

To: 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e @uhasselt.be]
From: 5.1.2e 5.1.2e
Sent: Fri 3/26/2021 5:23:19 PM
Subject: RE: korte vraag - publicaties EpiPose
Received: Fri 3/26/2021 5:23:19 PM

Ha 5.1.2e

Een andere publicatie is <https://journals.plos.org/ploscompbiol/article/comments?id=10.1371/journal.pcbi.1008409>, weet niet meer of hier EpiPose bij is genoemd

Wat we kunnen toevoegen is een model voor vaccinatie strategieen <https://www.rivm.nl/documenten/expected-outcome-of-covid-19-vaccination-strategies>.

We hebben een model ontwikkeld dat heel kort wordt beschreven op de RIVM website, hier komt binnenkort (volgende week) een update. Alle modellen staan beschreven op <https://www.rivm.nl/coronavirus-covid-19/hoe-berekeningen-bijdragen-aan-bestrijding-van-virus/rekenmodellen>,

Vriendelijke groeten,

5.1.2e

From: 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e@uhasselt.be>

Sent: vrijdag 26 maart 2021 10:48

To: 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Subject: korte vraag - publicaties EpiPose

Dag 5.1.2e

We hebben momenteel 1 publicatie van RIVM als output van het EpiPose project:
<https://www.eurosurveillance.org/content/10.2807/1560-7917.ES.2021.26.8.2000994>

Zijn er nog andere publicaties die nog niet in het overzicht geraakt zijn?

Je had ook eens vermeld dat er een forecasting/modelling tool ontwikkeld is binnen RIVM maar ik vind die precies niet terug op de website van RIVM. Kan je me hier wat meer informatie over geven aub?

Groeten,

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

Data Science Institute (DSI)

Center for Statistics (CenStat)

T 5.1.2e
T 5.1.2e

www.uhasselt.be/DSI

Universiteit Hasselt - Campus Diepenbeek

Agoralaan 5.1.2e Diepenbeek

Kantoor 5.1.2e