

To: 5.1.2e [5.1.2e @rivm.nl]
From: 5.1.2e
Sent: Fri 12/18/2020 2:31:28 PM
Subject: RE: 5.1.2e HIS vragen
Received: Fri 12/18/2020 2:31:28 PM
[20200828 Notitie bestellen en leveren pneumokokkenvaccinatie.docx](#)

Dag 5.1.2e

Ik was nog niet toegekomen aan de onderstaande vraag. De precieze wijze moet voor covid nog worden uitgedacht, maar mogelijk helpt het als je alvast weet hoe het gaat voor pneumokokken.

Er wordt niet echt gedeclareerd mbv codes, maar de huisarts geeft "simpelweg" door hoeveel vaccinaties hij heeft gezet.

Als je wilt weten hoe dat eruit ziet kun je de bijlages van het bijgevoegde document bekijken.

Het zou super fijn zijn als er ook een dergelijk document rondom de logistiek voor COVID komt. 5.1.2e wil hier ook mee aan de slag, maar gezien de hectiek van alle dat is dit nog niet gemaakt.

Hartelijke groet,

5.1.2e
 5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>
Verzonden: dinsdag 15 december 2020 16:15
Aan: 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>
CC: 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>;
Onderwerp: RE: 5.1.2e HIS vragen

Beste 5.1.2e,

Dank voor de antwoorden!

De eerste vraag staat los van het CIMS en is nog onbeantwoord.

Wee je wie mij meer kan vertellen over 'HOE wordt precies declareert? Met welke codes precies?'

Groet

5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>
Sent: dinsdag 15 december 2020 15:57
To: 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>
Cc: 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>;
Subject: RE: 5.1.2e HIS vragen

Hi 5.1.2e

Zie onderstaand

Hartelijke groet,

5.1.2e
 5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>
Verzonden: dinsdag 15 december 2020 15:29
Aan: 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>
CC: 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>;
 <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>

Hoi 5.1.2e

Dank voor het delen van het document **ICT-Specificaties voor het COVID-19 Vaccinatie Programma door de Huisartsenpraktijk**

5.1.2h

- Kan je op basis van de declaratie/prestatiecode zien welk vaccin is toegediend? Je zou dan per vaccinsoort een unieke prestatiecode kunnen laten inrichten.

Dat kan veel voordelen hebben:

- o Dubbelcheck. Zo kan je op basis van declaratiedata zien of 2 keer de zelfde vaccin is ingediend
- o monitoring. Er kan bijvoorbeeld snel voor VWS een overzicht gemaakt worden over welke vaccin waar is toegediend (met Vektis data)
- o Onderzoek. Doordat in de declaratiedata de vaccinsoort zichtbaar wordt kunnen bijwerkingen/ lange termijn effecten goed onderzocht worden

Er wordt per vaccinatie een batchnummer geregistreerd. Dat is een unieke code voor een vaccin. Ook wordt geregistreerd via de Z-index om welk vaccin het gaat. In principe moeten deze gegevens naar het CIMS gaan waarmee er gemonitord kan worden, maar goed daarover loopt nu van alles. Declaratie wordt sowieso via de SNPG gedaan en is daarmee geen voorwaarde in de HIS.

- Aan wie moeten HIS laten zien dat ze de eisen hebben omgezet?
 - o RIVM? Worden dan de aanpassingen in de HIS getest door RIVMers (inloggen in HIS en fake data invoeren)? Dat hardt bij de kwaliteitscontrole.

De HIS voert een acceptatietest onder gebruikers uit. Concreet betekent dat 2/3 huisartsen de hele module doorlopen en de verschillende onderdelen testen en accorderen. VZVZ zal ook nog een rol spelen in het testen van de applicatie ook in het kader van de gegevensuitwisseling. Ze zullen een "ketentest" uitvoeren waar gegevensuitwisseling ook onderdeel van is. Gezien de gegevensuitwisseling nu nog even spannend is is dit geen voorwaarde voor betaling voor het eerste gedeelte.

- Dit document omvat, volgens mij die functionele eisen. Zijn er ook afspraken over non-functionele eisen? Of heeft RIVM daar geen verantwoording over/ dus ook niks te zeggen?

Klopt

- "0.2 eis De HIS-Leverancier levert een handleiding" lezen we daar mee? Het is belangrijk dat hier goede communicatiemenen mee lezen zodat het gebruiksvriendelijk is. Instructiefilmletjes (ingebouwd in HIS programma) zijn ook goudwaar.

We lezen niet mee, ik denk hier even over na.

Ik voel er persoonlijk niet heel veel voor om hier ook een extra schijf aan controle te maken, maar anderzijds het meot wel duidelijk zijn. In principe is een groot gedeelte van de functionaliteit hetzelfde als bij de griep waar ze al jaren mee werken. Misschien goed om vrijdag eventjes over te hebben?

- Bij 3.3, p.10 staat "Moderna Gevaccineerd na twee maal een toediening met hetzelfde product, met een interval van 3 weken." Dat moet 4 weken zijn.

Wat scherp, dank je

- Wat is een 'G-Standaard'?

In de G-standaard/Z-index staan alle goedgekeurde medicatie voor de Nederlandse markt. Een his kan alleen medicatie registreren die hier in staat. Voor de HIS'en was het belangrijk dat ze al wisten welke codes er gebruikt gaan worden voor de covid vaccins voordat ze op de markt kwamen zodat ze dit in hun programmatuur konden verwerken.

- Hoe werkt deze punt in de praktijk? Via app op mobiele telefoon van de HA? "1.8 eis Wanneer iemand thuis gevaccineerd wordt, moet de registratie van de vaccinatie via de Covid-module kunnen gaan (t.b.v. adequate registratie en overzichten."

Nee, de huisarts doet dit later als hij weer terug is op de praktijk.

Dit punt gaat er meer over dat mensen die thuis gevaccineerd worden soms niet het reguliere proces volgens in de ICT en soms de uitnodigingsstap "over slaan", omdat de niet in de bulk een uitnodiging krijgen. Uiteindelijk moet je ook zonder deze stap te doorlopen wel kunnen registreren en de HIS moet daar in voorzien.

Zullen we een afspraak maken om deze punten door te spreken? Een deel van mijn vragen zijn evtl. onzin (kan ik nog niet zo goed inschatten, maar ik moet ze wel met je bespreken!)

Groetjes

5.1.2e



5.1.2e COVID-19 vaccinatie programma |

Afdeling Kwaliteit van Zorg en Gezondheidseconomie | Centrum Voeding, Preventie en Zorg

T 5.1.2e | M 5.1.2e | E 5.1.2e @rivm.nl |

Werkdagen: 5.1.2e