



Je laten vaccineren is het beste plan, zodat het leven straks weer starten kan.



Vlaanderen
is zorg

Zorg jij mee voor groepsimmunititeit?

WE HEBBEN JE NODIG!

Alleen samen kunnen we het coronavirus stoppen. Door iedereen te vaccineren, kan het virus zich niet meer verspreiden. Anders zal COVID-19 blijven opduiken en nieuwe varianten ontwikkelen.

Bescherm jezelf en zorg zo ook mee voor groepsimmunititeit. Zodat ons leven niet meer stopt, maar wel het virus.

EENVOUDIG, GRATIS, SNEL

Je laten vaccineren is een kleine moeite, maar een **heel belangrijke daad**. Want als zo goed als iedereen gevaccineerd is, kunnen we **groepsimmunititeit bereiken**.

HET CORONAVACCIN IS VEILIG EN UITGEBREID GETEST

De coronavaccins zijn **getest op tienduizenden mensen**. Er zijn geen stappen overslagen in de veiligheidstests. Het vaccin is er zo snel omdat het voorrang kreeg in labo's over de hele wereld. De Europese goedkeuring garandeert dat het stuk voor stuk betrouwbare vaccins zijn.

WAAROM EEN CORONAVACCIN?

- ✓ zelf gezond blijven
- ✓ je familie beschermen
- ✓ minder ziekenhuisopnames en doden = minder maatregelen
- ✓ samen groepsimmunititeit bereiken = terug normaal leven
- ✓ corona remmen



Wist je dat?

Vaccinatie pokken de wereld heeft geholpen? Door iedereen wereldwijd te vaccineren, kreeg het virus geen kans meer om zich te verspreiden. Zo gaat het ook met COVID-19. Laat je dus zeker vaccineren en help corona te verslaan.



VEELGESTELDE VRAGEN

1 Hoeveel dosissen moet ik krijgen?

Dit hangt af van welk vaccin je krijgt. Van de meeste vaccins heb je **twee dosissen** nodig om goed beschermd te zijn. Je tweede prik is dus even belangrijk als de eerste. De tussentijd tussen de twee dosissen verschilt van vaccin tot vaccin.

2 Zijn er bijwerkingen?

Dat kan, maar de meeste bijwerkingen zijn **mild en gaan spontaan over**, zoals een rode zwelling op de injectieplaats, lichte koorts of vermoeidheid. Ernstige bijwerkingen zoals een allergische reactie zijn zeldzaam. Zo'n reacties treden op tussen vijf en tien minuten nadat het vaccin is toegediend. Daarom wordt er gevraagd om minstens vijftien minuten na de vaccinatie te blijven, zodat je meteen hulp kan krijgen.

3 Wat zijn de effecten van het coronavaccin op lange termijn?

De wetenschap heeft al 200 jaar ervaring met vaccins. En ze weten dat bijwerkingen snel opduiken, binnen de eerste twee maanden. Wereldwijd zijn er ondertussen al miljoenen mensen veilig gevaccineerd. **De kans is dus heel klein dat je nog een ernstige bijwerking krijgt maanden of jaren na je vaccinatie.** Maar net zoals voor andere vaccins en medicijnen valt dat nooit helemaal uit te sluiten. De vaccins worden dan ook continu opgevolgd, in België maar ook wereldwijd, om elke bijwerking - hoe zeldzaam ook - op te sporen.

Ook nadat je gevaccineerd bent, is het belangrijk om de coronamaatregelen te blijven volgen tot we groepsimmunitet bereiken.