



Covid 19, een gewone griep?

door

Prof. em. dr. H.C.J. (Harry) Ottenheijm

woensdag 18 januari 2023 om 20:30 uur bij 4Events (Pica Mare)

Het lijkt erop dat de coronapandemie, veroorzaakt door het SARS-COV virus, aan het uitdoven is. Dat mag ook wel, nu die ons bijna drie jaar geplaagd heeft. Maar veel mensen zitten nog met de restverschijnselen van de door het virus veroorzaakte ziekte, de zogenaamde long-covid. En het virus steekt hier en daar nog flink de kop op, met name in China.



In de voordracht zullen op een laagdrempelige wijze een aantal wetenswaardigheden over het virus, de pandemie en haar bestrijding besproken worden. De toegediende vaccins zullen worden toegelicht en het wantrouwen, dat ze opwekken zal aan bod komen. Er zal worden uitgelegd dat het geen gentherapie is en dat ze niet experimenteel zijn.

Is zo'n betoog mosterd na de maaltijd nu de pandemie uitdooft? De spreker denkt van niet. Vroeg of laat zal een nieuwe epidemie uitbreken die veroorzaakt wordt door een virus. Laten we leren van het gebeurde.

Wie is Harry Ottenheijm?



Harry (1943) is emeritus hoogleraar medicinal chemistry. Hij studeerde scheikunde met natuurkunde en wiskunde aan de Rijksuniversiteit van Groningen en vervolgens aan de Johann Wolfgang Goethe Universität in Frankfurt/Main (Duitsland), waar hij in 1968 promoveerde. Vervolgens werkte hij vier jaar in de VS en daarna vijftien jaar aan de Radboud Universiteit (Nijmegen). In 1986 stapte hij over naar het bedrijfsleven. Hij werd hoofd van de medicinale chemie bij N.V. Organon in Oss, een functie die hij vanaf 1988 combineerde met een aanstelling als hoogleraar, eerst aan de VU in Amsterdam en daarna aan de Universiteit van Maastricht.

Behalve als lid van de Activiteitencommissie kennen we Harry van eerdere voordrachten op zijn vakgebied: deel 1 'Geneesmiddelen, wat zijn dat?' en deel 2: 'Geneesmiddelen, weet wat u slikt!', 'maar ook over 'De mens is gemaakt van sterrenstof' en 'De oerknal, is er leven buiten onze aarde?' De lezingen waren een succes. Ook deze lezing is een aanrader.

Dus noteer woensdag 18 januari in de agenda en kom naar 4Events

aanvang lezing 20:30 uur
inloop vanaf 20:00 uur

