

To: [redacted], [redacted], [redacted] [redacted] [redacted] @minvws.nl]
 Cc: [redacted], [redacted], [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] @minvws.nl]
 From: [redacted], [redacted], [redacted] [redacted]
 Sent: Wed 4/8/2020 8:43:00 AM
 Subject: RE: Verzoek Nice aanleveren met BSN
 Received: Wed 4/8/2020 8:43:01 AM

ha [redacted]
 dank voor de update. wordt bsn voor gebruik in de nice ook heroverwogen ihkv onderstaande?

Met hartelijke groet,

[redacted] [redacted]

Van: "[redacted], [redacted], [redacted]" <[redacted]@minvws.nl>
Verzonden: 8 apr. 2020 09:39
Naar: "[redacted], [redacted], [redacted]" <[redacted]@minvws.nl>
Cc: "[redacted], [redacted], [redacted]" <[redacted]@minvws.nl>
Onderwerp: RE: Verzoek Nice aanleveren met BSN

Ha [redacted]
 Even een korte update: ik ben met RIVM in gesprek of zij kunnen voorzien in de vraag van LCPS.
 Dat maakt het wellicht een stuk makkelijker omdat RIVM al de data en de modellen heeft.
 Ik hoop uiterlijk morgen hierover uitsluitsel te kunnen geven.

Groeten, [redacted]

Van: [redacted], [redacted], [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Verzonden: woensdag 8 april 2020 09:33
Aan: [redacted], [redacted], [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
CC: [redacted], [redacted], [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Onderwerp: FW: Verzoek Nice aanleveren met BSN

[redacted]
 gezien de discussie en je verzoek tot geen communicatie geef ik deze aan jou door. leveranciers twijfelen aan
 aanleveren bsn cfm advies [redacted] deze week.

chipsoft wacht op antwoord vws alvorens tot realisatie over te gaan.

Met hartelijke groet,

[redacted] [redacted]

Van: [redacted], [redacted] <[redacted]@chipsoft.nl>
Verzonden: 3 apr. 2020 14:56
Naar: "[redacted], [redacted], [redacted]" <[redacted]@minvws.nl>
Cc: "[redacted], [redacted], [redacted]" <[redacted]@minvws.nl>
Onderwerp: Verzoek Nice aanleveren met BSN

Hallo [redacted]

Hierbij het verzoek zoals door ons ontvangen

Met vriendelijke groet

[redacted] [redacted]

Van: [redacted], [redacted], [redacted] <[redacted]@amsterdamumc.nl>

Verzonden: vrijdag 3 april 2020 11:28

Aan: 5.1.2e @itemedical.nl' <5.1.2e @itemedical.nl>; 5.1.2e @itemedical.nl' <5.1.2e @itemedical.nl> 5.1.2e
<5.1.2e @chipsoft.nl>; 5.1.2e <5.1.2e @chipsoft.nl>

CC: 5.1.5 <info@5.1.5.nl>

Onderwerp: COVID-19 aanlevering met csv bestand

Beste lezers,

Meerdere ziekenhuizen hebben aangegeven graag een automatische extractie vanuit hun EPD te doen naar de NICE-COVID registratie.

Tot op heden werden alle COVID-patienten handmatig (3x per dag) aangeleverd maar zeker gezien de grote aantallen voor niet-IC patienten en in sommige ziekenhuizen ook voor IC patienten wordt dit begrijpelijk als belastend ervaren.

We willen ze zeker gezien de drukte de patientenzorg graag ontlasten maar de kwaliteit van de registratie moet wel gewaarborgd blijven. Zeker omdat alle grafieken op 5.1.2h automatisch en real-time gegenereerd worden en deze data ook dagelijks door het RIVM gebruikt wordt voor de capaciteitsmodellering.

We hebben daarom een datadictionary, een voorbeeld csv bestand en ook spelregels voor het csv bestand (beschreven in de datadictionary) opgesteld. [Zie bijlagen](#). Graag willen we van jullie weten of jullie op deze manier de ziekenhuizen kunnen helpen met automatische extractie. Gezien het belang van de continuïteit en correctheid van de NICE database voor het RIVM en VWS willen we dit graag eerst goed testen met 1 ziekenhuis per softwareleverancier. Pas als dit, inclusief updates voor het ziekenhuis, goed verloopt kunnen we overgaan tot verdere uitrol naar andere ziekenhuizen.

Voor meer informatie kan je contact opnemen met info@5.1.5.nl.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

5.1.2e



5.1.2e

5.1.2e
5.1.2e / Department of Medical Informatics
Amsterdam Public Health research institute
Location AMC 5.1.2e Meibergdreef 15, 1105AZ Amsterdam
T: 5.1.2e | E: 5.1.2e @amsterdamumc.nl
W: 5.1.2h