

**To:** 5.1.2e <5.1.2e@vzvz.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@omnihis.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@vzvz.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@vzvz.nl>  
**From:** 5.1.2e  
**Sent:** Fri 2/12/2021 7:09:46 AM  
**Subject:** RE: Aanleveren vaccinaties vanuit HAP  
**Received:** Fri 2/12/2021 7:09:47 AM  
[210210 Werkinstructie COVID-19-vaccinatie HAP-BioNTechPfizer-def.pdf](#)

Ik heb gisteren n.a.v. de mail van 5.1.2e aan de Stuurgroep navraag gedaan bij degene die vanuit RIVM betrokken is bij de vaccinaties door HAP's. De instructie, bijgevoegd, is vooraf met mij afgestemd. Ik heb afgesproken dat we kijken of de instructie op dit punt nog aangevuld of aangescherpt moet worden. Voor onderstaand initiatief is m.i. geen ruimte en niet gewenst.

Ik stel voor er straks verder over te praten.

Groet,  
 5.1.2e

---

**From:** 5.1.2e <5.1.2e@vzvz.nl>  
**Sent:** donderdag 11 februari 2021 20:13  
**To:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@omnihis.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@vzvz.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@vzvz.nl>  
**Subject:** RE: Aanleveren vaccinaties vanuit HAP

Hoi 5.1.2e en anderen,

Heb vandaag rondgebeld over deze casus. Allereerst met 5.1.2e gesproken om te verifiëren of en zo ja welke rol zij spelen in deze en welk standpunt zij innemen. Zij zijn overigens 1 van de 8 HIS-sen die vertegenwoordigd zijn in het Hadoks gebied. 5.1.2e geeft aan dat de lijn van PharmaPartners is: blijf registreren in je HIS. Verder gesproken met 5.1.2e en vandaaruit ook helder dat de inzet van andere omgevingen dan het HIS niet aan de orde zou moeten zijn.

Blijkbaar wordt er vanuit de hoek van Huisartsenposten en huisartsenorganisaties ruimte ervaren om andere mogelijkheden van vastleggen en uitwisselen naast het HIS te overwegen. Voor de VG, VVT en GGZ hebben we een heel duidelijke lijn gesteld en die is ook door de koepels klip en klaar aan de instellingen overgebracht, je registreert in een EVS, met uitzondering van VVT waar reeds eerder afspraken waren gemaakt over vastlegging in het ECD/EPD en daar waar het niet past uit te wijken naar het EVS (voor de VG uitzondering waar het HIS ook een rol speelt). Een dergelijke heldere lijn geldt ook voor de huisartsen, vaccinatie registreer je in HIS, en vanzelfsprekend de uitwisseling naar het RIVM dan ook.

Het is sterk aan te bevelen de LHV de leden duidelijk te maken dat er al maanden is gewerkt aan het inrichten van de HIS-sen voor vastlegging en uitwisseling met RIVM. Dat wat Hadoks nu voorstelt is dus niet gewenst, nog los van de haalbaarheid. Immers dan zou Hadoks moeten aantonen dat de vaccingegevens bij de bron (het HIS) beschikbaar worden gesteld en zal men aan de hand van de specificaties een aanlevering met ketentest moeten uitvoeren voor uitwisseling RIVM. Er wordt gesproken over kleine instellingen. Daarvoor is toch een prima oplossing aanwezig? Immers als de huisarts vaccineert in een instelling zorgt hij/zij voor vastlegging in het eigen HIS.

Wat PharmaPartners en andere leveranciers aangeven is dat bij de inzet van een HAP (of andere vormen van huisartsenorganisaties) bij vaccinatie vraagtekens blijven bestaan over de route van gegevensvastlegging. Het blijft een lastig punt om gegevens vast te leggen vanuit bijv. een HAP organisatie van waaruit gevaccineerd wordt. Daarvoor is nu een oplossing gekozen de huisarts verantwoordelijk te stellen voor vastlegging in zijn HIS, maar dat vraagt wel extra inspanningen. De vraag die daarbij nog wordt gesteld: hoe omvangrijk wordt de HAP-organisatie ingezet binnen de vaccinatiestrategie naast de inzet van de huisarts. Wellicht is dit beperkt en zullen extra inspanningen daarmee overzichtelijk blijven.

Het advies: RIVM levert geen ondersteuning bij aanlevering van gegevens uit Topicus HAP (of andere systemen anders dan een HIS) en verwijst Hadoks graag naar de leveranciers van de HIS-systemen die ondertussen de omgevingen gereed hebben voor oproepen, registratie en uitwisseling. Verder aandacht voor eenduidige communicatie vanuit de LHV richting de achterban over de afspraken die er zijn m.b.t. de inzet van het HIS voor het vaccinatieproces (zowel in huisartspraktijken en instellingen).

5.1.2e heeft het onderwerp op de agenda van de projectgroep staan voor morgenochtend. Dan graag afhechten en met LHV de communicatielijn bespreken.

Groet,

5.1.2e

---

**Van:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>  
**Verzonden:** donderdag 11 februari 2021 10:54  
**Aan:** 5.1.2e <5.1.2e@vzvz.nl>  
**Onderwerp:** FW: Aanleveren vaccinaties vanuit HAP

---

**From:** 5.1.2e <5.1.2e@hadoks.nl>  
**Sent:** donderdag 11 februari 2021 09:46  
**To:** 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>  
**Cc:** 5.1.2e <5.1.2e@topicus.nl>  
**Subject:** Aanleveren vaccinaties vanuit HAP

Beste 5.1.2e

Via Pharma Partners heb ik uw emailadres ontvangen om contact op te nemen. We gaan vanuit de verschillende HAP's/zorggroepen in Nederland binnenkort de kleine instellingen vaccineren. Wij willen hiervoor gebruik maken van HAPIS software van Topicus.

Om te voorkomen dat wij uit deze applicatie naast de standaard terugkoppeling aan de eigen huisarts ook frequent per huisarts aparte excel sheets gaan aanleveren welke de huisartsen weer moeten importen om vervolgens te zorgen dat de data naar RIVM gaat, hebben we nagedacht hoe we met zo min mogelijk datastromen en zo min mogelijk handwerk zo snel als mogelijk de gegevens daar te krijgen met zo min mogelijk kans op fouten.

Samengevat komt het er op neer dat we graag de benodigde informatie over de vaccinaties die wij zetten rechtstreeks vanuit Topicus HAP naar willen RIVM sturen; direct vanuit de bron, met zo min mogelijk schakels er tussen.

Vraag aan RIVM is hoe kunnen we deze data aanleveren? Over welke beveiligde verbinding en in welk format?

Heeft u hier nog andere vragen over, bel gerust.

Met vriendelijke groeten,

5.1.2e



hadoks

5.1.2e

President Kennedylaan 15  
2517 JK DEN HAAG  
[www.hadoks.nl](http://www.hadoks.nl)

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](http://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](http://www.rivm.nl/en) Committed to *health and sustainability*

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

This message may contain confidential 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. VZVZ accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.