

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;
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.

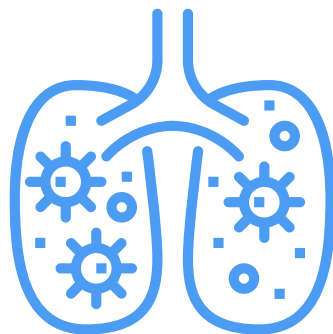
При тяжелом течении симптомы будут зависеть от локализации возбудителя.

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.

