

To: Minister van VWS[5.1.2e @minvws.nl]
From: 5.1.2e 5.1.2e
Sent: Thur 9/24/2020 10:14:15 AM
Subject: 2e Golf
Received: Thur 9/24/2020 10:14:19 AM

Geachte heer de Jonge,

Er zijn momenteel (weer) stevige problemen met corona besmettingen. Het huidige beleid heeft o.a. als speerpunt om de huidige testcapaciteit in overeenstemming te brengen met de vraag. Dat daar een pijn punt zit is een understatement.

Dit hoeft niet zo te zijn.

De afgelopen tijd zijn wij bezig geweest om onze technologie, die momenteel internationaal wordt ingezet, bij de overheid onder de aandacht te brengen. Gebleken is dat "de Overheid" zelfs in deze tijd een abstractie blijft een beperkt luisterend oor. Laten wij duidelijk zijn, de redenen hiervoor zijn veelal positief, werkdruk om er maar een te noemen.

Echter wij stellen ook vast dat als wij kijken wat de uitkomsten zijn van het toepassen van onze technologie er veel belangstelling is. Ik noem diverse veiligheidsregio's, bloedbanken, huisartsen maar ook op diverse niveaus binnen VWS en het RIVM.

Maar niemand neemt een besluit.

Wat zijn dan de uitkomsten?

- Voor een actueel overzicht verwijst ik u naar meegeleverde pdf
- Puntsgewijs:
 - o Beantwoording van vragenlijst leidt tot een diagnose, (diagnose moet wel bevestigd worden door de zorgverlener) direct gevolg;
 - Inzichtelijkheid in aantal besmettingen:
 - o Inrichten teststraten daar waar het nodig is
 - o Capaciteitbepaling op basis van cijfers en niet op basis van gebeurtenissen
 - Op landelijk, regionaal en op postcodegebied (dit indien de eerste 4 cijfers van de postcode door de burger wordt opgegeven – indien de politiek dit wil)
 - Real time
 - Inzicht in de ontwikkeling van de besmettingshaard
 - o Deze analyse vindt plaats vanuit de achterliggende AI
 - Het AI-systeem geeft een voorspelling in ontwikkeling van de besmetting van 10 tot 12 dagen
 - Het AI-systeem kan reeds voorhanden zijnde data zoals b.v. van de OLVG en LUMC-app meenemen in de analyses
 - Het systeem, doordat het nu operationeel wordt ingezet, is zelflerend waardoor de kwaliteit van de diagnose alsmede de voorspellingen beter worden. Immers hoe meer data hoe beter
 - Anoniem
 - Systeem kan snel geïntegreerd worden in het "Corona-Melder" app initiatief van het VWS

o Hierdoor wordt binnen de app vastgesteld of iemand corona heeft dan wel risico loopt, dan wel gezond is. Nu is het zo dat je dat zelf kenbaar moet maken in de app.

- Meertalig
- Integratie met het Nederlands Zorgsysteem, zodat huisartsen kunnen worden geïnformeerd over het aantal besmettingen in hun aandachtsgebied

Al deze voordelen kunnen de kwaliteit van het Nederlandse beleid verregaand optimaliseren.

Vermeld ik u dat wij hebben geparticipeerd in de preselectie ter voorbereiding op de appathon eerder dit jaar. Dat wij indertijd niet zijn geselecteerd zal een resultante zijn van de veelheid aan oplossingen die beoordeeld moesten worden binnen een zeer korte tijdsspanne. Laat niet onverlet dat de oplossing is/wordt uitgerold in de VS, India en Israël.

Uw hulp is gewenst.

Vriendelijke groet,

5.1.2e 5.1.2e IPT-Robotics

Telefoon: 5.1.2e
Mobiel : +31 5.1.2e (available via What's-App)
Skype : 5.1.2e
Huizermaatweg 460
1276 LM Huizen

A Kadima Telemedicine Company

