

Корь в России в 2004 году.

Стабильно низкие показатели заболеваемости корью в стране, отсутствие смертности и летальности от этой инфекции позволили России утвердить программу ликвидации кори в стране к 2010 году. Целью первого, наиболее важного и сложного этапа реализации программы (2002-2004) являлось достижение спорадического уровня заболеваемости корью на всей территории Российской Федерации.

Предварительный анализ заболеваемости корью, проведенный по материалам 89 субъектов России и 10 региональных центров, показал, что в большинстве регионов Российской Федерации эта цель достигнута. Так, в 2004 году на 49 территориях случаи кори не регистрировались, а на 16 – зарегистрировано от 1 до 4 случаев кори. Успехи в борьбе с корью на большинстве территорий России связаны с высоким охватом населения профилактическими прививками и систематическим надзором за этой инфекцией.

По данным официальной статистики, в 2001-2003 гг., в целом по России охват прививками против кори детей второго года жизни составил 93,4-94,0%. Исключение составляет Чеченская республика, где этот показатель равен 65,1 %. Охват ревакцинацией детей 6-7 летнего возраста составлял - 96-98 %.

Тем не менее, охват детей прививками ЖКВ остается недостаточным, сохраняются условия для циркуляции возбудителя, встреча с которым нередко приводит к заболеванию восприимчивых к вирусу кори лиц. При этом в эпидемический процесс вовлекаются лица, получившие согласно документации одну или даже две прививки против кори.

По предварительным данным, количество зарегистрированных очагов кори составило 1756. Причем на долю очагов без распространения (1580) приходилось 89,9%. Очаги с 2 и более случаями (176) регистрировались преимущественно на территориях Ростовского, Амурского, Московского и Красноярского региональных центров. В очагах с распространением инфекции заболело 796 человека.

При анализе результатов серомониторинга индикаторных групп населения оказалось, что в среднем доля серонегативных к вирусу кори лиц в возрастной группе 3-4 лет составляла 2,0%-4,0%, что соответствует возможностям вакцины. Тогда как в группе школьников 9-10 и подростков 15-17 лет, имеющих две прививки против кори, а также среди лиц молодого возраста (23-25 лет) удельный вес серонегативных результатов колебался по территориям от 1,9% до 37,8%.

Данные заболеваемости и результаты серомониторинга подтвердили важность своевременного исполнения принятого Главным государственным санитарным врачом постановления от 09.03.2004 № 13 «Об усилении мероприятий по профилактике кори», в котором предусмотрено проведение дополнительной массовой иммунизации против кори лиц до 35 лет, не привитых живой коревой вакциной или с неизвестным прививочным анамнезом.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека проанализировала представленные субъектами Российской Федерации материалы по выполнению Постановления, направленного на снижение заболеваемости и ликвидацию коревой инфекции. Анализ показал, что к настоящему времени данное мероприятие выполнено не в полном объеме. Основной причиной недостаточного темпа проведения иммунизации против кори является отсутствие в большинстве субъектов Российской Федерации финансирования на закупку коревой вакцины.

Выполнение первого этапа программы ликвидации кори в России, успехи и перспективы, обсуждались на региональном совещании, которое было проведено в ноябре 2004 года в г.Перми. Решение, принятое на этом совещании, публикуется ниже.