

La bebeluși, principalele simptome ale meningitei pot include:

- plâns cu un ton acut, scâncit
- iritabilitate atunci când sunt luați în brațe
- somnolenți, greu de trezit
- au corpul moale și fără vlagă, sau țeapăn și cu mișcări bruște
- piele palidă, cu pete sau care pare că se albăstrește
- febră, cu mâinile și picioarele reci;
- pete roșii sau purpurii care nu se estompează sub presiune. (Efectuați testul cu paharul explicat mai jos.)

**i** Dacă apăsați ferm un pahar rotund de sticlă pe o erupție septicemică, erupția nu se estompează. Veți putea vedea petele prin pereții de sticlă. Dacă se întâmplă aceasta, cereți imediat ajutorul unui medic.

Erupția poate fi mai dificil de văzut pe piele neagră sau cafenie. Verificați zonele mai palide, cum ar fi palmele sau tălpile, cerul gurii, stomacul, albul ochilor sau interiorul pleoapelor.

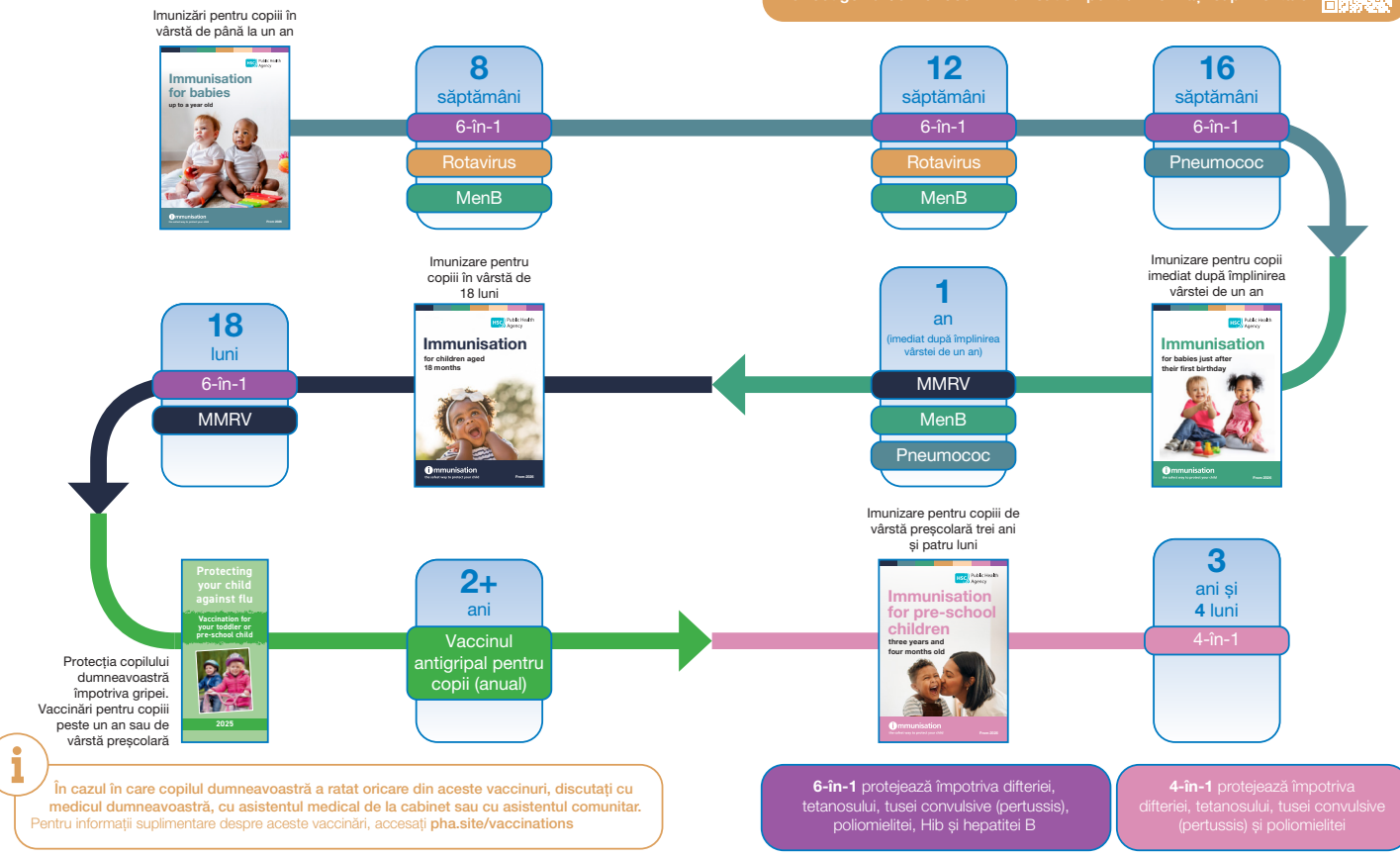


Imagine oferită de Meningitis Now meningitisnow.org



Imagine oferită de Meningitis Research Foundation meningitis.org

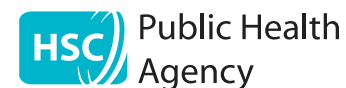
## Programul vaccinărilor de rutină pentru copii



În cazul în care copilul dumneavoastră începe să nu se simtă bine și prezintă **unul sau mai multe** din aceste semne sau simptome, contactați-vă de urgență medical.

Dacă aveți îngrijorări și după ce ați primit sfaturi medicale, aveți încredere în instinctele dumneavoastră și duceți copilul la cel mai apropiat spital care are un departament de urgențe.

Dacă doriți informații suplimentare despre imunizare, accesați [pha.site/vaccinations](http://pha.site/vaccinations) sau [www.nidirect.gov.uk/childhood-immunisation](http://www.nidirect.gov.uk/childhood-immunisation)



**Public Health Agency**  
12-22 Linenhall Street, Belfast BT2 8BS.  
Tel: 0300 555 0114 (local rate).  
[www.publichealth.hscni.net](http://www.publichealth.hscni.net)

Find us on:

Această publicație este adaptată după informații inițiale dezvoltate de Agenția de Securitate a Sănătății din Marea Britanie și sunt utilizate sub licența guvernamentală deschisă v 3.0

# Imunizare pentru bebelușii prematuri



“ Cele două intervenții de sănătate publică care au avut cel mai mare impact asupra nivelului mondial de sănătate sunt **apa curată și vaccinurile.** ”

**Organizația Mondială a Sănătății**

### Ce este imunizarea și de ce este necesară?

Imunizarea este o modalitate de a ne proteja de bolile grave. Există unele boli care pot fi fatale pentru copii, sau care le pot afecta sănătatea pe termen lung. Imunizările se efectuează pentru a pregăti sistemul imunitar al copilului dumneavoastră (sistemul natural de apărare al corpului) să lupte împotriva bolilor respective în momentul în care copilul va intra în contact cu acestea.

### Când trebuie imunizat copilul meu?

Copilul dumneavoastră este important să facă imunizările la vârsta corectă (consultați coperta spate). Acest lucru va ajuta să mențină cât mai mic cu putință riscul copilului de a se molipsi de o boală gravă. Riscul reacțiilor adverse provocate de unele vaccinuri poate crește dacă le amânați.

### Bebelușul meu s-a născut mai devreme. Când trebuie să primească bebelușii prematuri prima imunizare?

Bebelușii prematuri prezintă un risc mai ridicat de infecție. Aceștia ar trebui să fie imunizați conform programului recomandat, începând cu vârsta de 8 săptămâni de la naștere, indiferent de cât de prematuri sunt. Acest lucru se poate face pe perioada șederii în spital a copilului, va trebui să discutați cu medicul dumneavoastră.

Unii copii pot avea nevoie de vaccinuri suplimentare cât de curând după naștere, dacă se prezintă un risc ridicat. De exemplu, unii bebeluși cu risc foarte ridicat pot face vaccinul RSV pentru a-i proteja împotriva virusului respirator sincițial pe perioada lunilor de iarnă. RSV este o cauză des întâlnită pentru un tip de infecție pulmonară și poate fi grav. Medicul specialist, medicul sau asistentul comunitar vă vor oferi mai multe informații în cazul în care copilul dumneavoastră are nevoie de protecție suplimentară.

### Ce se întâmplă la programarea medicală?

Medicul sau asistentul medical vă va explica procedura imunizării și vor răspunde la orice întrebări ați putea avea. Vaccinul este injectat în mușchiul coapsei. În cazul în care copilul dumneavoastră s-a născut foarte prematur, acesta poate fi în continuare în spital în momentul în care trebuie efectuată prima imunizare de rutină.

### Există motive pentru care nu ar trebui să fie imunizat copilul meu?

Există foarte puține motive pentru care bebelușii nu pot fi imunizați. Vaccinurile nu trebuie să fie făcute copiilor care au avut:

- un șoc anafilactic confirmat (o reacție alergică severă) la o doză anterioară a vaccinului, sau
- un șoc anafilactic confirmat la neomicină, streptomycină, sau polimixină B (antibiotice folosite în vaccinuri).

În cazul în care sistemul imunitar al copilului dumneavoastră este „suprimat” (deoarece urmează un tratament pentru o afecțiune gravă, cum ar fi un transplant sau cancer), atunci este posibil ca unele vaccinuri să nu se poată efectua. Medicul sau asistentul medical de la cabinet ar trebui să obțină sfaturi de la un medic specialist.

Nu există alte motive medicale pentru care în mod clar nu ar trebui să fie efectuate aceste vaccinuri.

### Ce facem în cazul reacțiilor adverse frecvente

Este posibil să apară roșeață, durere sau sensibilitate la locul unde a fost dată injecția și, la unii copii, poate apărea o febră ușoară. Evitați supraîncălzirea copilului:

- dați-i îndeajuns de multe lichide;
- asigurați-vă că nu poartă prea multe hăinuțe sau nu este acoperit de prea multe păături;
- dați-i paracetamol lichid pentru bebeluși – verificați doza cu medicul.

Febra este mai des întâlnită după vaccinul MenB. Pentru a preveni acest lucru, este recomandat să li se dea copiilor trei doze de paracetamol pentru bebeluși după efectuarea vaccinurilor MenB la vârstele de 8 și 12 săptămâni. Este important să verificați doza cu medicul.

**i Nu dați copiilor sub 16 ani medicamente care conțin aspirină.**

Dacă vă faceți griji referitor la bebeluș în orice moment, aveți încredere în instinctele dumneavoastră și vorbiți cu medicul de familie (GP).

Pentru informații mai detaliate despre vaccinuri, potențialele reacții adverse, paracetamol și meningită, consultați *Imunizări pentru copiii în vârstă de până la un an.*



### Atenție la meningită și septicemie (otrăvirea sângelui)

Vaccinurile Hib, MenB și anti-pneumococ protejează împotriva celor mai importante bacterii care cauzează meningita și septicemia la copii și tineri. Cu toate acestea, deoarece aceste boli pot fi provocate de multe alte bacterii și virusuri, este important să cunoașteți semnele și simptomele acestor boli.

Simptomele inițiale ale meningitei includ febra, stări de iritabilitate și neliniște, vărsături și refuzul de a se hrăni – simptome comune cu răceala sau gripa. Dar un copil care are meningită sau septicemie poate deveni grav bolnav în numai câteva ore.