



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

Управление Федеральной службы по надзору в
сфере защиты прав потребителей и благополу-
чия человека по городу Москве

Территориальный отдел Управления Феде-
ральной службы по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека по
городу Москве
в Восточном административном округе города
Москвы

2-я Владимирская, д. 46, корп.2, Москва, Россия, 111141,
телефон/факс: (495) 368-45-50, 368-20-05,
ОКПО 76583145, ОГРН 1057746466535,
ИНН 7717528710 КПП 771701001

№ _____
На № _____ от _____

О проведении подчищающей
иммунизации против кори в ВАО
г. Москвы

Префекту
Восточного
административного
округа г. Москвы
Н.В. Алешину

Уважаемый Николай Владимирович!

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по городу Москве в Восточном административном округе города Москвы доводит до Вашего сведения, что сообщает, что в 2023 году в округе, как и в Москве, наблюдается осложнение эпидемиологической ситуации по заболеваемости корью.

За 2023г. на 27.03.2023г. по предварительным диагнозам зарегистрирован 226 случаев заболеваемости корью (в т.ч. 31 случай Московская область), из них 129 случаев (в т.ч. 13 случаев Московской области). За аналогичный период 2022 года не было зарегистрировано ни одного подтвержденного случая кори, а за весь 2022 год было зарегистрировано только 11 случаев.

В ВАО в 2023 году по предварительным диагнозам зарегистрировано 14 случаев заболевания корью, из них лабораторно подтверждено 8 случаев, из них 3 случая среди взрослых (ГП № 69 – 2 случая, ГП № 66, ГП № 175, ГП №5 филиал 5) и 2 случая у ребенка (ДП № 28, ДП № 122, ДП № 7). Все заболевшие были не привиты против кори.

По-прежнему, эпидемический процесс поддерживается не привитыми, в том числе заболевшими не имевшими сведений о прививках. Основной причиной непривитости против кори детей и взрослых остаются отказы от вакцинации, в том числе при проведении прививок в очагах кори по эпид. показаниям.

Анализ результатов исследований напряженности иммунитета к вирусу кори, проведенных в 2022 г., показал, что по ВАО процент серонегативных лиц к вирусу кори составил 11,3% во всех возрастных группах, что превышает допустимые

кори лиц зафиксировано в возрастных группах 16-17 лет – 20,0%, 9-10 лет – 12,0%, 3-4 года – 12,0%, 20-29 лет – 8,0%. По итогам проведенного серологического обследования не все лица с отрицательными результатами были привиты, в т.ч. ГП № 175, ГП № 64.

В целях создания устойчивого коллективного иммунитета к кори для обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения по кори в г. Москве во исполнение Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 08.02.2023 №1 «О проведении подчищающей иммунизации против кори на территории Российской Федерации» в период с 03.04.2023г. по 31.12.2023г. медицинскими организациями округа проводится подчищающая иммунизация против кори населения, а также трудовых мигрантов, не привитых против кори, не имеющих сведений о прививках против кори и не болевших корью ранее.

На основании изложенного, в целях снижения рисков распространения заболеваемости корью необходимо:

1. Обеспечить контроль за организацией иммунизации против кори работников, в том числе трудовых мигрантов не привитых против кори, не имеющих сведений о прививках против кори и не болевших корью ранее на объектах жилищно - коммунального хозяйства и градостроительства округа, в том числе сотрудников администрации, с охватом не менее 95% в срок до 18.12.2023года.

2. Оказать содействие (при необходимости) руководителям учреждений здравоохранения округа в организации иммунизации взрослого населения против кори, в том числе трудовых мигрантов.

3. Обеспечить информирование руководителей предприятий и организаций округа о проведении подчищающей иммунизации против кори в городе Москве.

4. Организовать размещение информации для населения по профилактике кори на сайте Префектуры, сайтах управ районов, в районных СМИ.

Информацию о проведенных мероприятиях представить в территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по городу Москве в ВАО г. Москвы в срок до 30.03.2023г.

Приложение на 3 листах (письмо «О проведении подчищающей иммунизации против кори в ВАО г. Москвы» от 28.03.2023г. № 25-00942 и информация для населения по профилактике кори)

С уважением,
Главный государственный санитарный
врач по Восточному административному
округу г. Москвы



М.В. Ермоленко



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

Управление Федеральной службы по надзору в
сфере защиты прав потребителей и благополу-
чия человека по городу Москве

Территориальный отдел Управления Феде-
ральной службы по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека по
городу Москве
в Восточном административном округе города
Москвы

2-я Владимирская, д. 46, корп.2, Москва, Россия, 111141,
телефон/факс: (495) 368-45-50, 368-20-05,
ОКПО 76583145, ОГРН 1057746466535,
ИНН 7717528710 КПП 771701001

27.03.2023г. № 25-00942
на № _____ от _____

О проведении подчищающей
иммунизации против кори в ВАО
г. Москвы

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по г. Москве в Восточном административном округе г. Москвы сообщает Вам, что в настоящее время эпидемическая ситуация по кори в Москве расценивается как неблагоприятная и продолжает осложняться.

За 2023г. на 27.03.2023г. по предварительным диагнозам зарегистрирован 226 случаев заболеваемости корью, из них 129 случаев. За аналогичный период 2022 года не было зарегистрировано ни одного подтвержденного случая кори, а за весь 2022 год было зарегистрировано только 11 случаев.

Рост заболеваемости корью во многом обусловлен заболеваемостью среди иностранных граждан и трудовых мигрантов. Регистрируются очаги групповых заболеваний корью в учреждениях по месту работы и проживания данной категории граждан.

Основной причиной осложнения эпидемической ситуации по кори в городе Москве является наличие незащищенного населения против этой инфекции (90% заболевших корью составили лица, не привитые против данной инфекции и без сведений о прививках).

Корь – это чрезвычайно заразное и тяжелое вирусное заболевание, передающееся воздушно-капельным путем, характеризующееся подъемом температуры до 38-40°C, общей интоксикацией, воспалительными явлениями со стороны глаз, носоглотки, верхних дыхательных путей, поэтапным появлением сыпи.

Источник инфекции – больной человек в последние дни инкубационного периода и до 7-10 дня заболевания.

Распространение вируса происходит воздушно-капельным путем, с капельками слюны, при чихании, кашле, разговоре. Заражение может произойти при вдыхании воздуха в помещении, где незадолго до этого находился больной корью. Если человек не болел корью или не был привит от этой инфекции, то после контакта с больным заражение про-

Руководителям
предприятий и организаций
ВАО

исходит в 100% случаев. Лица, не болевшие корью и не привитые против нее, остаются высоко восприимчивыми к кори в течение всей жизни и могут заболеть в любом возрасте.

Корь опасна также своими осложнениями. Нередко у больных возникает инфекция уха или воспаление легких. Менее частым осложнением кори является энцефалит (воспаление головного мозга). В редких случаях корь приводит к смерти. Опасны возможные осложнения после перенесенной инфекции со стороны центральной нервной системы, дыхательной системы, желудочно-кишечного тракта. Корь может быть причиной смертности и инвалидности, особенно среди детей раннего возраста.

На сегодняшний день нет ни одного надежного противовирусного препарата, с помощью которого можно было лечить или контролировать вирусные инфекции.

Единственной эффективной мерой профилактики кори является двукратная иммунизация.

В соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», региональным календарем профилактических прививок от 2022 года все лица до 35 лет, а также лица от 36 до 55 лет (включительно), относящиеся к группам риска, должны быть привиты против кори двукратно.

Также информируем Вас о том, что издано Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 08.02.2023 №1 «О проведении подчищающей иммунизации против кори на территории Российской Федерации». В соответствии с которым, в период с 03.04.2023г. по 31.12.2023г. медицинскими организациями округа проводится подчищающая иммунизация против кори населения, а также трудовых мигрантов, не привитых против кори, не имеющих сведений о прививках против кори и не болевших корью ранее.

Кроме этого, в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» руководителями организаций и предприятий ежегодно в целях планирования и проведения профилактических прививок должны представляться в медицинские организации по месту расположения списки работающих с указанием их прививочного статуса.

Напоминаем Вам, что в соответствии со статьями 11 и 29 Федерального закона от 30 марта 1999 г. N 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» индивидуальные предприниматели и юридические лица обязаны выполнять требования санитарного законодательства и проводить санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия, в том числе мероприятия по проведению профилактических прививок.

Прошу Вас обеспечить выполнение данного постановления и о проведенных мероприятиях доложить в территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по городу Москве в Восточном административном округе города Москвы в срок до 29.05.2023года, до 26.06.2023года, 18.12.2023года по e-mail vao@77.rosпотребнадзор.ru

Главный государственный
санитарный врач по Восточному
административному округу города Москвы



М.В. Ермоленко

Корь - крайне заразная вирусная инфекция, болеют которой только люди.

Заболеть может как ребенок, так и взрослый. У взрослых, не привитых против кори, заболевание в большинстве случаев протекает в более тяжелой форме, чем у детей.

Младенцы до 1 года, как правило, сохраняют в крови материнские антитела (если сама мама защищена от кори), но к году их количество уменьшается, соответственно повышая риск развития заболевания.

Корь остается одной из основных причин смерти среди детей раннего возраста во всем мире. Большинство смертельных случаев происходит из-за осложнений кори. Чаще всего осложнения развиваются у детей до 5 лет и у взрослых старше 20.

В 1980 году, до широкого распространения вакцинации, в мире зарегистрировано 2,6 миллиона случаев смерти от кори. В 2014 зарегистрировано 114 900 случаев смерти от кори.

Корь - это острое инфекционное заболевание с высоким уровнем восприимчивости. Индекс контагиозности (заразительности) приближается к 100%. Заболевание характеризуется высокой температурой, воспалением слизистых оболочек полости рта и верхних дыхательных путей, конъюнктивитом и характерной пятнисто-папулезной сытью кожных покровов, общей интоксикацией.

Как происходит заражение?

Возбудителем кори является вирус.

Передается болезнь воздушно-капельным путем, источником инфекции является только человек, больной корью.

Входные ворота инфекции - слизистые оболочки верхних дыхательных путей. Далее вирус разносится по кровяному руслу по всему организму.

Осложнения кори:

- Слепота
- Корево́й энцефалит (приводящий к отеку головного мозга), происходит в 1 из 1000 случаев
- Пневмония
- Ларингиты и ларинготрахеиты, приводящие к развитию у детей ложного крупа
- Корь может активизировать течение туберкулеза
- Отит
- Корь у беременных женщин ведет к потере плода.
- 1 ребенок из 300 получает осложнение кори в виде энцефалопатии.

Особенно тяжело корь протекает у часто болеющих, ослабленных детей.

Профилактика кори

Специфического лечения при кори нет, поэтому необходимо своевременно принять меры профилактики данного заболевания. Главным и наиболее эффективным средством профилактики кори является вакцинопрофилактика.

В Российской Федерации применяются вакцины, зарегистрированные на территории страны, которые по своим характеристикам соответствуют всем требованиям ВОЗ.

Вакцинация проводится в плановом порядке, в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок, который регламентирует сроки введения препаратов и предусматривает плановую вакцинацию до 55 лет.

Прививка делается детям в возрасте 1 года и в 6 лет. Если прививка не была проведена вовремя или если нет информации о прививках, то она проводится взрослым так же в 2 этапа с интервалом в 3 месяца. После двукратного введения вакцины иммунитет формируется в 95% случаев.

Аллергические заболевания не являются противопоказанием к вакцинации. Корь у аллергиков может протекать в тяжелой форме.

Если по каким-либо причинам Вы не привили своего ребенка против кори, сделайте это без промедления, ведь корь совсем не безобидная инфекция.