



ФБУЗ
«ЦЕНТР ГИГИЕНИЧЕСКОГО
ОБРАЗОВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ»
РОСПОТРЕБНАДЗОРА

Гемофильная инфекция





Гемофильная инфекция

острое инфекционное заболевание,
которое поражает преимущественно
органы дыхания и оболочки мозга





Гемофильная инфекция

возбудитель заболевания
гемофильная палочка
(*Haemophilus influenzae*)

источник инфекции
больной человек
или бактерионоситель

путь передачи
воздушно-капельный,
который реализуется
при разговоре, кашле,
чихании





Группы риска

заболеть может любой человек

более 90% пациентов – дети

инфекция наиболее опасна
для детей до 5 лет

**Вероятность заражения детей
до 5 лет в 6000 раз выше,
чем в других возрастных группах!**





Клинические формы

бессимптомное носительство

локализованные формы

острый ринит, синусит,
средний отит, конъюнктивит

генерализованные формы

менингит, пневмония, эпиглоттит
(воспаление надгортанника), сепсис





СИМПТОМЫ

при легком течении

симптомы схожи с ОРВИ – заложенность носа, боль в горле, конъюнктивит

при менингите

лихорадка, головная боль, светобоязнь, тошнота, рвота

при пневмонии

кашель, затрудненное дыхание, боль в груди





Осложнения

Гемофильная инфекция может привести к летальному исходу!

Без квалифицированной помощи возможно развитие:

неврологических осложнений
(расстройства речи, умственная отсталость, глухота, слепота)

острой дыхательной недостаточности

абсцесса надгортанника

хронического перикардита





Профилактика

Лучшая защита – вакцинация!

первая вакцинация
в 3 месяца

вторая вакцинация
в 4,5 месяца

третья вакцинация
в 6 месяцев

ревакцинация
в 18 месяцев





Спасибо за внимание!

#ВсемСанПросвет

Сайт Центра



Telegram

ВКонтакте



Rutube

