

To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Cc: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; covid-19 surveillance <[redacted]@rivm.nl>
From: [redacted]
Sent: Thur 2/25/2021 11:57:57 AM
Subject: RE: Aanpassing pdf: Osiris zkh data vervangen door NICE
Received: Thur 2/25/2021 11:57:58 AM

Super, dan gaan wij hiermee starten! We zullen jullie in de nabije toekomst vast weer vragen voor akkoord. *

Groetjes en fijne dag!

[redacted]

Van: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Verzonden: woensdag 24 februari 2021 21:19
Aan: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
CC: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; covid-19 surveillance <[redacted]@rivm.nl>
Onderwerp: RE: Aanpassing pdf: Osiris zkh data vervangen door NICE

Hoi [redacted]

Een overzichtspagina vind ik een heel goed idee!
 Met inhoudsopgave zou het geen probleem moeten zijn dat data ingedeeld zijn naar bron.

Groeten

[redacted]

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: Monday, February 22, 2021 3:21 PM
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Cc: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; covid-19 surveillance <[redacted]@rivm.nl>
Subject: Aanpassing pdf: Osiris zkh data vervangen door NICE

Hoi [redacted]

We hebben nu al een tijdje NICE ziekenhuisdata tot onze beschikking, daarom lijkt het tijd om de pdf eens aan te pakken en (eindelijk) Osiris ziekenhuisopnames volledig te gaan vervangen door NICE gegevens en uit te breiden met figuren/tabellen met opnames naar o.a. regio/leeftijd/geslacht etc.
 De afgelopen tijd heb ik met het R-team ([redacted]) en met [redacted] afgestemd hoe we dit het beste kunnen aanpakken.

Het idee is om data in de pdf in te gaan delen obv databron (Osiris/CoronIT/NICE/overige databronnen) met een eigen hoofdstuk. De reden hiervoor is om de verschillende databronnen (met de bijbehorende 'gebruiksaanwijzing') overzichtelijk te houden voor de burger, daarnaast levert deze indeling ook minder programmeerwerk voor R-team. Op deze manier zullen echter relevante waarden die een beeld geven over de huidige status van de epidemie (o.a. meldingen, ziekenhuisopnames, R, % pos) verder uit elkaar in de pdf gepresenteerd worden, nu is het idee om een (visueel aantrekkelijke) overzichtspagina in het begin van de pdf in te voegen. Dit is bedoeld om mensen toch een snel een beeld te geven van de huidige status van de epidemie zonder dat men daarvoor veel moet bladeren.

Bijgaand zitten *conceptversies* van het voorstel voor de nieuwe indeling per databron en van de 'overzichtspagina'.
 → Graag zouden wij een akkoord/niet akkoord willen krijgen op het voorstel om de indeling van de data obv databron weer te geven en op de 'draft overzichtspagina'. Zo kan het R-team hier binnenkort mee gaan starten.

We willen deze veranderingen gefaseerd gaan invoeren, zodat de werkdruk verdeelt kan worden over de komende weken. Prioritering zal gedaan worden door T-team (5.1.2e en mij) en op basis daarvan zullen de verandering geleidelijk worden ingevoerd.

Ik hoor graag van jullie! *

Groetjes,

5.1.2e