

**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)**

Минздрав России



на 53/15-2/290 от 19.06.2023

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Рахмановский пер., д. 3/25, стр. 1, 2, 3, 4,
Москва, ГСП-4, 127994,
тел.: (495) 628-44-53, факс: (495) 628-50-58

Органы исполнительной власти
субъектов российской Федерации
в сфере охраны здоровья

14.07.2023 № 15-2/И/2-12676

На № _____ от _____

Министерство здравоохранения Российской Федерации во исполнение части 3 пункта 3 протокола заседания Рабочей группы экспертов по вопросам иммунопрофилактики инфекционных болезней от 19.06.2023 № 53/15-2/290 направляет рекомендации по вакцинации против кори детей разного возраста с применением моно и поликомпонентных вакцин взамен ранее направленных от 29.06.2023 № 15-2/И/2-11613, для учета в работе.

Приложение: на 5 л. в 1 экз.

Е.Г. Котова

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства Здравоохранения
Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01D940694A40E150000B4CCE00060002
Кому выдан: Котова Евгения Григорьевна
Действителен: с 14.02.2023 до 14.02.2024

Утбергидою

• Руководитель

Намазова-Баранова Л.С.

Л.С. Намазова-Баранова

14.07.2023

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ КОРЕВОЙ ИНФЕКЦИИ

Методические рекомендации

Москва – 2023

Методические рекомендации «Порядок проведения вакцинации против коревой инфекции» разработаны главным внештатным детским специалистом по профилактической медицине *Л.С. Намазовой–Барановой*, зав. Отдела разработок научных подходов к иммунизации пациентов с отклонениями в состоянии здоровья и хроническими болезнями НКЦ № 2 «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского» *М.В. Федосеенко*, рук. отдела профилактики инфекционных заболеваний ФГБУ «ДНКЦИБ ФМБА» *С.М. Харит*, зав. лаб. вакцинопрофилактики ФГБНУ «НИИВС им. И.И. Мечникова» *М.П. Костиновым*, зав. каф. эпидемиологии и доказательной медицины ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России *Н.И. Брико*, главным внештатным специалистом-эпидемиологом Минздрава России *Р.В. Полибиным*, доц. каф. инфекционных болезней у детей педиатрического факультета ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России *А.Ю. Ртищевым*.

Методические рекомендации содержат материалы по проведению вакцинации против коревой инфекции и **предназначены для специалистов медицинских учреждений.**

В целях создания устойчивого коллективного иммунитета к кори для обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения по кори на территории Российской Федерации необходимо проведение мероприятий **по догоняющей иммунизации** среди детского населения и **подчищающей иммунизации** среди взрослого населения.

Для достижения и поддержания высокого уровня общественного иммунитета против кори важно в короткие сроки обеспечить высокий охват вакцинацией противокоревыми вакцинами в зависимости от возраста, в соответствии со следующими рекомендациями:

1. *Дети в возрасте от 1 года до 5 лет 11 мес 29 дней, непривитые против кори/или не имеющие документального подтверждения* – должны получить одну дозу противокоревой вакцины.
2. *Дети в возрасте от 6 лет до 17 лет 11 мес 29 дней, непривитые против кори/или не имеющие документального подтверждения* – должны быть привиты противокоревой вакциной двукратно с интервалом 3 месяца.
3. *Дети в возрасте 6 лет до 17 лет 11 мес 29 дней, вакцинированные однократно против кори,* - должны получить вторую дозу вакцины против кори с минимальным интервалом после первого введения 3 месяца.
4. **Взрослые от 18 до 35 лет (включительно) не болевшие, не привитые/ при отсутствии данных о выполненной ранее вакцинации/или перенесенной кори/или отсутствии подтверждения напряженного иммунитета к коревой инфекции*** – должны вакцинироваться двукратно с минимальным интервалом 3 месяца; **ранее однократно привитые против кори** более 3-х месяцев назад – должны получить одну дозу вакцины.
5. **Взрослые от 36 лет до 55 лет (включительно), относящиеся к группам профессионального риска (медицинские работники и работники образовательных организаций, сотрудники, занятые в торговле, транспортном обслуживании, коммунальной и социальной сферы; работающие вахтовым методом и сотрудники государственных контрольных органов пункта пропуска через границу РФ), а также трудовые мигранты, беженцы, лица без определенного места жительства при отсутствии данных о выполненной ранее вакцинации/или перенесенной кори/или отсутствии подтверждения напряженного иммунитета к коревой**

инфекции* – двукратно с минимальным интервалом 3 месяца; **ранее однократно привитые против кори** более 3-х месяцев назад должны получить одну дозу вакцины**.

6. **Дети и взрослые, имеющие абсолютные противопоказания к вакцинации живыми вакцинами (Первичный иммунодефицит, злокачественные новообразования, беременность)** не прививаются противокоревой вакциной. В случае контакта, таким пациентам вводится иммуноглобулин человека нормальный в соответствии с Инструкцией по применению.

Примечание:

*в рамках обеспечения национального календаря профилактических прививок федеральными средствами

**взрослые от 36 лет и старше, не относящиеся к вышеобозначенным категориям, без медицинских противопоказаний к вакцинации, не привитые против кори, привитые однократно, не болевшие корью, прививаются за счет собственных средств или средств работодателя.

Все дозы коревой вакцины, введенные в рамках проведения догоняющей иммунизации, должны быть засчитаны и как плановые вакцинации для формирования дальнейшего графика прививок.

Для проведения вакцинации против кори могут быть использованы любые вакцины, содержащие противокоревой компонент, - как моновакцина (живая коревая), так и дивакцина (живая паротитно-коревая), и комбинированные вакцины, независимо от возраста (не ранее 8-12 мес жизни в соответствии с *Инструкцией по применению препарата*), наличия поствакцинального или постинфекционного иммунитета к вирусам эпидемического паротита и/или краснухи. При вакцинации детей, особенно при проведении вакцинации детям первого года жизни, при наличии выбора следует отдавать предпочтение многокомпонентным вакцинам (для первой вакцинации использовать трехвалентную вакцину, для последующей – возможно использование двухвалентной или моновалентных вакцин в сочетании с вакциной против краснухи).

В случае проведенной первой вакцинации против кори с использованием противокоревой вакцины в качестве приоритетной в условиях эпидемиологического неблагополучия по коревой инфекции, в дальнейшем необходимую вакцинацию против краснухи и эпидемического паротита, в соответствии с Приказом МЗ РФ от 06.12.2021 №1122н «Об утверждении национального календаря профилактических

прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям» *следует проводить либо моновакцинами* (ЖПВ и против краснухи одновременно) с минимальным интервалом 1 месяц, *либо комбинированной тривакциной или дивакциной (ЖПКВ) в сочетании с вакциной против краснухи с минимальным интервалом 3 месяца после монокоревой вакцины*. В последнем случае, вакцинация против кори может быть засчитана в качестве **плановой ревакцинации (V2)**. Подобная практика в настоящее время используется в рамках универсальной программы вакцинации против коревой инфекции в отдельных европейских странах (Германия, Франция, Люксембург, Лихтенштейн <https://vaccine-schedule.ecdc.europa.eu/Scheduler/ByDisease?SelectedDiseaseId=8&SelectedCountryIdByDisease=-1>). В рекомендациях Всемирной организации здравоохранения по проведению догоняющей вакцинации против кори минимальный интервал между вакцинациями против кори обозначен 1 месяц (https://cdn.who.int/media/docs/default-source/immunization/immunization_schedules/table_3_feb_2023_english.pdf?sfvrsn=f549aec8_12&download=true).

С целью повышения эффективности мероприятий по борьбе с распространением кори, следует пересмотреть категории детей и взрослых **имеющих медицинские отводы**, с приведением в соответствие с нормативными документами (МУ 3.3.1.1095-02 «Медицинские противопоказания к проведению профилактических прививок препаратами национального календаря прививок»).

Следует также усилить информационную работу с населением.