

Менингококковая инфекция



Менингококковая инфекция – опасная для жизни, часто молниеносная инфекция, вызываемая менингококком (*Neisseria meningitidis*).

Источник инфекции – больной человек или носитель.

Менингококковая инфекция передается **воздушно-капельным путем** при тесном контакте, когда расстояние между людьми составляет **менее 1 метра**.

Менингококк **неустойчив** во внешней среде, быстро погибает при перепадах температуры и влажности, воздействии ультрафиолета и дезинфицирующих средств

Симптомы зависят от формы инфекции:

- **менингококковый назофарингит:** лихорадка, слабость, головная боль, насморк
- **менингококковый сепсис:** лихорадка, головная боль, бледность кожи, рвота, сыпь на коже, похожая на кровоизлияния
- **менингококковый менингит:** сильнейшая головная боль, тошнота, повторная рвота, светобоязнь, напряженность мышц шеи

Осложнения менингококковой инфекции **очень тяжелые:** судороги, снижение слуха или глухота, парезы или ампутации конечностей.

Летальность при септической форме болезни составляет 15%, а у детей до года и лиц старше 65 лет – более 30%, инвалидизация наступает в 10-15% случаев

Самая надежная защита от менингококковой инфекции – вакцинация!

Вакцинация против менингококковой инфекции проводится в рамках национального календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и в рамках региональных календарей профилактических прививок.

Схема вакцинации:

Детям с 9 до 23 месяцев – 2 введения вакцины с интервалом не менее 3 месяцев.
Детям с 2-х лет и взрослым – 1 введение.