



ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ  
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10 апреля 2015 года

№ 24

О проведении «подчищающей иммунизации»  
против кори и полиомиелита в Волгоградской области  
в рамках Европейской недели иммунизации - 2015

Я, Главный государственный санитарный врач Волгоградской области А.В. Злепко, отмечаю, что в Российской Федерации, как и в Европейском регионе, а также и в других регионах мира продолжает отмечаться эпидемиологическое неблагополучие по заболеваемости корью.

Только в 2014 году было зарегистрировано 4690 случаев кори в 71 субъекте Российской Федерации. По сравнению с 2013 годом заболеваемость на территории РФ увеличилась почти в три раза. Наиболее высокие показатели заболеваемости отмечены в Карачаево-Черкесской и Чеченской Республиках, Республиках Алтай, Адыгея, Дагестан, Северная Осетия-Алания, Ингушетия, а также в Астраханской, Курской областях и Ставропольском крае.

С начала 2015г. на территории Волгоградской области не зарегистрировано случаев заболеваний корью, однако ситуация по заболеваемости остается напряженной в соседних с Волгоградской областью территориях. В 2014 году на территории Волгоградской области зарегистрировано 19 случаев кори, 7 из которых были завезены на территорию Волгоградской области из других регионов РФ и стран СНГ.

По данным форм ФГСН №6 «Сведения о контингентах детей, подростков и взрослых, привитых против инфекционных заболеваний» по состоянию на 31 декабря 2014 года на территории Волгоградской области охват вакцинацией против кори детей в возрасте 1 год составил 97,59%, показатель своевременности вакцинации в 24 мес. - 98,1%, охват ревакцинацией в 6 лет - 98,3%, охват вакцинацией 18-35 лет - 99,1%, охват ревакцинацией в 18-35 лет - 98,2%.

Несмотря на высокий процент охвата прививками против кори населения Волгоградской области, при регистрации случаев кори и проведении эпидрасследований выявляется большое количество контактных, которые не привиты против кори, с неизвестным прививочным и инфекционным по кори анамнезом.

В очагах коревой инфекции в 2014г. был выявлено 404 человека контактных, из которых 65 (16,1%) не привиты и с неизвестным прививочным и инфекционным анамнезом по кори. По эпидпоказаниям в 2014 году в очагах кори было привито 62 человека и 19 детей в возрасте до 1 года получили иммуноглобулин.

Данные факты, а также активная трудовая миграция иностранных граждан создают риск дальнейшего распространения на территории Волгоградской области случаев кори.

В 2014 году в мире зарегистрировано 359 случаев заболеваний полиомиелитом, вызванного диким полиовирусом I типа из них 93,9% случаев приходится на эндемичные страны (Афганистан, Пакистан, Нигерия). Несмотря на успехи, достигнутые в результате реализации программы ликвидации полиомиелита в мире, остаются страны, где не прерывается передача дикого полиовируса и страны с высоким риском распространения дикого полиовируса при его завозе.

Риск завоза дикого полиовируса сохраняется для всех стран, в том числе сертифицированных как территории, свободные от полиомиелита.

В Волгоградской области в целом поддерживается высокий (свыше 95%) уровень охвата профилактическими прививками против полиомиелита населения, функционирует

эффективная и чувствительная система эпидемиологического надзора за полиомиелитом и энтеровирусными инфекциями.

В 2014 году уровень охвата прививками против полиомиелита детей в сроки, определенные национальным календарем профилактических прививок, в возрасте до 12-ти месяцев составил по вакцинации 98,4%, к 24 месяцам ревакцинировано 97,7% детей от численности подлежащих.

Вместе с тем, в ряде населенных пунктов, лечебно-профилактических, детских учреждений, на врачебных и фельдшерских участках не в полном объеме организовано выявление и дополнительная иммунизация детей групп риска - переселенцев, кочующего населения, прибывших из эндемичных (неблагополучных) по полиомиелиту стран (территорий).

По состоянию на 01.03.2015г. на территории области проживают 1974 ребенка в возрасте с 3 месяцев до 17 лет. не имеющие ни одной прививки против полиомиелита, в том числе 1350 детей по причине отказа родителей или законных представителей (68,4% от общего числа непривитых) и 624 ребенка по причине медицинских отводов (31,6%).

С 2005 года ежегодно проводится Европейская неделя иммунизации (ЕНИ). Все страны региона приглашаются к участию в ЕНИ. В 2015 году кампания проводится под лозунгом: «Ликвидировать пробелы в иммунизации!»

В соответствии с письмом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 19.03.15г. № 01/2850-15-32 «Об итогах проведения Европейской недели иммунизации в Российской Федерации года в Российской Федерации и подготовке к проведению Европейской недели иммунизации в 2015 году» это мероприятие запланировано на период с 20 апреля по 25 апреля 2015 года.

ЕНИ использует силу пропаганды и целевого обращения к населению для того, чтобы повысить уровень осведомленности о важности иммунизации и обеспечить успех программ вакцинопрофилактики.

В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения Волгоградской области, в соответствии с санитарными правилами СП 3.1.2952-11 "Профилактика кори, краснухи и эпидемического паротита", СП 3.1.2951-11 «Профилактика полиомиелита» в соответствии с пунктом 6 статьи 51 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999г. №52-ФЗ; пунктом 2 статьи 10 Федерального закона «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» от 17.09.1998г. № 157-ФЗ,

#### **ПО С Т А Н О В Л Я Ю:**

1. Комитету здравоохранения Волгоградской области, главным врачам государственных учреждений здравоохранения, осуществляющим иммунизацию, на территории городских округов и муниципальных районов Волгоградской области рекомендовать:

1.1. Организовать информирование населения о целях, сроках и задачах Европейской недели иммунизации – 2015, проводимой на территории области в период с 20 по 27 апреля 2015 года под лозунгом: «Ликвидировать пробелы в иммунизации!», с использованием телевидения, радио, периодической печати, листовок и др.

1.2. В срок до 19 апреля 2015 года провести анализ привитости и своевременности охвата прививками против полиомиелита детей в возрасте с 6 месяцев до 3 лет (2г.11мес.29дн.) в разрезе населенных пунктов, лечебно-профилактических, детских учреждений, на врачебных (фельдшерских) участках.

1.3. С учетом результатов анализа привитости и своевременности охвата профилактическими прививками, подготовить списки детей, подлежащих иммунизации против полиомиелита, с учетом детей, временно находящихся на территории (беженцев, вынужденных переселенцев, мигрантов, цыган и других). Для определения местонахождения и численности таких детей обеспечить взаимодействие с Федеральной миграционной службой.

1.4. Определить численность контингентов подлежащих «подчищающей иммунизации» против кори. В число подлежащих прививкам включить детей старше 7-и



лет и взрослых до 35 лет, не болевших корью ранее, привитых однократно, не привитых и лиц с неизвестным прививочным и инфекционным по кори анамнезом, за исключением лиц, достоверно переболевших корью. Принять дополнительные меры по активному выявлению и иммунизации неучтенных групп населения, студентов и учащихся средних профессиональных образовательных учреждений, а также лиц из групп высокого риска инфицирования - цыган, религиозных сообществ, мигрантов.

1.5.. Организовать работу по пересмотру медицинских отводов от прививок против полиомиелита среди детского населения и против кори детей и взрослых.

1.6. Организовать и провести в период Европейской недели иммунизации - 2015 с 20 апреля по 25 мая 2015 года «подчищающую иммунизацию»:

- против полиомиелита не привитых детей в возрасте с 6 месяцев до 3 лет (2г.11мес.29дн.).

- против кори населения Волгоградской области в соответствии с требованиями приказа Министерства здравоохранения РФ от 21 марта 2014 г. N 125н, обратив особое внимание на профессиональные и труднодоступные группы населения - мигранты, религиозные общины, беженцы, цыгане, работники рынков, а также лиц прибывающих на территорию Волгоградской области на обучение из других субъектов Российской Федерации, стран ближнего и дальнего зарубежья.

1.7. Провести ревизию «холодовой цепи» на всех ее уровнях, обеспечить хранение и доставку живой коревой вакцины, вакцины полиомиелитной пероральной 1,2,3 типов и инактивированной полиомиелитной вакцины при соблюдении требований санитарно-эпидемиологических правил СП 3.3.2.1248-03 «Условия транспортирования и хранения медицинских иммунобиологических препаратов».

1.8. Обеспечить достоверность учета сделанных прививок и внесение информации о них в прививочные сертификаты и другую медицинскую документацию.

1.9. Усилить информационно-просветительную работу с населением по вопросам профилактики полиомиелита, кори.

1.10. Информацию о результатах «подчищающей иммунизации» среди не привитых против кори и полиомиелита представить в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской» по электронной почте (по адресу: epidvolga@yandex.ru) до 30 апреля 2015 года (о результатах проведения 1 тура иммунизации против полиомиелита и кори) и до 29 мая 2015 года (о результатах проведения 2 тура иммунизации против полиомиелита) согласно приложениям №1, 2.

2. Главному врачу ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области» А.Н. Чайке обеспечить:

2.1. Сбор и обобщение информации от государственных учреждений здравоохранения, осуществляющих иммунизацию, согласно приложениям № 1, 2.

2.2. Представление обобщенной информации в Управление Роспотребнадзора по Волгоградской области до 1 июня 2015г.

3. Начальникам территориальных отделов Управления Роспотребнадзора по Волгоградской области обеспечить методическую помощь и контроль за проведением «подчищающей иммунизации» против кори, полиомиелита и достоверностью учета проведенных профилактических прививок.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Главный Государственный  
санитарный врач по Волгоградской области



А.В. Злепко

**Сведения о количестве детей, привитых против полиомиелита, в рамках  
подчищающей иммунизации в \_\_\_\_\_ (учреждении)**

Возрастные группы	Число детей, подлежащих прививкам в рамках дополнительной иммунизации (по годам)	привито в 1 тур (чел.)	в том числе (чел.)	привито во 2 тур (чел.)	в том числе (чел.)	
			ИПВ		ИПВ	ОПВ (использовать для 3-ей дачи вакцины в серии вакцинации или для ревакцинации)
1	2	3	4	5	6	7
6 мес. – 23 мес. 29 дн.						
Из них не имеющих прописки, беженцев, переселенцев, мигрирующего населения, цыган и др.						
24 мес.- 35 мес. 29 дн.						
Из них не имеющих прописки, беженцев, переселенцев, мигрирующего населения, цыган и др.						
Всего						
Из них не имеющих прописки, беженцев, переселенцев, мигрирующего населения, цыган и др.						

ФИО составившего отчет, подпись, дата, контактный телефон

Сведения о количестве привитых против кори в рамках подчищающей иммунизации в  
\_\_\_\_\_ (районе, городе, учреждении)

Контингенты	Число подлежащих прививкам	Из них привито	Не привито
Цыгане			
Мигранты, переселенцы, беженцы			
Религиозные общины			
Студенты			
Учащиеся профессиональных средних учебных заведений			
Учащиеся школ, лицеев и гимназий			
*			
Итого			

\* - указать другие контингенты, которые были привиты в период проведения подчищающей иммунизации против кори

ФИО составившего отчет, подпись, дата, контактный телефон