

Менингококковая инфекция – чем опасна.

Менингококковая инфекция - это острое инфекционное заболевание, вызываемое бактериями *Neisseria meningitidis*, с воздушно-капельным механизмом передачи, при котором происходит воспаление оболочек головного и спинного мозга. Она может проявляться в различных формах, включая менингит (воспаление мозговых оболочек) и сепсис (заражение крови). Несмотря на наличие вакцин и современных методов лечения, менингококковая инфекция остаётся одной из ведущих причин смертности и инвалидности среди детей и взрослых. Менингококковая инфекция встречается повсеместно, во всех странах мира. Чаще болеют дети в возрасте 1-2 лет, у которых недостаточный иммунитет, среди взрослых - молодые люди до 30 лет.

Первые признаки болезни ничем не отличаются от обычной простуды: насморк, кашель. Затем появляются три главных симптома: высокая температура тела до 38-40 градусов, внезапные приступы рвоты и сильная головная боль. . Если иммунная система ослаблена, микроб проникает в кровь и на коже конечностей, ягодицах, боковых поверхностях туловища появляется сыпь не правильной звёздчатой формы пурпурно-красного цвета, не исчезающая при надавливании.

Источником инфекции может быть больной человек и носители менингококка. Путь передачи инфекции - воздушно-капельный. От момента заражения до начала заболевания проходит от одного до десяти дней. Больной заразен для окружающих с первых дней болезни.

Наиболее эффективная профилактика этой опасной инфекции - вакцинация. Согласно национальному календарю профилактических прививок вакцинация против менингококковой инфекции проводится по эпидемическим показаниям, разрешенными на территории РФ вакцинами в соответствии с инструкциями по их применению.

Подлежат иммунизации лица, призывающиеся на военную службу, дети в возрасте от 2 до 5 лет, дети в возрасте от 9 месяцев до 18 лет, проживающие в «закрытых учреждениях».

Помните! Если в вашем окружении выявлен случай менингококковой инфекции, спасти вашу жизнь может срочное исполнение назначений врача – прием антибиотика и профилактическая прививка. Чем раньше будет начато адекватное лечение, тем больше шансов у больного на быстрое выздоровление. Самолечение недопустимо и крайне опасно!

Берегите себя! Будьте здоровы!