Managementondersteuning:
 [5.1.2e] [5.1.2e]@minvws.nl

Van: [5.1.2e] <[5.1.2e]@minvws.nl>
Datum: dinsdag 24 nov. 2020 7:52 AM
Aan: [5.1.2e] <[5.1.2e]@minvws.nl>, [5.1.2e] <[5.1.2e]@rijksoverheid.nl>
Kopie: [5.1.2e] <[5.1.2e]@minvws.nl>
Onderwerp: FW: Massa vaccinatie: organisatie en beheer

Hoi [5.1.2e] en [5.1.2e]

Voor jullie

Reageren jullie ook?

Gr [5.1.2e]



[5.1.2e] | [5.1.2e] Publieke gezondheid |
 Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport |
 Parnassusplein 5 | Postbus 20350 2500 EJ Den Haag |
 ☎ 06 [5.1.2e] (secretariaat: * 070 340 6883) |
 ✉ [5.1.2e]@minvws.nl |

Van: [5.1.2e] <[5.1.2e]@baxter.com>
Verzonden: maandag 23 november 2020 11:14

Aan: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>
CC: 5.1.2e < 5.1.2e @baxter.com>
Onderwerp: Massa vaccinatie: organisatie en beheer
Urgentie: Hoog

Geachte mevrouw 5.1.2e

Ons land staat aan de vooravond van een massale vaccinatiecampagne voor COVID-19. Dit wordt wellicht de grootste en meest complexe operatie ooit in zijn soort.

Een robuuste planning moet ervoor zorgen dat het vaccin maximale gezondheidsvoordelen oplevert voor de volledige bevolking en zo de overheden toestaat om levens te beschermen.

Versillende specifieke activiteiten zullen moeten ontplooid worden, zoals:

- Segmentering van de bevolking in functie van prioriteit
- Organisatie van ad hoc-klinieken
- De juiste mensen, op de juiste plaats, op het juiste moment laten vaccineren
- Zorgen voor geschoold personeel
- Zorgen voor passende lokale voorraden vaccins

Gedurende de uitrol zullen communicatie en rapportage van cruciaal belang zijn. Overheden zullen zelf real-time moeten monitoren en zullen nauwkeurige en transparante informatie moeten verstrekken aan het publiek om draagvlak te behouden.

ICNET Protect is een beproefde softwareoplossing die door Baxter is ontwikkeld voor het bewaken en beheren van vaccinatieprogramma's in routine- en massapreventiescenario's. Het biedt ondersteuning voor het volledige beheer van het vaccinatieproces: van de organisatie van ad hoc-klinieken tot aan het beheer en administratie van de vaccins voor de bevolking op basis van immunisatiestatus en beschermingseisen. Het systeem helpt om in real-time de vaccinatiegraad te monitoren.

De software voorziet visuele dashboards om de voortgang van de vaccinatie op te volgen, lokaal, regionaal en nationaal.

Over deze aspecten willen wij graag de dialoog aangaan met Nederlandse en regionale verantwoordelijken om samen te kijken of expertise van derden nodig en wenselijk is in het beheer van de komende vaccinatiecampagne.

Daarenboven kan Baxter met de andere module van ICNET – Outbreak Manager overheden bijstaan om door koppeling van data potentiële contacten in kaart te brengen en clusteruitbraken te beheren.

Wij zijn dus beschikbaar voor een gesprek. Daarnaast is uw suggestie voor andere sleutelcontacten terzake erg welkom.

Wij danken u alvast voor de tijd die hieraan wil schenken en kijken uit naar uw feedback.

Baxter

5.1.2e 5.1.2e
5.1.2e Market Access Netherlands
Baxter B.V.
Kobaltweg 49 / 3542 CE Utrecht
T +31 (0) 30 5.1.2e / M +31 5.1.2e
5.1.2e @baxter.com