

**Решение**  
**совещаний по проблеме элиминации кори в Российской Федерации**  
**(сентябрь-ноябрь 2005 года)**

В рамках программы ликвидации кори в Российской Федерации к 2010 году Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучию человека, ЕРБ ВОЗ и Национальным научно-методическим центром по надзору за корью были проведены региональные совещания в гг. Владивостоке (15.09.05), Санкт-Петербурге (23.09.05), Эссентуки (05.10.05), Омске (15.10.05), Екатеринбурге (26.10.05), Москве (2.11.05), посвященные обсуждению итогов первого этапа реализации программы и задачам, стоящим перед регионами, по достижению спорадического уровня заболеваемости на всех территориях. Наряду с этим на совещании обсуждались вопросы об интеграции эпиднадзора за краснухой и синдромом врожденной краснухи (СВК) в сеть региональных центров по надзору за корью.

На совещании присутствовали представители Территориальных управлений Роспотребнадзора, эпидемиологи и вирусологи Федеральных государственных учреждений здравоохранения «Центров гигиены и эпидемиологии», а также инфекционисты.

В работе совещаний приняли участие представители Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучию человека, ЕРБ ВОЗ, а также специалисты Национального научно-методического центра по надзору за корью (МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского) и ФГУЗ «Федеральный Центр гигиены и эпидемиологии» Роспотребнадзора. Всего на совещаниях присутствовало 220 специалистов.

С докладами выступили представители ЕРБ ВОЗ, Национального научно-методического центра по надзору за корью (ННМЦ), региональных центров. Уровень отечественных докладов был профессионально высоким. Кроме того, с отчетами выступили представители 34 территорий.

В процессе обсуждения были подведены итоги первого этапа выполнения программы элиминации кори, выявлены узкие места в работе педиатрической, эпидемиологической и лабораторной службы на местах и определены задачи эпиднадзора на втором этапе выполнения программы в условиях спорадической заболеваемости корью в стране.

На основании сообщений, сделанных участниками совещаний, подтверждена возможность реализации программы элиминации кори в России в запланированные сроки при определенном содействии Федеральной службы и поддержки ВОЗ.

Совещания констатируют, что в рамках реализации Программы ликвидации кори в Российской Федерации:

- достигнуты низкие показатели заболеваемости корью на большинстве территорий Российской Федерации;
- в большинстве региональных центров достигнуто 100% серологическое диагностическое обследование больных корью и подозрительных на это заболевание с целью лабораторного подтверждения случаев кори;
- своевременно осуществляется ежемесячный сбор и передача в ЕРБ ВОЗ информации о заболеваемости корью с учетом возраста заболевшего и его прививочного анамнеза, а также данные о работе вирусологических лабораторий региональных центров;
- успешно проводится реализация пилотного проекта по совершенствованию надзора за корью.

**В то же время совещание отмечает, что:**

- не на всех территориях субъектов Российской Федерации достигнут регламентированный 95% охват детей профилактическими прививками;
- не всегда своевременно проводились противоэпидемические мероприятия в очагах кори, а также в ряде случаев необоснованно сужались границы очага, что способствовало распространению инфекции;
- в отдельных случаях допускалось несоблюдение регламентированных сроков серологического обследования больных с клиническим диагнозом «корь» (сроки отбора, доставки и исследования проб);
- не всегда соблюдался алгоритм проведения планового серомониторинга на территориях России;

- на большинстве территорий существуют серьезные недостатки в выполнении Постановления Главного государственного санитарного врача России №13 от 09.03.04 «Об усилении мероприятий по профилактике кори»;
- ряд региональных центров не организовал работу по отбору и доставке биоматериалов для генотипирования;
- не все территории своевременно пересылают карты эпидрасследования на больных корью и подозрительных на это заболевание, в том числе по «пилотному» проекту.

Кроме того, на совещании было отмечено, что в России недостаточно уделяется внимания выполнению стратегического плана иммунизации для Европейского региона в отношении предупреждения врожденной краснушной инфекции (ВКИ) и сокращения числа случаев СВК до уровня менее 1 случая на 100 000 живорожденных. Несмотря на тенденцию к снижению заболеваемости, краснуха до сих пор сохраняет черты неуправляемой инфекции. В то же время нельзя не учитывать, что ЕРБ ВОЗ поставлена задача элиминации эндемичной краснухи в Европейском регионе к 2010 году.

Совещание отмечает, что для успешного выполнения целей II этапа ликвидации кори в России (2005-2007 гг.) региональные центры по контролю за корью, Территориальные управления и ФГУЗ «Центры гигиены и эпидемиологии» Роспотребнадзора в субъектах Российской Федерации должны считать первоочередной задачей:

- осуществление регламентированного (более 95%) охвата детей вакцинацией и ревакцинацией против кори в декретированные сроки на каждой административной территории субъектов РФ;
- осуществление в условиях спорадической заболеваемости активного эпиднадзора с целью выявления случаев кори среди больных с сыпью и лихорадкой;
- строгое выполнение регламентированных ВОЗ показателей, характеризующих работу лабораторной службы (сроки взятия, доставки и исследования сывороток крови);
- серологическое обследование в установленные сроки всех больных с клиническим диагнозом «корь», а также лиц с подозрением на это заболевание;
- обеспечение проведения дополнительной вакцинации взрослого населения в максимально полном объеме в соответствии с Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ №13 от 09.03.04. «Об усилении мероприятий по профилактике кори»;
- организацию и контроль за своевременным проведением противоэпидемических мероприятий в очагах, на территориях риска и в группах риска заболевания корью с целью предотвращения вторичных случаев заболеваний; проведение эпидемиологического расследования каждого случая кори с целью выявления источника инфекции, что особенно важно для территорий, ежегодно регистрирующих по 1-2 не связанных случаев кори;
- активизировать работу по сбору и доставке в ННМЦ биоматериалов от больных корью из каждого очага (кровь, моча, смывы, соскобы) для генотипирования «диких» штаммов вируса кори с целью достижения регламентированного ВОЗ показателя вирусологического обследования очагов - 90%;
- усилить контроль за строгим соблюдением «холодовой цепи» при транспортировке и хранении вакцины. В случае необходимости направлять в ННМЦ серии ЖКВ для организации переконтроля изъятых образцов вакцины совместно с ГИСК им. Л.Тарасевича;
- организовать до 1.12.2005г. сбор и доставку в региональные центры сывороток крови от 30-50 больных с экзантемными заболеваниями, независимо от первичного диагноза, для исследования на содержание противокоревых IgM-антител (письмо Роспотребнадзора от 09.09.2005г № 0100/7367-05-32 «О проведении серологических исследований на корь»);
- сыворотки больных с экзантемными заболеваниями, оставшиеся после титрования в вирусологических лабораториях региональных центров, направлять в НЦ, приложив «Направления на лабораторное обследование ...» для их дальнейшего исследования;
- Санкт-Петербургскому и Московскому региональным центрам, выполняющим исследования по «пилотному» проекту, пересылать в Национальный центр отчетную документацию **ежемесячно** для своевременной единой отчетности и учета больных корью.
- своевременно направлять в НЦ карты эпидрасследования не только на больных корью, но и на больных с неподтвержденным диагнозом «корь» для определения перечня экзантемных заболеваний, подлежащих обязательному лабораторному обследованию (приказ Минздрава Российской Федерации от 21.03.2003г. №117, приложение 2);

- систематизировать работу с ведомственными службами (ГУИН, МВД, ФСБ, Минобороны) по реализации 2-го этапа Программы ликвидации кори в РФ;
- усилить работу по информированию работников здравоохранения и населения о пользе и рисках, связанных с иммунизацией; активно проводить «недели иммунизации».

С целью снижения заболеваемости краснухой в стране и предотвращения случаев СВК:

- своевременно проводить лабораторное обследование беременных в очагах краснухи и кори для исключения возможного инфицирования вирусом краснухи;
- сосредоточить внимание на достижении высокого охвата краснушной вакциной не только детей декретированных возрастов, но и женщин детородного возраста; наладить серологический мониторинг к вирусу краснухи в группе женщин фертильного возраста;
- все сыворотки от больных корью с неподтвержденным диагнозом «корь» исследовать на краснуху в вирусологических лабораториях региональных центров;
- совершенствовать мониторинг СВК с целью получения полной информации о числе случаев СВК в стране;
- Территориальным управлениям Роспотребнадзора решить вопрос о хранении вакцины, поступающей на территории в рамках внебюджетных источников финансирования.

Для достижения поставленных задач совещание считает необходимым **просить:**

#### 1. Европейское Региональное Бюро ВОЗ:

- для обеспечения работы Лабораторной сети по диагностике кори РФ в стандартных условиях завершить оснащение вирусологических лабораторий сертифицированным оборудованием, расходными материалами и оргтехникой;
- ускорить разработку и внедрение в практику деятельности центров по надзору за корью единого программного обеспечения;
- предусмотреть возможность дополнительной подготовки специалистов лабораторного звена, в том числе первичного, а также эпидемиологов, участвующих в реализации программы ликвидации кори в России;
- предусмотреть проведение ежегодных рабочих совещаний по кори/краснухе с приглашением вирусологов, эпидемиологов - специалистов ТУ и ФГУЗ «Центров гигиены и эпидемиологии» Роспотребнадзора, инфекционистов с территорий, а также представителей ведомств.

#### 2. Роспотребнадзор:

- интегрировать в систему эпиднадзора за корью вопросы диагностики и профилактики СВК; закрепить за вирусологическими лабораториями региональных центров и ННМЦ обследование беременных женщин из очагов краснухи на наличие антител к вирусу краснухи, что позволит предупредить необоснованное прерывание беременности;
- решить вопрос о поставках вакцины против краснухи для массовой иммунизации детей, девушек и женщин детородного возраста, а также против кори для дополнительной вакцинации групп риска среди взрослого населения за счет средств федерального бюджета;
- продолжить дополнительное финансирование региональных центров для укрепления их материально-технической базы и организации повседневной деятельности по эпиднадзору за корью, в том числе на командировки и проведение совещаний с курируемыми территориями;
- срочно решить вопрос о транспортировке сывороток крови и образцов вирусосодержащих материалов авиа - и автобусным транспортом.

**Рекомендовать Национальному научно-методическому центру по надзору за корью:**

- обеспечить региональные центры инструктивно-методическими документами по подготовке и проведению аккредитаций вирусологических лабораторий;

- подготовить для региональных центров материалы о стратегии и тактике проведения в Европейском регионе недели иммунизации;
- продолжить регулярный выпуск информационных бюллетеней по заболеваемости корью на всех территориях РФ;
- осуществлять своевременное обновление страницы ННМЦ на сайте МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского ([www.gabrich.com](http://www.gabrich.com));
- разработать нормативную документацию по лабораторному обследованию и диагностике ВКИ и СВК.