



Гемофильная инфекция

Гемофильная инфекция – инфекционное заболевание человека, вызываемое гемофильтной палочкой (*Haemophilus influenzae*). В зависимости от типа возбудителя течение инфекции варьирует от легкого до опасного для жизни.

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

Путь передачи **воздушно-капельный** – при разговоре, кашле и чихании.

Источник инфекции: человек, больной любой формой гемофильтной инфекции, или бактерионоситель.

Наиболее опасна гемофильтная инфекция для детей до 5 лет.



При гемофильтной инфекции высок риск развития необратимых неврологических осложнений.

К ним относятся судороги, расстройство речи, нейросенсорная тугоухость и умственная отсталость.

Симптомы

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

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.

При эпиглоттите: лихорадка, слюнотечение, озноб.

При сепсисе: лихорадка, геморрагическая сыпь.

Вакцинация – надежная защита от гемофильтной инфекции!

Прививки детям проводят согласно национальному календарю профилактических прививок по схеме:

- V1 – в 3 месяца
- V2 – в 4,5 месяца
- V3 – в 6 месяцев
- RV – в 18 месяцев