

Что такое «пневмококковая инфекция» и чем она опасна для детей и взрослых?

Пневмококковая инфекция – это комплекс заболеваний. Стрептококки вызывают множество заболеваний: пневмококковые пневмонии, острые и средние отиты, гнойные пневмококковые менингиты. На фоне этих инфекций могут развиваться эндокардиты, воспаление плевры, артриты.

Как правило, пневмококковые инфекции являются осложнением других, например: гриппа, кори, воспаления среднего уха у детей и на фоне любой респираторной вирусной инфекции. Возбудитель пневмококк живёт в дыхательных путях человека и является представителем нормальной микрофлоры. Изначально он не относится к патогенным микробам, которые бы вызывали заболевание у человека. Известно более девяносто различных серотипов, а вызывают заболевание – двадцать.

Пневмококковая инфекция распространяется воздушно-капельным путём непосредственно при контакте со здоровым носителем, либо с заболевшим человеком, чаще всего при кашле. Инкубационный период длится очень коротко – от одного до трёх дней. Симптомы этой инфекции различны, в зависимости от того, какое заболевание в настоящий момент этот микроб вызвал.

Если это пневмония: высокая температура, лихорадка, одышка, кашель, боль в груди; если менингит: спутанность сознания, высокая температура, сильные головные боли, светобоязнь.

Пневмококковая инфекция может начинаться и как острое респираторное вирусное заболевание, но может осложняться средними отитами, часто протекающими тяжело у детей от двух до шести лет.



Вакцины для профилактики этой инфекции

В настоящее время в России используют прививки «Пневмо 23» и «Превенар 13», также зарегистрирована 10-валентная «Синфлорикс». В национальный календарь прививок Российской Федерации вакцина введена в 2014 году. Мы предполагаем вакцинацию детей раннего возраста, то есть до года с ревакцинацией в полтора и пациентов группы риска, к которым относятся часто болеющие, дети до 6 лет, дети организованных коллективов и люди старше 60-65 лет. К этим же группам риска относятся люди, которые имеют хроническую патологию: сахарный диабет, сердечнососудистые заболевания, бронхиты, бронхиальную астму, дети с дефицитом веса и др. Вакцинация проводится бесплатно. В настоящее время у нас имеется вакцина «Превенар 13» для детей до двух лет и вакцина «Пневмо 23», которая используется после двухлетнего возраста и для людей старше 60-65 лет. Рекомендуется вакцинироваться одновременно и гриппозной, и пневмококковой вакциной. Если кто-то уже успел привиться от гриппа, то пневмококковая вакцина должна быть введена не ранее чем через четыре недели.



- По поводу вакцинации обращайтесь к своему участковому терапевту. Он подберёт схему и время вакцинации. Разумеется, есть противопоказания: острые инфекционные заболевания, обострение хронических заболеваний. Желательно делать
- прививку, когда пациент чувствует себя хорошо.

Позиция Всемирной организации здравоохранения по вакцинации от пневмококковой инфекции:



- Имеющиеся в настоящее время вакцины против пневмококка безопасны и эффективны, а возрастающее число серотипов, включаемых в эти вакцины, по сравнению с первой лицензированной вакциной PCV7 («Превенар 7»), представляет собой значительный прогресс в борьбе с заболеваемостью и смертностью от пневмококковой инфекции в перспективе, особенно в развивающихся странах.
- Пневмококковую инфекцию можно предотвратить у взрослых и детей с помощью введения двух видов безопасных и эффективных вакцин: конъюгированной вакцины для детей в возрасте до пяти лет или полисахаридной вакцины для детей старше двух лет и взрослых.
- Вы не можете заразиться пневмококковой инфекцией при введении вакцины.
- Вакцины от пневмококковой инфекции могут быть введены в любое время года и могут вводиться одновременно с любыми другими вакцинами.
- Разовая доза вакцины рекомендуется для всех людей в возрасте 65 лет или старше. Некоторым людям, которые уже получали вакцинацию против пневмококковой инфекции в возрасте моложе 65 лет, по достижении 65 лет может потребоваться повторение вакцинации.
- Около 20 % взрослого населения планеты находится в группе высокого риска пневмококковой инфекции и должны получить вакцину для снижения этого риска.

СТОП, ПНЕВМОКОКК!

Врач-инфекционист ГБУЗ РК «Городская поликлиника № 1» г. Петрозаводска.



Ирина
Анатольевна
Татинбетова

Прививка от пневмококковой инфекции не так давно вошла в национальный календарь вакцинации. Новая вакцина вызывает множество вопросов у родителей маленьких детей.

Как защититься от пневмококка? Зачем нужна прививка от пневмококковой инфекции детям? В каком возрасте следует заняться профилактикой опасной болезни? На эти и другие вопросы ответим в данном буклете.

Центр медицинской профилактики РК
185000, г. Петрозаводск, ул. Свердлова, 20 и пр. Лесной, 40.
Телефоны: +7 963-745-68-32, +7 963-745-66-59, +7 963-740-53-41.
e-mail: rk-2016@bk.ru, vk.com/cmp_rk
Всем пациентам, имеющим полис ОМС,
помощь оказывается бесплатно!

