

De ce ar trebui să-mi vaccinez copilul?

Vaccinarea este o cale sigură, rapidă și eficientă de a vă proteja copilul împotriva unor boli grave.

De peste 50 de ani vaccinurile le oferă copiilor un început sănătos în viață.

În prezent, vaccinarea previne **3,5 milioane - 5 milioane** de decese la nivel mondial în fiecare an din cauza unor boli precum rujeola, difteria, tetanosul, tusea convulsivă (pertussis) și gripa.

Cum acționează vaccinurile?

Vaccinurile antrenează organismul să lupte împotriva anumitor tipuri de boli.

- › Sistemul imunitar al copilului reacționează la vaccin producând anticorpi.
- › Dacă va fi expus la boală în viitor, organismul își va aminti de ea și o va combate rapid, prevenind complicațiile grave.

Sunt vaccinurile sigure?

Da!

Vaccinurile sunt supuse unor teste riguroase și unei monitorizări continue pentru menținerea siguranței și eficacității lor. Pot apărea reacții adverse ușoare, cum ar fi durere la locul injectării sau febră ușoară, dar ele dispar, de obicei, repede.

Când ar trebui vaccinat copilul?

Pentru a asigura protecția copilului dvs. respectați programul național de vaccinare recomandat. Pentru mai multe informații, adresați-vă furnizorului de servicii medicale.



Nu amânați – contactați-vă furnizorul de servicii medicale pentru a discuta chiar astăzi despre vaccinarea copilului!



PORTALUL EUROPEAN DE
INFORMAȚII DESPRE VACCINARE
O inițiativă a Uniunii Europene



Pentru a afla mai multe,
scanați codul QR pe
Portalul european
de informații despre
vaccinare

vaccination-info.europa.eu/ro