

## Вакцинация

позволяет избежать более 90% случаев инфицирования Ніb-инфекцией.

Вакцинация проводится в соответствии с национальным календарем профилактических прививок, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 декабря 2021 г. N 1122н.

**Первая вакцинация проводится в возрасте 3 мес., вторая - в 4.5 мес., третья - в 6 мес.  
Ревакцинация - в 18 месяцев.**

Вакцину против Ніb-инфекции можно вводить одновременно с другими вакцинами, входящими в национальный календарь (кроме БЦЖ).



Федеральное бюджетное учреждение  
здравоохранения  
«Центр гигиенического образования населения»  
Федеральной службы  
по надзору в сфере защиты  
прав потребителей  
и благополучия человека  
г. Москва, 1-й Смоленский пер.,  
д. 9, стр. 1  
e-mail: [cgon@cgon.ru](mailto:cgon@cgon.ru);  
тел.: 8 (499) 241 86 28



# Гемофильная инфекция типа b Ніb-инфекция



# Гемофильная инфекция

заболевание, вызываемое гемофильной палочкой (*Haemophilus influenzae*).

В зависимости от типа возбудителя, течение инфекции варьирует от легкого до опасного для жизни.

Гемофильная палочка типа b (Hib), вызывает наиболее тяжелые формы заболевания: эпиглоттит, пневмонию, сепсис, менингит, которые могут стать причиной летального исхода.

## Путь передачи

воздушно-капельный.



Источник инфекции - человек, больной любой формой Hib - инфекции или бактерионоситель.

# Симптомы

При легком течении симптомы схожи с ОРВИ – заложенность носа, боли в горле, конъюнктивит и др.

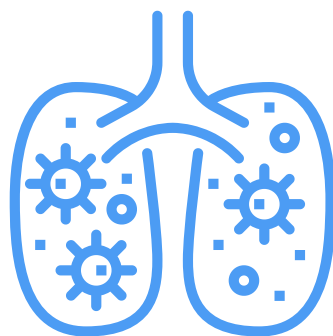
При тяжелом течении симптомы будут зависеть от локализации возбудителя.

## При менингите

лихорадка, головная боль, светобоязнь, ригидность затылочных мышц, тошнота, рвота.

## При пневмонии

лихорадка, озноб, головная боль, слабость, обильное потоотделение, кашель, затрудненное дыхание, боль в груди.



# Осложнения

При гемофильной инфекции высок уровень необратимых неврологических осложнений.

К ним относятся расстройства речи, умственная отсталость, глухота и слепота.

## Гемофильная инфекция может привести к летальному исходу.

Даже при самых современных методах лечения летальность при гемофильном менингите не бывает ниже 5%, а при гемофильном эпиглоттите достигает 10%.

## Наиболее опасна гемофильная инфекция для детей до 5 лет.

