

**To:** (10)(2e) [RE-AMS] (10)(2e) [relx.com]  
**Cc:** (10)(2e) [ELIS-AMS] (10)(2e) [elsevier.com]; (10)(2e) [ (10)(2e) ] (10)(2e) [minvws.nl]; (10)(2e) [rivm.nl]; (10)(2e) [rivm.nl]; (10)(2e) [ (10)(2e) ] (10)(2e) [rivm.nl]; (10)(2e) [ (10)(2e) ] (10)(2e) [minvws.nl]  
**From:** (10)(2e) [ (10)(2e) ]  
**Sent:** Mon 4/6/2020 8:06:43 PM  
**Subject:** RE: COVID-19 Elsevier resource center

Dank (10)(2e) ik breng het hier verder onder de aandacht. Neem aan dat jullie zelf ook actief bekend maken onder de medische doelgroepen.

Met vriendelijke groet,

(10)(2e) (10)(2e)  
 Secretaris Generaal Ministerie van VWS  
 (10)(2e)  
 @ (10)(2e)

Buiten werktijden mailen mag, maar hoeft niet. Beantwoord deze mail op een voor jou geschikt moment.

---

**Van:** (10)(2e) [RE-AMS] <(10)(2e) [relx.com]>  
**Datum:** maandag 06 apr. 2020 10:02 PM  
**Aan:** (10)(2e) [ (10)(2e) ] <(10)(2e) [minvws.nl]>  
**Kopie:** (10)(2e) [ELIS-AMS] <(10)(2e) [elsevier.com]>, (10)(2e) [ (10)(2e) ], (10)(2e) [ (10)(2e) ] <(10)(2e) [minvws.nl]>  
**Onderwerp:** RE: COVID-19 Elsevier resource center

Beste Erik

Laat ik allereerst aansluiten bij de woorden van mijn collega (10)(2e) dat het indrukwekkend is hoe de Nederlandse ziekenhuizen, het ministerie VWS en de Nederlandse regering de regie voeren in de strijd tegen het coronavirus. Vanuit RELX, moederbedrijf van Elsevier, delen wij data en inzichten in die sectoren waar wij actief zijn ten behoeve van gezondheidswerkers, kennisinstellingen en bedrijven om zo te helpen waar we kunnen.

In de brief van 31 maart jl. refereert Minister De Jonge aan het belang van het onmiddellijk openbaar maken van onderzoeksresultaten en -gegevens met betrekking tot COVID-19. Zoals (10)(2e) reeds signaleerde heeft Elsevier al in januari een zogenaamd resource centre opgezet waar de allerlaatste wetenschappelijke informatie en andere inzichten over COVID-19 gratis beschikbaar worden gemaakt. In zekere zin is dit geen 'open access' of 'open science' maar gewoonweg onze bijdrage van het openbaarmaken van content die onderzoekers en artsen goed kunnen gebruiken in hun zoektocht naar een vaccin of optimalisatie van een behandeltraject.

Naast het Elsevier '[Novel Coronavirus Information Centre](#)' – en het vergelijkbare '[resource centre van The Lancet](#)' – heeft Elsevier op nog andere manieren die relevante content gratis beschikbaar gesteld:

- In overleg met het Witte Huis heeft Elsevier toegang tot alle corona-gerelateerde informatie beschikbaar gesteld op PubMed Central, het archief met biomedische en lifesciences artikelen in de VS, waaraan het [Europe PubMedCentral](#) gelieerd is.
- Voor artsen is er een gestandaardiseerde, 'evidence-based' [COVID-19 klinische toolkit](#) ontwikkeld. Hier kunnen artsen terecht voor beter inzicht in symptoombeheer, diagnose en adviezen voor de juiste behandeling.
- Via het [ClinicalKey Student platforms](#) is er voor medische studenten gratis toegang tot ClinicalKey, Elsevier's informatiebron voor klinische content.

Ik deel deze initiatieven nu met je om een heldere indruk te schetsen waar wij VWS mogelijk bij kunnen helpen. Mocht er iets tussenzitten wat voor VWS interessant is, dan zijn we logischerwijs meer dan bereid hier snel gehoor aan te geven, om een specifieke oplossing te vinden voor Nederland.

Vriendelijke groet

(10)(2e)

(10)(2e)

**RELX Group**

Mobile: (10)(2e)

[Find out more about RELX here!](#)

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)> <(10)(2e)@minvws.nl>  
**Sent:** Sunday, March 22, 2020 9:26:00 PM  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)> (ELS-AMS) <(10)(2e)@elsevier.com>  
**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)>, (10)(2e) <(10)(2e)> <(10)(2e)@minvws.nl>  
**Subject:** RE: COVID-19 Elsevier resource center

\*\*\* External email: use caution \*\*\*

Dank! Of jullie verder nog iets kunnen betekenen weet ik niet 1,2,3, ik zou de vraag liever weer terug aan jou stellen.

Met vriendelijke groet,

(10)(2e) <(10)(2e)>

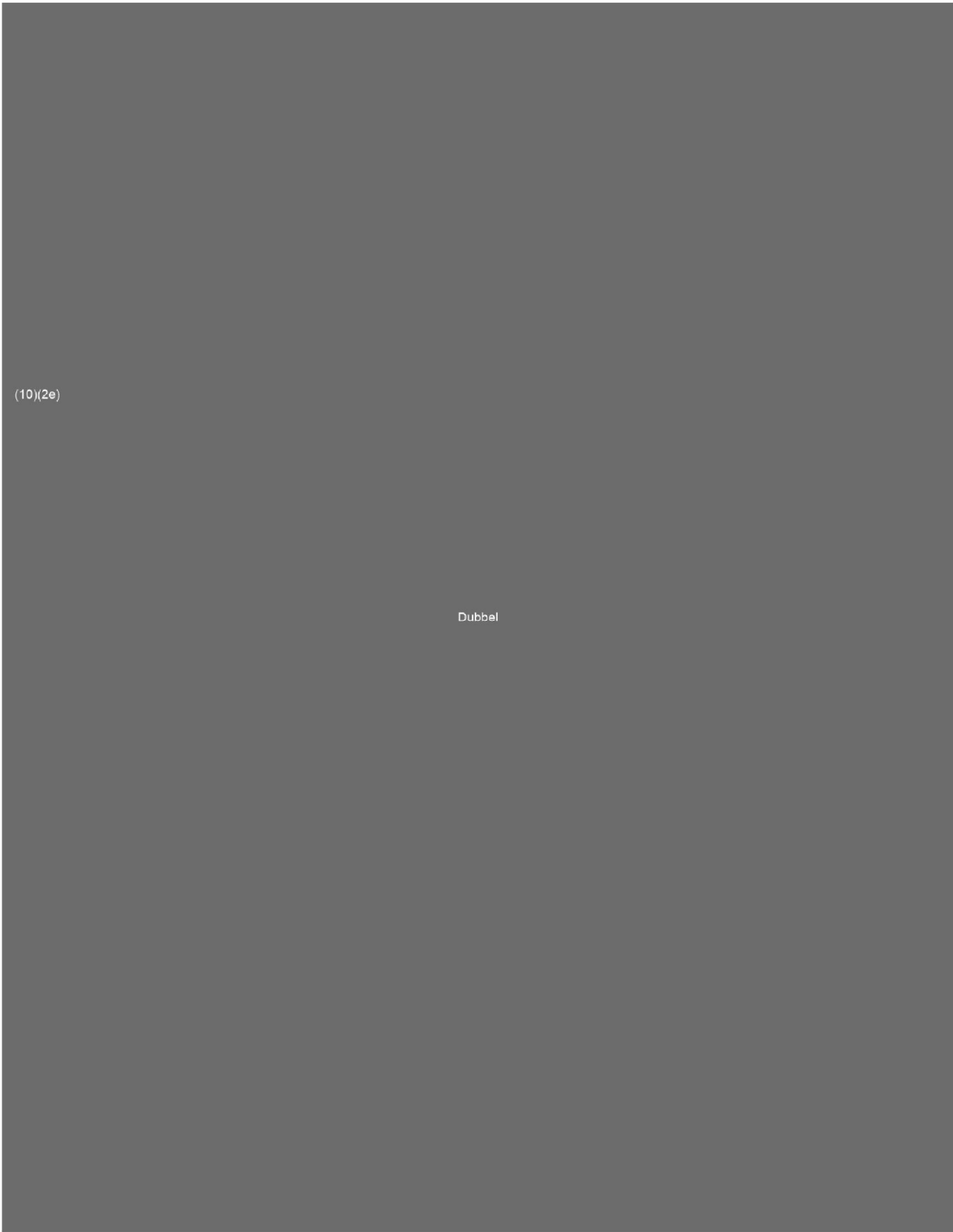
Secretaris Generaal Ministerie van VWS

(10)(2e) >

@egerrit

Buiten werktijden mailen mag, maar hoeft niet. Beantwoord deze mail op een voor jou geschikt moment.





(10)(2e)

Dubbel