

**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**From:** (10)(2e)  
**Sent:** Mon 11/2/2020 9:43:37 AM  
**Subject:** FW: Project Carve: lopende wob verzoeken en e-mail  
**Received:** Mon 11/2/2020 9:43:38 AM

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** maandag 2 november 2020 09:55  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Project Carve: lopende wob verzoeken en e-mail

Hallo (10)(2e)

We hebben meerdere gescreende medewerkers die deze dossiers zouden mogen zien. Ik ben ook gescreend.

Groeten,  
 (10)(2e)

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** vrijdag 30 oktober 2020 18:44  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** FW: Project Carve: lopende wob verzoeken en e-mail

Is er iemand bij jullie die wel medische dossiers mag zien en verwijderen?? Wil je eens meedenken??

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** vrijdag 30 oktober 2020 18:34  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Project Carve: lopende wob verzoeken en e-mail

Dag (10)(2e) en (10)(2e)

Ik denk dat ik hetzelfde probleem heb en dus ook hetzelfde dilemma als (10)(2e) - maar hoor graag hoe we hier een goede maar ook praktische oplossing voor kunnen vinden .

Vriendelijke groet

(1 (10)(2e)

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

Centre for Infectious Disease Research, Diagnostics and Laboratory Surveillance (IDS)  
 Centre for infectious Disease Control (Cib)  
 National Institute for Public Health and the Environment (RIVM)  
 P.O. (10)(2e) 3720 BA Bilthoven, the Netherlands  
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9, 3721 MA Bilthoven

Phone: +31 (10)(2e)  
 Mobile: +31 (10)(2e)  
 e-mail: (10)(2e)@rivm.nl

BIG no: (10)(2e)

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

---

**Sent:** vrijdag 30 oktober 2020 17:37

**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

**Subject:** RE: Project Carve: lopende wob verzoeken en e-mail

Beste (10)(2e)

Dank voor je email en tips

Probleem is dat ik geen ordening meer heb in mijn inbox: ik ben daar helaas op een gegeven moment mee gestopt door een te grote hoeveelheid en omdat het soms lastig is het in het juiste mapje te zetten als het bij meerdere onderwerpen past.

Ik zoek meestal op onderwerp en /of persoon.

Trefwoorden gaan niet helpen omdat er soms informatie in onverwachte mails zit.

Ik zal het bespreken met (10)(2e)

Het gaat er niet om dat ik bang ben dat de juristen zaken openbaar maken die privacy gevoelige informatie bevat; de juristen mogen zelf die informatie niet krijgen. Eigenlijk niemand buiten mijzelf (of mijn collega- artsen).

(10)(2e)

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

**Sent:** vrijdag 30 oktober 2020 17:23

**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

**Subject:** RE: Project Carve: lopende wob verzoeken en e-mail

Ha (10)(2e)

Dank voor je bericht. Ook ik wil niet dat persoonsvertrouwelijke informatie openbaar wordt. Deze info mag in niet bevoegde handen komen. Ik ken je mailbox niet en ik weet niet hoe je het al hebt geordend maar een deel van onze collega's hebben vergelijkbare issues. Daar zijn oplossingen voor.

Dat hebben we bijvoorbeeld opgelost door ons alleen te machtigen voor die mappen waarin wel corona gerelateerde mails staan, maar geen patiëntendossiers. Betekent wel dat je je uitbox moet checken en daarin de patiëntendossiers zelf moet verplaatsen!

Wij kunnen tips geven hoe je in outlook gemakkelijker de patiëntendossiers kan vinden. Je kan bijvoorbeeld in outlook zoeken op onderwerp of naamgeving. Wellicht dat er uniformiteit in de naamgeving zit zodat je deze er uit kan halen. Ander alternatief is dat je trefwoorden gebruikt waarvan je zeker weet dat je daarmee patiëntendossiers vindt (En vervolgens kan verplaatsen). Kunnen we je uitleggen indien gewenst.

Wij kunnen deze handelingen ook voor je verrichten. Dan zou het helpen als je ons een aantal trefwoorden opgeeft waarvan je zeker weet dat die in de patiëntendossiers voor komen of dat je ons vertelt hoe wij de patiëntendossiers kunnen herkennen. We kunnen dit op twee wijzen doen. We doen het op afstand door je map te kopiëren of je kijkt toe terwijl iemand van ons de werkzaamheden verricht (kan op afstand maar ook in nabijheid). In het laatste geval kun jezelf je mail gedurende de werkzaamheden niet gebruiken.

Wat ook nog zou kunnen is dat wij de mailbox doorzoeken op geschetste wijze en daarbij ook gebruik maken van expertise en software die de informatiespecialisten bij vws hebben (die is 'intelligenter'). Indien gewenst kunnen we hier een stap aan toevoegen. Bijvoorbeeld dat voordat de mails worden overgedragen aan de juristen, je zelf het 'netto-resultaat' krijgt zodat je ook zelf de mails nog kan checken of alle personeelsvertrouwelijke dossiers verwijderd zijn.

Ik hoop dat het op deze wijze werkbaar is voor je. Hoor graag van je!

Alvast een goed weekend en grt (10)(2e)

Ps wellicht ten overvloede: de juristen zijn ook gebonden aan regels en we wijzen hun er op welke documenten echt niet openbaar mogen worden. Tenslotte is er nog altijd het vangnet dat voordat het openbaar wordt gemaakt zal het nog altijd ter controle aan je worden voorgelegd.

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** vrijdag 30 oktober 2020 16:34  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Project Carve: lopende wob verzoeken en e-mail

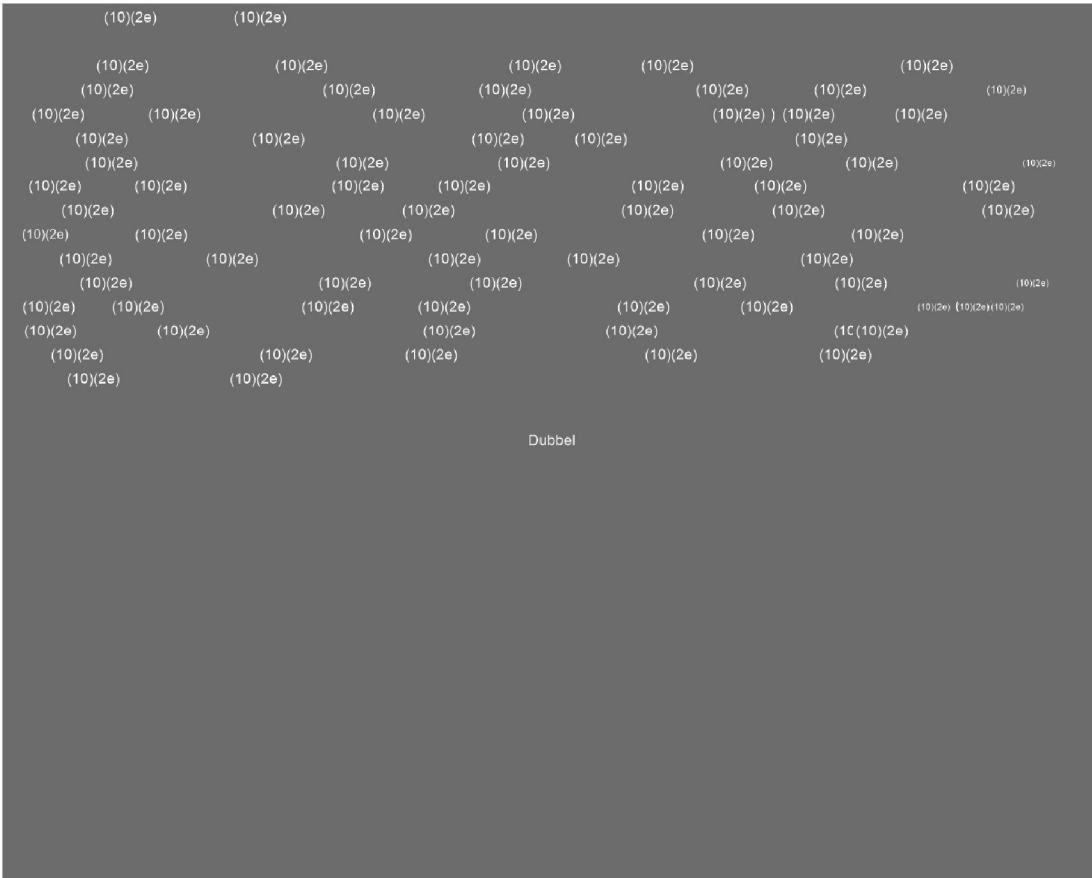
Beste (10)(2e)

Ik ben bang dat ik geen toestemming kan geven voor het maken van een export. In een deel van de emails zit vertrouwelijke informatie over patiënten.

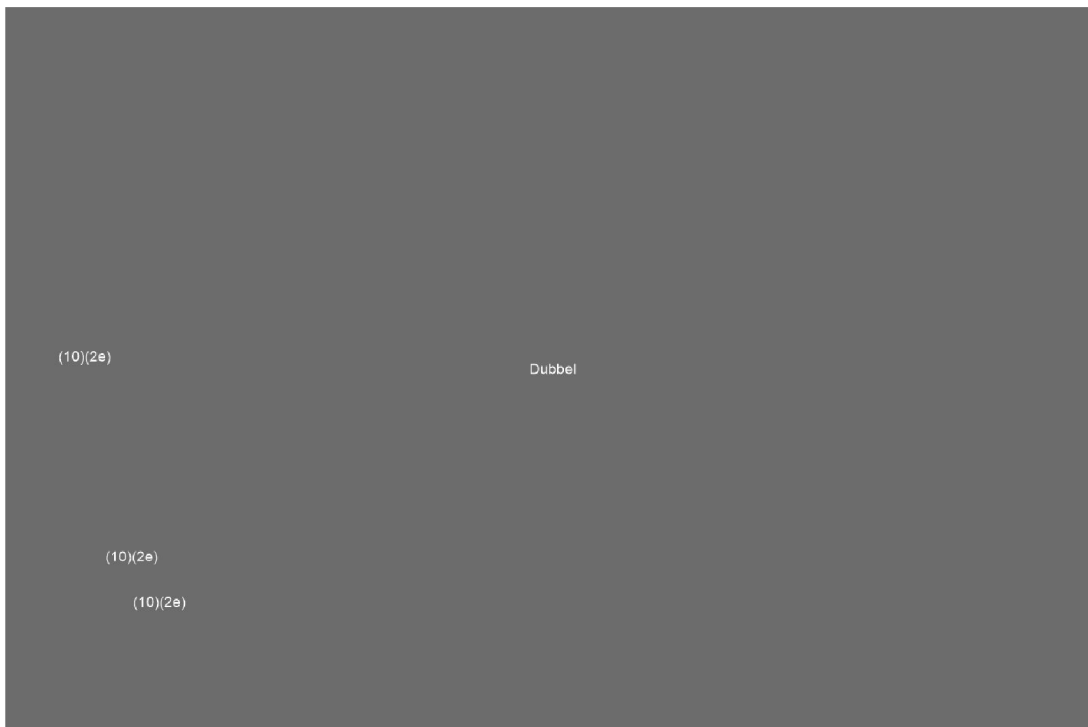
Het is denk ik niet de bedoeling dat juristen dat soort emails in handen krijgen.  
Ik weet niet hoe dit probleem kan worden opgelost.

Het zelf doornemen van al mijn emails is bijna ondoenlijk voor mij- dat kost veel te veel tijd.

Groet  
(10)(2e)







(10)(2e)

Dubbel

(10)(2e)

(10)(2e)