

To: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
From: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Sent: Tue 3/31/2020 7:32:51 PM
Subject: RE: LCPS | Verplaatsingen patiënten - capaciteiten personeel

Oooh nou begrijp ik m weer.
En nu dan??

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Verzonden: dinsdag 31 maart 2020 21:31
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Onderwerp: RE: LCPS | Verplaatsingen patiënten - capaciteiten personeel

LCPS ging analyses maken over personele capaciteit, schaarste etc.
Zie mail in de bijlage. Dat is waar de zin van Nicole over ging.

LCPS heeft dit gisteravond weer on hold gezet.

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Verzonden: dinsdag 31 maart 2020 21:22
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Onderwerp: RE: LCPS | Verplaatsingen patiënten - capaciteiten personeel

Waar gaat dit precies over? Wat is on hold gezet en waarom?

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Verzonden: dinsdag 31 maart 2020 20:14
Aan: Kroon, L.M.N. (Nicole) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
CC: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Onderwerp: FW: LCPS | Verplaatsingen patiënten - capaciteiten personeel

Ha,



(11)(1)

Groeten (10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@ortec.com>
Verzonden: dinsdag 31 maart 2020 09:52
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ortec.com>
CC: (10)(2e) <(10)(2e)@ortec.com>
Onderwerp: RE: LCPS | Verplaatsingen patiënten - capaciteiten personeel

Hoi (10)(2e)

Dank dat je hier zo de tijd voor hebt genomen. Ik ben het heel erg met je eens.
Zoals je kunt opmaken uit de mail die ik zojuist stuurde staat het vraagstuk over de personeelscapaciteit momenteel on-hold. Dat vinden wij erg jammer.

We hadden ons vooral gefocust op de capaciteit binnen ziekenhuizen, en daarmee zijn we inderdaad niet volledig. Wel geeft het

een beeld van de relatieve drukverschillen tussen elk van de ziekenhuizen. Op zichzelf al een waardevol inzicht.

Wat betreft **Vernet**. Ik noteer dit. Mochten we er mee verder gaan, dan pak ik het vanaf hier op.

Wat betreft **CBS**. Hier heb ik de data van een paar bronnen bekeken. Inderdaad vrij compleet, al stuitte ik vaak op data op provincieniveau, en zou ik het in het kader van ons vraagstuk fijnmaziger willen bekijken. Hier geldt hetzelfde. Dit staat nu on-hold en ik documenteer wat we er uit hebben gehaald!

Wat je zegt tot slot in jouw stukje over "sturing" slaat weer heel erg terug op het overzicht van de relatieve drukverschillen tussen ziekenhuizen (of regio's). Dit overzicht zou juist het inzicht moeten geven waar de nood het hoogste is, en wat dat dus betekent voor de inzet van extra (schaars) personeel. Hier had onze samenwerking tot uiting moeten komen.

Nogmaals. Mocht vanuit LCPS dit weer op de agenda worden gezet, dan pakken we gelijk door, en weet ik je direct te vinden.

Groeten,

(10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

Verzonden: maandag 30 maart 2020 21:58

Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@ortec.com>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@ortec.com>

Onderwerp: RE: LCPS | Verplaatsingen patienten - capaciteiten personeel

Geen dank (10)(2e)

Heb nog wel een suggestie qua vraagstelling.

Ik denk dat we (deels) de verkeerde kant opkijken. Natuurlijk moeten we een zo goed mogelijk beeld vd ziekenhuizen hebben. Maar niet alleen van de ziekenhuizen.

Ik denk dat als het gaat om capaciteit binnen ziekenhuizen; een van de belangrijkste indicatoren is welke capaciteit er is *buiten* de ziekenhuizen. In vrijwel alle regio's worden nu zorghotels ingericht, thuiszorgroutes ingericht, etc. etc. Alles om zo snel mogelijk patiënten die herstellende of stervende zijn; op een zo goed mogelijke manier op te vangen *buiten* het ziekenhuis.

Daar waar die capaciteit buiten het ziekenhuis nu wordt opgetuigd, zien we ook dat er weer wat lucht ontstaat binnen de ziekenhuizen (hoorde ik net uit Brabant van een bestuurder daar). Het type personeel is ook anders in die organisaties. Veel meer ondersteunend personeel, verzorgende personeel en veel minder verpleegkundig.

Kortom: als jullie een forecast willen van de mogelijke ruimte binnen regio's/ziekenhuizen t/m mei; dan moeten we volgens mij ook in kaart brengen wat er aan (tijdelijke) capaciteit om het ziekenhuis heen wordt opgetuigd; wanneer dat klaar moet zijn, etc. Dat zijn met name besluiten van ROAZ/Veiligheidregio/GGD-GHOR in de regio; maar die moeten we wel in kaart hebben.

Vwb Vernet : waar ik vanmiddag op doelde in aanvulling op de cijfers die wij straks krijgen van Vernet; is dat zij een database hebben die jaren teruggaat en waar je dus ook eerdere griepiepidemieën terug kunt kijken naar de impact op het personeel. Op die manier kun je met bepaalde aannames over wat we nu weten over COVID-19 iit eerdere virussen; volgens mij goede scenario's maken hoe dat zich gaat ontwikkelen. Als ik daar nog wat in kan betekenen; laat het weten.

Vwb CBS : zijn jullie daar nog goed uitgekomen? Dashboard AZW biedt al veel basisinformatie; en met alle open data ook genoeg ruimte voor eigen analyses.

Sturing

Waar wij zelf naar op zoek zijn is een heldere sturing op waar wij het *extra* personeel dat wij via verschillende kanalen nu aan het mobiliseren zijn; in gaan zetten. Dat kan op basis van besluiten van de verschillende roaz-en/ggd-ghor etc.; maar daar is denk ik komende periode ook landelijke sturing op nodig: bij welke regio's en organisaties is de nood het hoogst; wat betekent dat voor de personele vraag en waar moeten wij dus onze matchingscapaciteit op inzetten.

Ik weet dat jullie niet zijn van het zorgen voor genoeg personeel; daar zijn wij voor. Maar we moeten dat wel zo goed mogelijk onderbouwd doen en onze prioriteiten leggen daar waar jullie (en de ROAZ-en) die leggen. Dat is mijn belang bij een goede, gemeenschappelijke analyse/forecast op de verdeling van schaars personeel.

Groeten (10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@ortec.com>

Verzonden: maandag 30 maart 2020 10:47

Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

Onderwerp: RE: LCPS | Verplaatsingen patiënten - capaciteiten personeel

Hoi (10)(2e)

Dank!

(10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

Verzonden: maandag 30 maart 2020 10:30

Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@ortec.com>

Onderwerp: RE: LCPS | Verplaatsingen patiënten - capaciteiten personeel

Deze wel?

https://azwstatline.cbs.nl/portal.html?_la=n1&_catalog=AZW

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@ortec.com>

Verzonden: maandag 30 maart 2020 10:27

Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

Onderwerp: RE: LCPS | Verplaatsingen patiënten - capaciteiten personeel

Hoi (10)(2e)

Die link naar CSB werk voor mij niet, merkte ik vorige keer ook al:

https://azwstatline.csb.nl/portal.html?_la=n1&_catalog=AZW

Kan jij dit wel gewoon benaderen?

(10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@pggm.nl>

Verzonden: maandag 30 maart 2020 10:09

Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@ortec.com>; (10)(2e) <(10)(2e)@ortec.com>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

CC: (10)(2e) <(10)(2e)@pggm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@pggm.nl>

Onderwerp: RE: LCPS | Verplaatsingen patiënten - capaciteiten personeel

Hierbij in de cc de mail en mobiel gegevens van (10)(2e) (10)(2e) en (10)(2e) (10)(2e)

Met vriendelijke groet,

(10)(2e) | Senior Consultant PFZW Datadiensten | (10)(2e) (10)(2e)@pggm.nl | Postbus 117, 3700 AC Zeist |

Noordweg Noord 150, 3704 JG Zeist | www.pggm.nl

Please consider the environment before printing this e-mail



Van: (10)(2e) <(10)(2e)@ortec.com>

Verzonden: zondag 29 maart 2020 13:59

Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@ortec.com>; (10)(2e) <(10)(2e)@pggm.nl>

CC: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

Onderwerp: RE: LCPS | Verplaatsingen patiënten - capaciteiten personeel

[External email: use caution with links and attachments]

Ja, prima! Ik stuur voor die tijd nog even een aanzet op.

Stuur jij de teams-meeting, (10)(2e)?

Hartelijke groet,

(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)

Managing Director | Data Science & Consulting

(10)(2e) | (10)(2e) [@ortec.com](mailto:(10)(2e)@ortec.com) | [LinkedIn](#) | ortec.com



From: (10)(2e) <(10)(2e)@ortec.com>

Sent: zondag 29 maart 2020 13:05

To: (10)(2e) <(10)(2e)@pggm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@ortec.com>

Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

Subject: RE: LCPS | Verplaatsingen patiënten - capaciteiten personeel

Dag (10)(2e)

Fijn! @ (10)(2e): Kan jij ook om 9u?

(10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@pggm.nl>

Verzonden: zondag 29 maart 2020 12:58

Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@ortec.com>

CC: (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@ortec.com>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

Onderwerp: Re: LCPS | Verplaatsingen patiënten - capaciteiten personeel

Beste (10)(2e)

Dank voor je bericht! We zouden inderdaad de analyses hiervoor kunnen maken. Achter de schermen hebben we hier al voorbereidingen voor getroffen. Morgen om 9:00 uur een call doen? Mijn collega (10)(2e) zal hierbij aansluiten. Ik kan vanuit Microsoft Teams een uitnodiging laten uitgaan. We moeten nog wel de officiële toestemming van PFZW regelen. Gaan we morgen mee aan de slag.

Groet

(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@ortec.com>

Sent: Sunday, March 29, 2020 12:45:54 PM

To: (10)(2e) <(10)(2e)@pggm.nl>
Cc: (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@ortec.com>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Subject: LCPS | Verplaatsingen patiënten - capaciteiten personeel

[External email: use caution with links and attachments]

Dag (10)(2e)

Fijn dat je reageerde op mijn whatsapp-bericht. In de cc kopieer ik (10)(2e) en (10)(2e) erbij. (10)(2e) ken je al. (10)(2e) is mijn direct collega en zit dagelijks in het command center in het Erasmus MC. (10)(2e) en ik helpen in opdracht van het LCPS bij het beslissen waar naartoe en wanneer er verplaatsingen van patiënten moet gebeuren. De bedoeling hierbij is dat we kijken naar alle kritieke resources (transport, bedden, personeel, apparatuur,...). Personeel kan daarbij dus ook een bottleneck zijn. In functie van die besluitvorming moeten we dus goede en betrouwbare data hebben die wat zegt over beschikbaarheid van personeel.

Van (10)(2e) begrepen wij dat het PFZW beschikt over de pensioenaangifte data. De gedachte van (10)(2e) is dat deze data inzicht kan bieden in de druk op het zorgpersoneel per werkgever of regio (ingezette FTE's tegenover beschikbare FTE's). Mogelijk dus erg bruikbare data. (10)(2e) is momenteel bezig met het maken van een soort van analyse roadmap. Het lijkt ons erg nuttig om de krachten te bundelen. We zouden daarom ook graag met jou contact willen hebben.

Kunnen wij jou a.s. maandag bellen? Hoe laat?

Fijne zondag,

*Met vriendelijke groet,
Kind regards,*

(10)(2e)

Senior Analytics Consultant

+ (10)(2e) | (10)(2e) @ortec.com | LinkedIn | ortec.com



ORTEC | Houtsingel 5 | 2719 EA Zoetermeer | The Netherlands
Tel. +31 (0)88 678 3265 | (10)(2e) @ortec.com | www.ortec-consulting.com

Please consider the environment before printing this e-mail