

Город Екатеринбург стал территорией риска по распространению **КОРИ**

В «допрививочный период» корь была одной из самых массовых инфекций: в Свердловской области ежегодно регистрировалось до 80 тысяч случаев заболеваний. Плановая вакцинопрофилактика кори позволила снизить заболеваемость в тысячи раз. В последние годы появилась иллюзия полной победы над этим заболеванием: в регионе в отдельные годы «корь» не регистрировалась вообще, либо случались единичные «завозы» инфекции без распространения.

Ввиду отсутствия заболеваемости многие граждане стали отказываться от прививок против кори. Как следствие – уровень коллективного иммунитета стал постепенно снижаться.

За 9 месяцев 2016 года отмечены крайне неудовлетворительные темпы иммунизации населения против кори (ниже 75%) по г. Екатеринбургу: 2090 детей до 17 лет не привиты против кори, 803 ребенка в возрасте от 7 до 17 лет имеют только одну прививку.

По Новоуральскому городскому округу на 20.11.2016 г. не привито 305 детей до 17 лет и у 120 детей нет второй (**обязательной** прививки).

Причиной непривитости в 90% случаев является отказ родителей, медицинские отводы составляют не более 10%.

В результате – в осенний период 2016 года завозной случай кори привел к распространению заболеваемости среди непривитых.

За период с 07.10.2016 г. по 21.11. 2016 г. в Свердловской области зарегистрировано 46 случаев кори (31 ребенок и 15 взрослых). По оперативной информации число заболевших увеличивается, среди заболевших – дети и взрослые.

Случаи кори зарегистрированы на территории городов: Екатеринбурга (большинство), Ревды, Невьянска, Арамиля, Талицкого ГО; в лечебно-профилактических учреждениях: МАУ «ДГКБ № 9», МАУЗ «ГКБ № 40», МАУ «ДГКБ № 11», ГБУЗ СО «Противотуберкулезный диспансер» детское фтизиатрическое отделение №1 г. Екатеринбурга.

В целях ограничения распространения кори и предупреждения групповой и вспышечной заболеваемости корью на территории Свердловской области определены и реализуются оперативные противоэпидемические и профилактические меры.

Основные направления:

1. Проведение «подчищающей» иммунизации против кори:

- среди детей в возрасте с 1 года до 17 лет (включительно), не привитых в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок;

- среди контингента до 35 лет (включительно), не болевших корью, не привитых против кори, привитых однократно, не имеющих документального подтверждения наличия прививок против кори;

- среди контингента с 36 до 55 лет (включительно), относящихся к группам риска (организаций торговли, транспорта, коммунальной и социальной сферы; лица, работающие вахтовым методом), не болевших корью, не привитых против кори, привитых однократно, не имеющих документального подтверждения наличия прививок против кори;

- среди контингента с 36 лет и старше (работники организаций, осуществляющих медицинскую и образовательную деятельность независимо от их организационно - правовой формы и формы собственности, студенты высших и средних медицинских учебных заведений).

2. Пересмотр длительных медицинских отводов от иммунизации против кори (абсолютными противопоказаниями являются онкологические и гематологические заболевания). Медицинский отвод оформляется комиссионно.

3. Активное выявление случаев кори и своевременное проведение противоэпидемических мероприятий в очаге кори, в том числе с контактными лицами.

Эпидемиологи Управления Роспотребнадзора призывают жителей Свердловской области ответственно отнестись к вопросу сохранения собственного здоровья и не подвергать риску здоровье своих детей: необходимо убедиться в документарном подтверждении двукратной вакцинации против кори (см. прививочный сертификат).

Также в лабораторной сети есть возможность проведения исследований для определения иммунитета к кори.

Для справки:

Корь – острое инфекционное вирусное заболевание с высоким уровнем восприимчивости (индекс восприимчивости приближается к 100%). Передается заболевание воздушно-капельным путем. Симптомы кори проявляются обычно через одну - две недели после заражения. Заболевание начинается с высокой температуры (до 40,5°), воспалением слизистых оболочек полости рта и верхних дыхательных путей, конъюнктивитом и характерной пятнисто-папулезной сыпью кожных покровов, общей интоксикацией.

Инфекция опасна сильным снижением иммунитета и осложнениями, в том числе энцефалитом, менингитом, пневмонией.

Вакцинация – единственный способ защиты от кори. Вакцина против кори относится к числу самых эффективных и безопасных иммунологических препаратов.

На территории Новоуральского городского округа, с учетом развивающейся ситуации по заболеваемости корью на территории Свердловской области, многочисленных контактов наших жителей с сопредельными территориями, детская поликлиника начала проведение «подчищающей» иммунизации не привитых детей, работает комиссия по пересмотру медицинских отводов от вакцинации против кори.

Дети, посещающие детские дошкольные учреждения, школы, будут привиты в медицинских кабинетах образовательного учреждения (с предварительным оформлением информационного согласия родителей). Неорганизованные дети могут быть привиты при обращении в детскую поликлинику в прививочный кабинет (ежедневно с 8.00 до 18. 00).

Прививка бесплатная, вакцина для детей имеется в достаточном количестве.

Вакцинация против кори не привитого взрослого населения (контингент указан выше) начнется по получению вакцины, о чем будет сообщено дополнительно.

Администрация ЦМСЧ № 31