

Vaccinare

Toți vaccinați, Toți protejați!

Ed. resp. : Vivalis - Nathalie Noël - Rue Belliard 71/1 - 1040 Bruxelles



DE CE SĂ TE VACCINEZI?

CUM FUNCȚIONEAZĂ VACCINAREA?

VACCINURILE SUNT SIGURE?

ESTE EFICIENTĂ VACCINAREA?

CARE SUNT EFECTELE SECUNDARE
ALE VACCINURILOR?

CÂT COSTĂ UN VACCIN?

CUM SĂ ȘTII DACĂ EȘTI LA ZI CU
VACCINĂRILE?

UNDE SĂ TE VACCINEZI?

CALENDARUL VACCINĂRII

De ce să te vaccinezi?



Este cea mai bună modalitate de a te proteja pe tine și pe cei dragi împotriva bolilor.

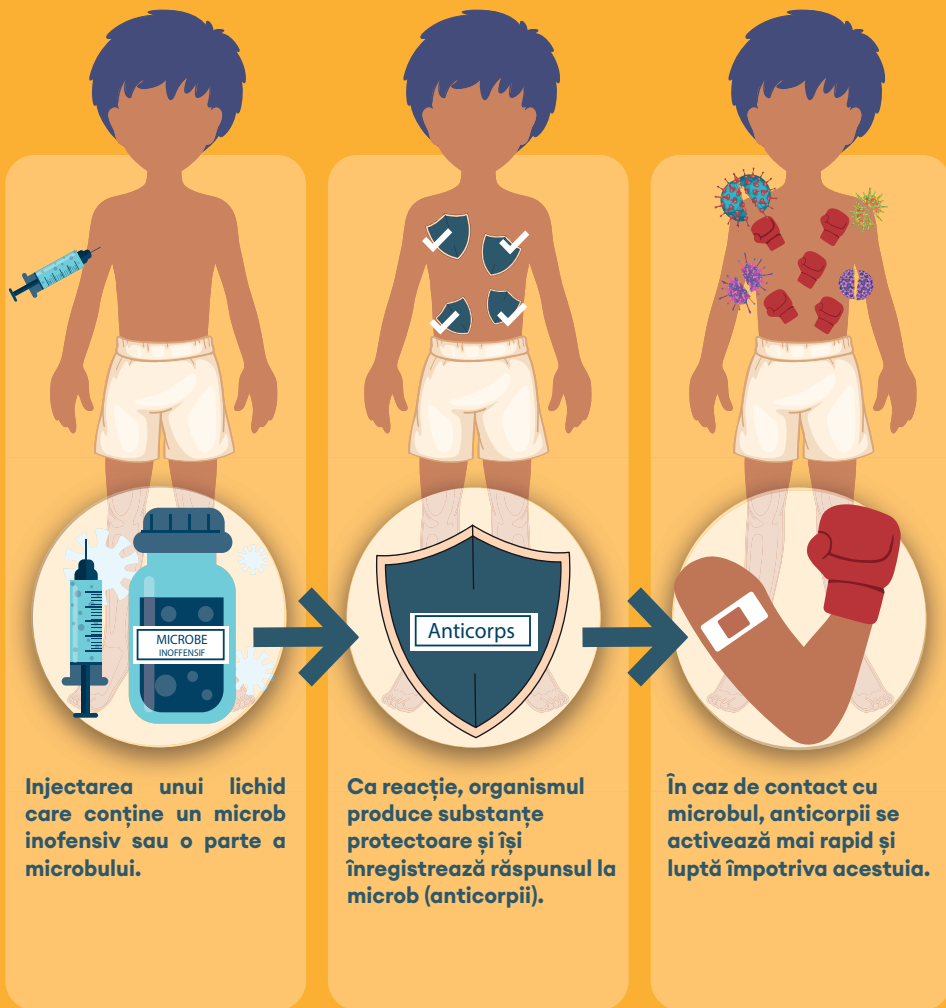


Și dacă boala apare totuși, vaccinarea te ajută să faci o formă mai ușoară a bolii.



Pentru anumite boli, dacă toată lumea se vaccinează, microbul nu mai circulă, protejând astfel persoanele cele mai fragile.

Cum funcționează Vaccinare ?



Injecția unui lichid care conține un microb inofensiv sau o parte a microbului.

Ca reacție, organismul produce substanțe protectoare și își înregistrează răspunsul la microb (anticorpii).

În caz de contact cu microbul, anticorpii se activează mai rapid și luptă împotriva acestuia.



Nu te îmbolnăvești sau ești mai puțin afectat dacă apare boala.

Sunt sigure vaccinurile?



Din punct de vedere al siguranței, vaccinurile sunt verificate chiar și după ce au fost puse pe piață.



Sunt administrate în toată lumea.



Vaccinarea este mult mai sigură decât să contractezi boala împotriva căreia ne protejează.

Care sunt efectele secundare ale vaccinurilor?

După vaccinare, poți experimenta uneori efecte secundare ușoare, cum ar fi:



durere în braț și roșeață sau umflătură la locul injectării.



Febră, dureri de cap și/sau dureri musculare.

Aceste reacții sunt normale și de obicei dispar spontan după 1 sau 2 zile. Dacă simptomele persistă sau se agravează, sună la medic.



Efectele secundare grave sunt foarte rare: 1 caz pe milion de doze de vaccin

Este vaccinarea eficientă?

DA! Potrivit Organizației Mondiale a Sănătății (OMS), vaccinarea salvează viețile a 2 până la 3 milioane de oameni la nivel mondial.

Vaccinarea a permis:

ERADICARE

VARIOLĂ

DISPARIȚIE

POLIOMIELITĂ

REDUCERE

DIFTERIE-TETANOS
TUSE CONVULSIVĂ
RUJEOLĂ

Cât costă un vaccin?

Copii 0-18 ani



Vaccinurile recomandate în cadrul programului de imunizare pentru bebeluși, copii și adolescenți sunt gratuite în centrele participante.

INAMI



Vaccinurile administrate sau distribuite copiilor și adulților sunt parțial sau deloc rambursate de INAMI în farmacii.

Asigurare



Unele fonduri de asigurări de sănătate acordă o contribuție suplimentară membrilor lor.

EȘTI LA ZI CU VĂCCINĂRILE?



O programare la medic care va face un control și, dacă va fi necesar, va efectua o vaccinare de recuperare.

Site-ul brusselshealthnetwork.be permite fiecărui cetățean să consulte vaccinările înregistrate pe numele său în Belgia.



Mai multe informații?

Unde să te vaccinezi?



- La medicul de familie (pentru toată lumea)
- La pediatru (pentru copii)
- La "Office de la Naissance et de l'Enfance – ONE / Kind en Gezin" (pentru copii mici)
- Într-un centru "PSE" / la "CLB" (pentru copiii de la școală)
- În farmacii (gripă – covid)
- Într-un cămin medical, într-un spital sau într-un "planning familial"

Programul de vaccinare



Vaccinarea împotriva poliomielitei este obligatorie în Belgia.



Pentru ca copilul dumneavoastră să poată frecventa un mediu de îngrijire autorizat, trebuie să fie vaccinat conform schemei de vaccinare în vigoare.



Aceste vaccinuri sunt foarte recomandate chiar dacă copilul dumneavoastră nu frecventează un centru de îngrijire



Programul de vaccinare



Adulti

65 de ani

Pneumococi, gripă

La fiecare 10 ani

Difterie, tetanos,
tuse convulsivă

Femei însărcinate

Difterie, tetanos,
tuse convulsivă, gripă



Copii /Adolescenți

15 - 16 ani

Difterie , tetanos,
tuse convulsivă

13 - 14 ani

Papilomavirus (de 2 ori)

7 - 8 ani

RRO
(rujeolă, rujeolă, oreion)

5 - 6 ani

Poliomielită, difterie,
tetanos, tuse convulsivă



Bebeluși

15 luni

Poliomielită, difterie, tetanos,
tuse convulsivă,
Haemophilus, gripa B,
hepatita B,
meningococi ACWY

12 luni

Pneumococi, rujeolă,
oreion, rujeolă

8, 12 și 16
săptămâni

Poliomielită, difterie, tetanos,
tuse convulsivă,
Haemophilus, gripa B,
hepatita B,
pneumococi, rotavirus

Note:



FR / NL / EN / AR / ES
PT / JA / RO / TR