

Getallen:

- ANT: 20 mil patiënten contacten per jaar → normaal jaar
- ONT: 1 mil patiënten per jaar in een reguliere situatie
- Regulier verbruik al 1 chirurgisch mondmasker per patiënt/familie (98% van de gevallen 1 per patiënt)
- Regulier en preventief is er weinig tot geen verschil
- COVID verdachte patiënten zorg → behandelingen worden uitgesteld
- Acute covid mondzorg waren er 7/8 per dag per provincie tijdens de lockdown met covid
- Nu na de Lockdown zijn het enkelen per dag per provincie
- Jassen regulier tijdens chirurgische ingrepen ook en tijdens acute covid behandelingen.

Methodologie:

- Kerngetallen moet veel hoger zijn voor hele mondzorg → eerder rond de 13.000 medewerkers in de mondzorg.
- Elke tandartsassistente heeft ook masker op tijdens regulier gebruik, wisselen ook elk contactmoment. Meenemen in kerngetallen?
- Contactmomenten lijkt een betere optie dan werkdagen als de data beschikbaar is (CBS?) Samen met de alliantie gaan ze dit bekijken.
- Acute covid mondzorg inderdaad vanuit patiënten aantallen berekenen.

Voorraad en aanvoer

- Bestellen grotere batches, maar geen voorraden die groter zijn dan 2 maanden. Alles is goed te krijgen behalve jassen en handschoenen. Kans zeker aanwezig dat dat via LCH gaat lopen. Grootste nood op jassen.
- Huidige reguliere aanvoer voornamelijk via reguliere kanalen.
- LCH heeft Corona acute mondzorg tijdens crisis voorzien van PBM.