

Корь и ее профилактика

10.01.2014

Корь - широко распространенное острое вирусное инфекционное заболевание, которым чаще всего болеют дети дошкольного возраста и школьники.

До середины XX века корь была одной из самых распространенных инфекций среди детей и занимала ведущее место среди причин детской смертности. Массовая вакцинация против кори в нашей стране началась в 1967 году, после чего заболеваемость резко сократилась - в 600 раз по сравнению с «довакцинальным» периодом. Практически была ликвидирована смертность от кори.

С 2003 года в соответствии с резолюцией Всемирной Организации Здравоохранения о глобальной ликвидации кори в Европейском регионе утверждена Программа ликвидации кори на территории Российской Федерации. Основным принципом снижения заболеваемости корью и, в последствии, ликвидации этой инфекции является достижение и поддержание на высоком уровне (95-98%) охвата прививками населения.

В 2013 году на территории Российской Федерации продолжают регистрироваться локальные вспышки кори. Всего за 9 месяцев 2013 года зарегистрировано 922 случая кори на 47 территориях. 30 % всех случаев заболевания корью зарегистрированы в г.Москве. За 9 мес. 2013 года по Западному административному округу зарегистрировано 27 случаев кори. Все случаи заболевания корью детей зарегистрированы у не привитых. 82% случаев заболевания корью у взрослых зарегистрированы у не привитых и 18% - у привитых однократно.

Корь относится к наиболее заразным инфекционным заболеваниям с воздушно - капельным механизмом передачи. Источником заражения является больной человек, который выделяет вирус в окружающую среду с каплями слизи с верхних дыхательных путей при чихании, кашле, разговоре. Возбудитель может переноситься с потоками воздуха на значительные расстояния. Таким образом, появление больного корью в любом коллективе создает реальную угрозу распространения инфекции. Нахождение в помещении, где за 1 час до Вас был больной человек, в 95% случаев создает угрозу заражения.

В группу риска входят люди, не болевшие корью, не привитые или получившие в свое время одну прививку.

Первыми признаками заболевания являются: повышение температуры, вялость, раздражительность, сильный, сухой кашель, насморк, выраженное покраснение и раздражение слизистой оболочки глаз, развивается светобоязнь. Примерно на 3-5-ый день болезни появляется сыпь за ушами, которая быстро распространяется на лицо, шею, далее по всему телу. Больной наиболее заразен от 1-го до 16-го дня заболевания. Больного необходимо изолировать от окружающих. В обязательном порядке госпитализируются дети до 2-х лет жизни, а также, лица с тяжелой формой заболевания и ослабленные.

Контактным людям, которые не болели ранее корью и ранее не были привиты против кори, делается прививка в первые 72 часа от момента постановки диагноза больному. Детям в возрасте от 3-х месяцев и до 1 года, не подлежащим прививке по возрасту, вводится иммуноглобулин. Такие меры помогают предотвратить возникновение кори и уменьшить риск осложнений, если заболевание все-таки разовьется.

Более всего корь опасна своими осложнениями, среди которых воспаления верхних дыхательных путей и легких, отит (стойкая потеря слуха), воспаление роговицы глаз, оболочек сердца и мозга (энцефалит, приводящий к задержке умственного развития). Корь может приводить к летальным исходам.

Лекарств от кори нет. Единственной мерой эффективной и длительной защиты от кори является вакцинация, которая проводится во всех странах мира с использованием живых вакцин, содержащих аттенуированный (ослабленный) вирус кори. Эти препараты являются высокоэффективными, обеспечивая защиту у более 95% привитых.

В России прививка против кори входит в национальный календарь профилактических прививок и делается детям 12-15 месяцев жизни с ревакцинацией в 6 лет, перед поступлением ребенка в школу. Иммунизация против кори также проводится взрослым лицам в возрасте от 18 до 35 лет, не привитым против кори и не болевшим ранее этой инфекцией. Медицинские работники в плановом порядке прививаются против кори до 55 лет. В случае появления заболевшего корью проводятся прививки всем контактным в окружении больного без ограничения возраста лицам с неизвестным прививочным анамнезом, ранее не болевшим корью, не привитым или привитым однократно.

Иммунизация против кори может быть сделана как отечественной коревой вакциной, так и вакцинами, производимыми зарубежными фирмами и зарегистрированными в России. Прививки против

кори могут проводиться одновременно с прививками против других инфекций. Прививки против кори детям и взрослому населению (18-35 лет) проводятся во всех детских и взрослых поликлиниках по месту жительства бесплатно.

Вакцинация против кори - это единственный надежный способ профилактики коревой инфекции.

Адрес страницы: <http://fili-davydkovo.mos.ru/presscenter/news/detail/925296.html>

[Управа района Фили-Давыдково](#)