

ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФЕКЦИЯ



Группа инфекционных заболеваний, вызываемых *Streptococcus pneumoniae*, характеризующаяся многообразием клинических форм



Источник инфекции — больные любой формой инфекции, а также бактерионосители

Основной путь передачи

Воздушно-капельный

Передается при тесном общении, кашле, чихании, разговоре

Надежная защита от пневмококковой инфекции — вакцинация!



Вакцинация проводится в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям

Симптомы

Симптомы пневмококковой инфекции разнообразны и зависят от клинической формы болезни



✓ Пневмония

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

✓ Отит

высокая температура тела, стреляющая боль в ухе

✓ Менингит

высокая температура тела, резкая головная боль, светобоязнь, ригидность затылочных мышц, тошнота, рвота, спутанность сознания

✓ Бактериемия

лихорадка, геморрагическая сыпь

Противоэпидемические мероприятия в очаге пневмококковой инфекции:

- 1 Изоляция больного**
заболевший пневмококковой инфекцией должен быть отстранен от здоровых лиц
- 2 Дезинфекция воздуха и помещений**
частое проветривание и влажная уборка с применением моющих и (или) дезинфицирующих средств
- 3 Осмотр контактных**
для выявления и отстранения из коллектива лиц с локальными гнойно-септическими инфекциями (бронхит, отит, синусит и другие)

Соблюдение этих мер предотвратит дальнейшее распространение инфекции и поможет сохранить здоровье