

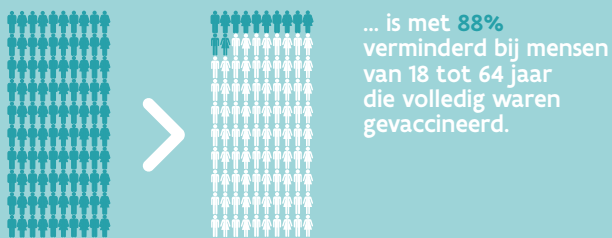


Waarom vaccinatie tegen COVID-19 belangrijk is

Vaccinatie is onze belangrijkste troef om de COVID-19-pandemie tegen te gaan. Vaccinatie kan voorkomen dat je ernstig ziek wordt en redt levens. Dankzij vaccinatie moeten er ook minder en minder snel dingen verboden of gesloten worden. Heel belangrijk dus om je te laten vaccineren. Niet alleen voor jezelf, maar ook voor elkaar.

De onderzoeksinstelling Sciensano heeft op basis van de besmettingen en ziekenhuisopnames berekend hoeveel bescherming de vaccinaties geboden hebben*:

Het risico om in het ziekenhuis te worden opgenomen als gevolg van COVID-19...



Het risico om op de afdeling Intensieve Zorgen te worden opgenomen als gevolg van COVID-19 ...



Het risico om na ziekenhuisopname te overlijden aan COVID-19...



De kans dat iemand die eerder al COVID heeft door-gemaakt opnieuw besmet geraakt, is **iets meer dan 5 keer zo hoog** dan de kans dat iemand die volledig gevaccineerd is toch nog besmet geraakt.



Uit het onderzoek van Sciensano naar besmetting en vaccinatie in Vlaanderen blijkt dat in de periode tussen 18 en 31 oktober 2021 (vierde golf):



Wat is het effect en de veiligheid van boostervaccinatie?

Als je gevaccineerd bent en je komt met het virus in contact, dan ben je niet alleen zelf beter beschermd, maar zal je ook minder snel andere mensen besmetten. Bovendien:

- Help je de verspreiding van het virus (en mogelijke varianten) tegen te gaan;
- Bescherm je kwetsbare mensen die niet gevaccineerd kunnen worden;
- Verlicht je de druk op het zorgsysteem;
- Versterk je je opgebouwde afweer opnieuw met een boosterprik.

*Cijfers zijn afkomstig uit het onderzoek van Sciensano naar besmetting en vaccinatie in Vlaanderen in de periode tussen 18 en 31 oktober 2021 (vierde golf).