

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО
НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ПО РЕСПУБЛИКЕ МАРИЙ ЭЛ
(УПРАВЛЕНИЕ РОСПОТРЕБНАДЗОРА
ПО РЕСПУБЛИКЕ МАРИЙ ЭЛ)

ул. Машиностроителей, д. 121, г. Йошкар-Ола, 424007
Тел. (8362) 68-19-97, факс: (8362) 68-19-30
E-mail: sanepid@12.rospotrebnadzor.ru
<http://12.rospotrebnadzor.ru>
ОКПО 76860627 ОГРН 1051200013820
ИНН/КПП 1215101152/121501001

Начальникам городских и
районных отделов
образования
Республики Марий Эл

16.06.23 № 1272

На N _____ от _____

Об эпидемиологической ситуации по кори,
краснухе и эпидемическому паротиту

Управление Роспотребнадзора по Республике Марий Эл информирует, что в мире отмечается ухудшение эпидемиологической ситуации по заболеваемости корью.

По данным Всемирной организации здравоохранения (далее – ВОЗ) в 2022 году в мире было зарегистрировано более 156,3 тыс. случаев кори. Из 6 регионов ВОЗ наибольшая заболеваемость корью отмечена в Африканском регионе (63 656 сл.), регионах Юго-Восточной Азии (45 858) и Восточного Средиземноморья (44 135).

В 2023 году в мире продолжается рост заболеваемости корью. По данным ВОЗ зарегистрировано более 83,7 тыс. подозрительных на корь случаев. Регистрация наибольшего количества случаев сохраняется в регионах Юго-Восточной Азии (31 415) и Африканском (9 109). Наибольшее количество случаев кори, включая наибольшую вспышечную заболеваемость, за последние 6 месяцев отмечено в Индии (61 562), Йемене (10 046), Эфиопии (4 388), Пакистане (4 149), Индонезии (4 119), Сомали (3 925), Демократической Республике Конго (2 543), Камеруне (1 895), Афганистане (1 816) и Нигерии (1 630).

В Европейском Регионе ВОЗ за 12 месячный период (01.03.2022 по 31.02.2023) случаи кори были зарегистрированы в 31 стране. Наибольшее число случаев кори зарегистрировано в Таджикистане (610), Турции (466), Великобритании (67), Сербии (40), Австрии (33), Кыргызстане (29), Польше (28), Франции (22). При этом особую настороженность вызывают вспышки кори в странах ближайшего зарубежья (Таджикистан, Казахстан, Кыргызстан, Украина).

Основной причиной неблагополучия по кори является снижение охватов плановой иммунизации против кори детей и взрослых, рост числа отказов от прививок. Неблагополучие по кори в различных странах мира создает дополнительные риски осложнения эпидемиологической ситуации.

В Российской Федерации с конца 2022 года начался очередной циклический подъем заболеваемости корью, который связан с накоплением



пула не иммунных к кори лиц. В начале эпидподъема в эпидпроцесс включилось 17 субъектов Российской Федерации, из них в 15 регионах регистрировались преимущественно единичные случаи без распространения. Наиболее существенный рост заболеваемости с формированием групповых очагов кори в 2022 году наблюдался в Новосибирской (38 сл.) и Самарской (16 сл.) областях. Также групповые очаги отмечались в Ленинградской области (6 сл.), Краснодарском крае (6 сл.) и Республике Дагестан (5 сл.). Первые завозные случаи были зарегистрированы среди мигрантов из Таджикистана, а также среди кочующего цыганского населения, не привитого против кори. В последующем в эпидпроцесс включилось не иммунное местное население регионов. Всего в 2022 году выявлено 102 случая кори (из них 65 у детей) в 17 регионах, показатель заболеваемости составил 0,07 на 100 тыс. населения.

В 2023 году в Российской Федерации рост заболеваемости корью продолжился, на текущий период в 63 субъектах страны зарегистрировано 3 725 случаев кори, из которых 3 075 лабораторно подтверждены (82,6 %), в том числе 267 сл. – среди иностранных граждан (из них 40 случаев – завозные из Республики Таджикистан); показатель заболеваемости 2,3 на 100 тыс. населения.

По данным оперативного мониторинга среди заболевших корью 2 462 человека (66,1 %) – дети и 1 263 человек (33,9 %) – взрослые. Из числа заболевших: представители цыганского населения – 292 человека (7,8 %), представители религиозных конфессий – 13 человек, трудовые мигранты – 275 человек (7,4 %), прибывшие из новых территорий – 14 человек.

Болеют преимущественно не привитые лица (87,7 %). Причины не привитости связаны с отказами от прививок (70 %), с медотводами (8,0 %), возрастом заболевших (дети до года – 9 %) и прочими причинами (13 %).

Наибольшее число заболевших корью в 2023 году и групповых очагов зарегистрировано в Республике Дагестан (1343 сл., из них 1141 сл. у детей; показатель заболеваемости – 42,0 на 100 тыс. населения), Новосибирской области (258 сл., из них 190 сл. у детей; 9,2 на 100 тыс. населения), г. Москва (675 сл., 326 сл. у детей; 5,2 на 100 тыс. населения), Самарской области (125 сл., из них 75 у детей; 3,96 на 100 тыс. населения), Свердловской области (147 сл., из них 96 у детей; 3,5 на 100 тыс. населения) и Московской области (184 сл., 92 у детей; 2,1 на 100 тыс. населения).

С начала 2023 года выявлено 2328 очагов кори, из них с распространением 238 (10,2 %). В образовательных организациях зарегистрировано 272 очага (11,7 % от числа всех очагов) с числом пострадавших – 361; в медицинских организациях – 51 очаг (2,2 %) с числом пострадавших – 143.

В окружении всех заболевших корью выявлено порядка 613,1 тыс. контактных лиц, из них более 101,9 тыс. подлежало прививкам. В среднем на 1 больного приходится 164 контактных лиц. Из числа контактных, подлежащих прививкам, привито более 79,2 тыс. (70,8 % от подлежащих), а с учетом введения иммуноглобулина (2,4 тыс. человек), в целом получили специфическую профилактику 81,8 тыс. человек (73,0 %).

Из числа подлежащих прививкам в среднем по России в первые 72 часа привито более 65,7 тыс. человек (58,7 %).

Основными причинами распространения коревой инфекции в очагах кори в 2022-2023 годах послужили:

- в Ленинградской области – несвоевременность информирования о случаях с подозрением на корь, несвоевременность и не полный объем комплекса противоэпидемических и профилактических мероприятий в очаге кори; формальная выдача предписаний о проведении комплекса мероприятий в очаге, об организации вакцинопрофилактики и отсутствие контроля за их исполнением;

- на первоначальном этапе в Новосибирской и Самарской областях выявлены пропущенные случаи кори на всех этапах оказания медицинской помощи детям и взрослым (поликлиника, скорая помощь, стационар инфекционного профиля). Кроме того, в трех медицинских организациях Самарской области отмечены нарушения противоэпидемического режима и установлено отсутствие/некачественный сбор эпиданамнеза у госпитализируемых заболевших и сопровождающих их лиц.

Данные факты свидетельствуют об отсутствии настороженности медицинских работников в отношении кори, несвоевременности клинической диагностики кори, что послужило причиной позднего проведения противоэпидемических мероприятий в очагах.

Кроме того, не обеспечена своевременность иммунизации контактных лиц в очагах коревой инфекции в соответствии с требованиями санитарных правил. Отмечены недоработки в работе с трудовыми мигрантами в части определения их прививочного статуса и вакцинации – в Новосибирской, Самарской, Волгоградской областях.

В Республике Марий Эл на 15.06.2023 г. отмечается наличие контактных лиц по 6-ти очагам инфекции, расположенным за пределами субъекта (на воздушном транспорте, по месту работы, по месту учебы, по месту госпитализации). С учетом миграционных потоков в летний период возможны заносы коревой инфекции в республику, в том числе в образовательные учреждения. Единственной защитой при этом заболевании является наличие достаточной иммунной прослойки среди населения.

В связи с осложнением эпидситуации и в целях укрепления коллективного иммунитета к кори в 2023 году принято постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 08.02.2023 № 1 «О проведении подчищающей иммунизации против кори на территории Российской Федерации» (зарегистрировано Минюстом России 07.03.2023 № 72548) (далее по тексту Постановление №1), в соответствии с которым проводится активная иммунизация граждан, не имеющих прививок против кори и не болевших корью. Запланировано привить более 1,7 млн. человек (728,5 тыс. граждан Российской Федерации, в том числе 221,2 тыс. детей; 965,8 тыс. мигрантов и 8,4 тыс. лиц, прибывших из новых субъектов Российской Федерации). На текущий период привито 804,0 тыс. человек (47,2 % от численности подлежащих), в том числе более 133,14 тыс. детей, 224,7 тыс.

взрослых, 442,77 тыс. мигрантов и 3,4 тыс. человек – прибывающих из новых субъектов Российской Федерации.

Во исполнение Постановления № 1 по республике определены контингенты, подлежащие прививкам против кори - дети и взрослые, не болевшие корью, не получившие прививки против кори в соответствии с национальным календарем профилактических прививок, не имеющие сведений о прививках против кори, и не включенные в утвержденный на 2023 год план профилактических прививок, в том числе лица, отказывающиеся от профилактических прививок, лица, имеющие медицинские отводы (временные); трудовые мигранты; иностранные студенты.

Всего в рамках подчищающей иммунизации определено 2511 человек, в том числе 1746 детей и 625 взрослых лиц и 46 граждан, прибывающих из новых территорий РФ. Кроме этого, запланировано к вакцинации 94 мигранта.

Краснуха в России сохраняет состояние элиминации инфекции с 2017 года, что также подтверждается высоким уровнем специфического иммунитета у населения.

В 2022 году и за текущий период 2023 года случаев краснухи не зарегистрировано. В 2022 году всего привито против краснухи 3,24 млн. человек, из них 3,15 млн. детей.

Анализ охвата прививками против краснухи показал, что в целом по России 96,9 % детей к 24 месяцам имеют прививки против краснухи.

Данные заболеваемости, генотипирования позволяют констатировать поддержание отсутствия эндемичных штаммов вируса краснухи на протяжении 5 лет, что официально подтверждено Европейской Региональной комиссией по верификации элиминации кори и краснухи.

В 2022 году зарегистрировано 573 случая **эпидемического паротита** (0,39 на 100 тыс. населения) в 22 регионах страны, что практически в 2 раза выше показателя прошлого года (274 случая, 0,19 на 100 тыс. населения).

Самая высокая заболеваемость зарегистрирована, как и в предыдущие годы в Республике Дагестан (479 случаев; 15,2 на 100 тыс. населения), что составляет 83,6 % от всех случаев в стране. На остальных территориях регистрировались преимущественно единичные случаи.

Эпидемический процесс эпидпаротита поддерживался за счет лиц не привитых и лиц с неизвестным прививочным анамнезом, на долю которых приходилось 72 %. В текущем году зарегистрировано 304 случая эпидемического паротита (0,21 на 100 тыс. населения), из них 79,3 % всей заболеваемости зарегистрировано в Республике Дагестан (241 случай, 7,67 на 100 тыс. населения).

В 2022 году показатель охвата своевременной иммунизацией в 24 месяца против эпидемического паротита в Российской Федерации составил 97,4 %. Рекомендуемый уровень охвата своевременной вакцинацией в 24 месяца против эпидемического паротита (95,0 %) достигнут и поддерживается во всех регионах страны, за исключением Республики Ингушетия (94,7 %) и Ненецкого автономного округа (94,5 %). Ревакцинацию против эпидемического паротита в 6 лет получили 96,5 % детей.

На основании изложенного, в целях совершенствования работы по профилактике кори, краснухи и эпидемического паротита в Республике Марий Эл, недопущения заноса и распространения инфекционных заболеваний, особенно кори в организованных коллективах и в соответствии с п.8 ст.51 ФЗ 52 «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», **вношу предложения:**

принять организационные меры по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия по коревой инфекции во всех типах образовательных учреждений;

обеспечить доведение информации о необходимости наличия не менее 2-х кратной вакцинации от кори до педагогических работников и родительского сообщества;

обеспечить контроль за полнотой и достоверностью предоставляемых сведений о профилактических прививках студентов, поступивших в образовательные организации республики (по образовательным программам среднего профессионального образования, высшего образования), за проведением серологического обследования (при необходимости) на напряженность иммунитета к вирусу кори и иммунизацией не иммунных лиц;

обеспечить иммунизацию, в том числе против кори в рамках национального календаря профилактических прививок в организованных коллективах учащихся и преподавателей (относящихся к группе риска) в возрасте от 18 до 55 лет (включительно), не болевших ранее, не привитых, привитых однократно, не имеющих сведений о прививках;

усилить разъяснительную работу среди населения по вопросам пропаганды приверженности к вакцинопрофилактике, в том числе к вакцинации против кори.

О принятых мерах по исполнению внесенных предложений прошу проинформировать Управление **в срок до 26.06.2023 г.** по адресу эл. почты: ovki@12.rospotrebnadzor.ru

С уважением,
руководитель



С.И. Булатова

