

De nieuwe boostercampagne: veel tamtam over een 'valling'?

Geschreven Door Redactie op 20 Sep, 2023

MIAMI, FLORIDA - DECEMBER 15: A healthcare worker at the Jackson Health Systems receives a Pfizer-BioNtech Covid-19 vaccine from Susana Flores Villamil, RN from Jackson Health Systems, at the Jackson Memorial Hospital on December 15, 2020 in Miami, Florida. Jackson Memorial Hospital began the vaccination of frontline healthcare workers joining with hospital systems around the country as the COVID-19 vaccine is rolled out. (Photo by Joe Raedle/Getty Images)

'Ja maar' en

'Ja maar' en, nee, maar toch : experten struikelen over hun eigen uitspraken.

Je hoeft dekrant niet langer open te slaan om over corona te lezen want de boosterreclame – verpakt als coronanieuws – heeft elke voorpagina bereikt. Door een toevallige samenloop van omstandigheden vinden een nieuwe variant en een nieuw vaccin zich in eenzelfde timing. Vorige maand besteld, nu al aangekomen. Laat de boostercampagne beginnen.

Die campagne is eigenlijk al een tijdje bezig. Het begon door aan te kondigen dat de corona niet terug is van weg geweest, maar altijd is gebleven, doch nu weer toeslaat. Hoe ze dat weten? Nou, weten niet echt, want er wordt niet meer gemeten. Nu ja, wel in het afvalwater. Nu goed het 'is' zo.

Toch is het voor experten over eieren lopen, want het vertrouwen in vaccins is gedaald. Daar kwam **Pierre Van Damme eerder dit jaar** ook achter. Maar de brave man had geen idee hoe dat zou kunnen komen. "We weten namelijk dat eerst het vertrouwen in vaccins zakt, dan pas de vaccinatiegraad", zei Van Damme. "Daarom moeten we net nu extra investeren in de eerstelijnszorg en informatiecampagnes opzetten."

Tiens? Zou het communicatief gestuntel van wetenschappers als vaccinoloog Pierre Van Damme tijdens de coronapandemie daar iets mee te maken kunnen hebben? Juist, communicatief gestuntel, het is vandaag niet anders. We lezen her der verschillende versies van de waarheid die door de zeef van het voortschrijdend inzicht zijn gegaan.

Wanneer je onderstaande uitspraken toetst aan uitspraken van pakweg een jaar geleden, dan kan je niet anders dan de wenkbrauwen fronsen. We citeren er enkele:

In 'De Morgen': "Volgens de American Medical Association zijn covidbesmettingen mettertijd wat milder geworden. Niet alleen doordat herhaaldelijke vaccins en besmettingen onze afweer hebben verbeterd, maar ook doordat de recentere varianten zich wat hoger in de luchtwegen ophouden."

In 'Het Laatste Nieuws' geeft Marc Van ranst antwoord op vragen van lezers: "Nadine (48) : Is er nu al meer informatie over blijvende gevolgen van vaccinatie? De covidvaccins worden immers toch al een tijdje gebruikt? Va,n ranst: "Ja hoor, we weten inderdaad al een pak meer over de vaccins en het virus. En er is niets te melden. Er is een wat hoger risico op myocarditis (ontsteking van de hartspier) bij jonge mannen, maar dat risico is lang niet zo hoog dan als die persoon zonder vaccinatie covid zouden krijgen.""

In 'Het Nieuwsblad': "Hoe goed werkt dat? En hoe lang ben ik beschermd?

"We weten dat dit vaccin zéér goed is in het boosten van ons immuunsysteem, zowel qua antistoffen als qua T-cellen", zegt vaccinoloog Isabel Leroux-Roels (UZ Gent). "Die eerste versterken ons afweersysteem vrijwel meteen, maar verdwijnen na een paar maanden

weer uit ons lichaam. De T-cellen blijven dan weer wat langer – tot een jaar – hun werk doen en beschermen vooral tegen ernstige ziekte.

Belangrijk is ook om te weten dat het hier om gerichte immuniteit gaat, veel beter aangepast aan de omikronvarianten die nu voornamelijk circuleren.””

‘De Morgen’: “We zien wel dat de viruscirculatie toeneemt, terwijl het in de ziekenhuizen rustig blijft”, zegt Van Gucht. “Dat wijst erop dat onze immuniteit behoorlijk standhoudt.”

‘HLN’: “ Wat als ik al meerdere infecties heb meegemaakt? De meeste mensen zullen het virus inmiddels wel al een paar keer tegen het lijf zijn gelopen. “Gezonde volwassenen kunnen dat ook als een soort booster beschouwen”, zegt Van Gucht. “Al is het tegenwoordig vaak niet duidelijk of je al dan niet besmet bent geweest.””

‘De Morgen’: “Hoe gevaarlijk is corona eigenlijk nog? Dat weten we niet exact. Omdat we geen precies zicht meer hebben op het aantal besmettingen, is het onmogelijk om cijfers te plakken op het risico om bij besmetting ernstig ziek te worden.”

‘HLN’: “Filip (29): Blijkbaar loopt het storm voor de covidvaccins. Zullen er wel genoeg beschikbaar zijn? “Dat zal echt geen probleem zijn, er zijn er genoeg van. De overheid koopt er genoeg aan en ze worden zelfs in ons land gemaakt. Dat is iets anders dan de griepvaccins, waarbij we afhankelijk van bedrijven die maar een beperkte voorraad aanmaken.””

En tot slot de hamvraag in ‘De Morgen’: “Waarom dan toch nog een extra prik? “Eerdere vaccinaties en infecties beschermen ons nog steeds”, zegt Van Damme. “Maar die bescherming zwakt mettertijd af. Met de boosterprik ga je met een opgekrikte en beter tegen de huidige varianten opgewassen immuniteit de winter in.”

