

ВАКЦИНУЙТЕСЬ

Боремось із коронавірусом.
Вакцинуйтесь.

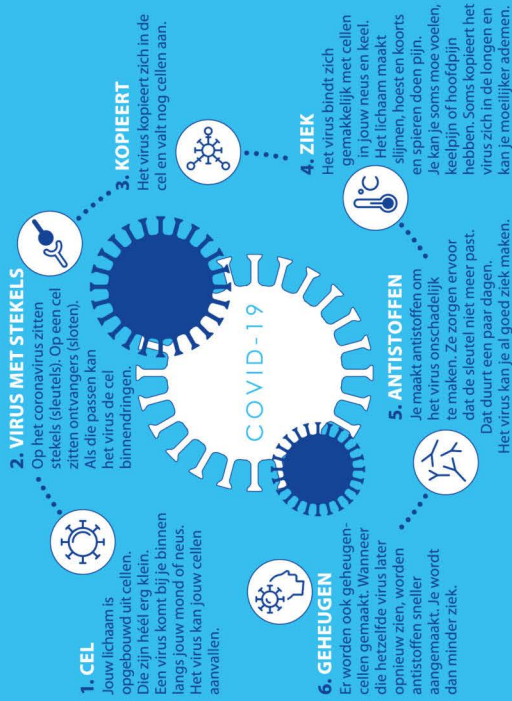


Перегляньте відео vzw Foyer:
<https://www.foyer.be/wp-content/uploads/2021/03/Nederlands.mp4>

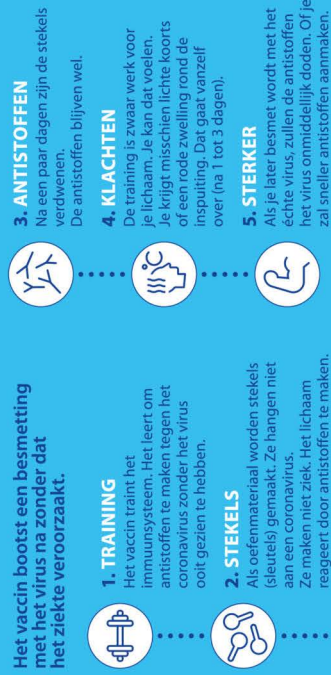


Дізнатись більше?
coronavirus.brussels

Hoe werkt een coronavirus?

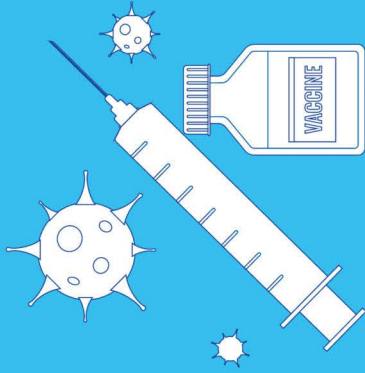


Hoe werkt een coronavaccin?



Er zijn 3 soorten vaccins:

- 1. RNA VACCIN**
In de spuit: instructies (RBA) verpakt in een vetdruppeltje. Ons lichaam maakt tijdelijk zelf ongevaarlijke stekeltjes aan. Ze verdwijnen terug heel snel.
PRODUCENTEN: CureVac, Moderna, Pfizer BioNTech
- 2. VECTOR VACCIN**
In de spuit: instructies (DNA) verpakt in een onschuldig virus. Ons lichaam maakt tijdelijk zelf ongevaarlijke stekeltjes aan. Ze verdwijnen terug heel snel.
PRODUCENTEN: AstraZeneca & Oxford University, Johnson & Johnson
- 3. KLASSIEK VACCIN**
In de spuit: het coronavirus zelf, maar gedood en in stukjes geknipt. Daardoor kan het de cel niet meer binnendringen.
PRODUCENTEN: Sanofi – GSK (ten vroegste 2022)



Wat na vaccinatie?

Pas twee weken na je vaccinatie (na de tweede dosis voor sommige vaccins) ben je immuun tegen de ziekte.

We weten dat de vaccins beschermen tegen ziekte, maar nog niet of ze ook beschermen tegen besmetting (overdracht van het virus).

Daarom is het belangrijk om ook nadat je gevaccineerd bent, nog een tijdje de coronamaatregelen te volgen. Pas wanneer meer mensen gevaccineerd zijn en er minder virus circuleert, kunnen de maatregelen versoepeld worden.

Tot die tijd is het belangrijk om de maatregelen te volgen:

- 1. Was je handen**
- 2. Hou afstand**
- 3. Beperk je nauwe contacten**
- 4. Doe je activiteiten liefst buiten**
- 5. Denk aan kwetsbare mensen**
- 6. Draag een mondkapje**

Jij bent een deel van de oplossing.

MEER INFO: coronavirus.brussels

