

E team overleg

7 juli 2020

Aanwezig: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)

Het doel van het E team is het uitvoeren van verdiepende surveillance, om een beter beeld te krijgen van de epidemiologische situatie van COVID-19 in Nederland. Hiervoor willen we meer grafieken/ tabellen genereren op basis van onze surveillance bronnen en deze zelf duiden en beoordelen. Relevante signalen worden doorgestuurd naar responsteam en signaleringsoverleg.

Op dit moment komt het E team niet aan deze taken toe, omdat we allemaal druk zijn met andere taken of het verkennen van nieuwe surveillance datasets (10)(2e) HPzone en Huisartsen data, (10)(2e) verpleeghuisdata, (10)(2e) teststraten). Ook komt de zomervakantie er aan, dus de komende weken zullen we nog steeds niet erg veel E taken gedaan krijgen. Wel leggen we een excel-lijst aan van gewenste extra surveillance output voor eigen gebruik. Wie dan tijd heeft kan aan de slag met het schrijven van een code hiervoor. Als zinvolle output is gemaakt in SPSS, Stata of SAS kan dit vervolgens door onszelf of R team geïmplementeerd worden in R.

Naast deze eigen wensenlijst komen regelmatig ad hoc vragen van intern (bv responsteam, OMT) en extern (pers, VWS) waar ook het E team een rol in zou moeten spelen. Op dit moment pakken vooral T en R team dit op.

(10)(2e) geeft aan dat ze vanaf volgende week ongeveer een dag per week tijd heeft voor E team taken, (10)(2e) laat T team weten dat zij (10)(2e) kunnen vragen voor ad hoc vragen.

We zullen ook (10)(2e) vragen of ze een rol wil spelen in het E team; zij werkt in R en kan mogelijk wat items van de wensenlijst programmeren.

(10)(2e) wordt gevraagd of ze de huisartsen-data van (10)(2e) kan overnemen.

(10)(2e) vertelt dat de verpleeghuis-data pas over zo'n 2 maanden bruikbaar zal zijn. Zij gaat eerst op vakantie en is ook druk met jaarrapportages en T team, en daardoor ook weinig beschikbaar op korte termijn,.

(10)(2e) is nog druk met de teststraten data, maar dit wordt steeds meer geïmplementeerd in reguliere surveillance wat ruimte zal geven voor E taken (na vakantie van 1 tot 21 aug).

(10)(2e) heeft een SAS import en opschoon script waar (10)(2e) van gebruik kan maken bij ad hoc analyses op osirisdata.

We plannen nu een wekelijks overleg.