



National Institute for Public Health  
and the Environment  
*Ministry of Health, Welfare and Sport*

# Защитите вашего малыша от РСВ

Государственная программа  
вакцинации



# Защита от респираторно-синци- тиального вируса (РСВ)

Дети, родившиеся после 1 апреля 2025 года, могут получить прививку от РСВ. Эта прививка защищает от заболевания, вызванного респираторно-синцициальным вирусом (РСВ). Прививку делают в мышцу бедра.



Ежегодно в больницу с инфекцией РСВ попадают от 1500 до 3000 младенцев.

## Респираторно- синцициальный вирус (РСВ)

РСВ вызывает инфекцию дыхательных путей. В результате младенцы могут тяжело заболеть. У них может возникнуть одышка или воспаление легких. Чем младше ребенок, тем выше риск тяжелого течения заболевания, вызванного РСВ.

## Хорошая защита

Прививка от РСВ защищает надежно и быстро. В некоторых странах Европы, например в Бельгии и Франции, младенцам уже делают эту прививку. В этих странах в больницу с инфекцией РСВ попадает на 80% меньше детей.

## Побочные эффекты?

У младенцев практически не бывает побочных эффектов от этой прививки. В очень редких случаях место укола может на короткое время покраснеть или опухнуть, у младенцев может появиться сыпь.

## Как работает прививка?

Прививка против вируса РСВ — это не вакцинация, а инъекция готовых антител. Она работает иначе. При вакцинации организм должен сам вырабатывать антитела. Это может вызвать побочные эффекты. Если в прививке уже содержатся антитела, организму не нужно их вырабатывать. Поэтому такая прививка почти никогда не вызывает побочных эффектов.

## Защита в нужное время года

Прививка обеспечивает защиту на срок около шести месяцев. РСВ встречается преимущественно осенью и зимой, поэтому время прививки зависит от времени года, в которое родился ребенок. Таким образом ребенок будет защищен в нужное время года.

## Как часто делать прививку?

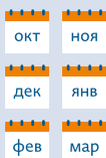
Прививку делают один раз и только в первый год жизни.

## Как можно быстрее

Самые маленькие дети наиболее уязвимы для тяжелой инфекции, вызванной РСВ. Вот почему младенцы, родившиеся осенью и зимой, должны получить прививку как можно скорее после рождения. В этом случае ребенок будет защищен от вируса в самый опасный сезон. Смотрите также схему «Когда нужно делать прививку».

### Когда нужно делать прививку?

Дети, родившиеся с октября по март, получают прививку в течение 2 недель со дня рождения.



#### Запись на прививку?

Сотрудник детской поликлиники свяжется с вами, чтобы записать вас на прием.

Дети, родившиеся с апреля по сентябрь, получают прививку в сентябре или октябре.



#### Запись на прививку?

Вы получите письмо с информацией о записи на прививку.

Published by:

**National Institute for Public Health  
and the Environment, RIVM**

P.O. Box 1 | 3720 BA Bilthoven

The Netherlands

[www.rivm.nl/en](http://www.rivm.nl/en)

June 2025

Committed to health and sustainability