

Утверждено
Решением санитарно – противоэпидемической
комиссии при Администрации Ленинского
района от __26.10.2016 г._2016г. № __10__

ПРОГРАММА

«Элиминация кори и краснухи в Ленинском районе (2016-2020гг.)»

РАЗДЕЛ I ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Вакцинопрофилактика и эффективный эпидемиологический надзор за корью/краснухой, с обязательным лабораторным обследованием данных нозологий оказал в Российской Федерации существенное влияние на уровень заболеваемости.

С 2003 года в стране наблюдалось стойкое снижение заболеваемости корью с ежегодным темпом снижения до 50 %, благодаря чему в 2007 году показатель заболеваемости корью достиг уровня 1,0 на 1 млн. населения, а в 2008 и 2009 годах - менее 1,0 на миллион населения, что соответствовало критерию элиминации (ликвидации) кори, определенному Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ).

С 2010 года в результате осложнения эпидемической ситуации на территории Европейского региона и в России дестабилизировалась ситуация по кори, связанная с завозом инфекции из-за рубежа и дальнейшим распространением заболеваний на территориях. В ряде регионов России были зарегистрированы вспышки кори.

Таким образом конечная цель элиминации кори и краснухи в Российской Федерации не была достигнута из-за недостаточного уровня популяционного иммунитета. Проведенная внутренняя сертификация на территории Российской Федерации показала, что основным условием достижения элиминации кори остается поддержание достоверно высокого охвата населения прививками против кори и краснухи на всей территории страны, в каждом субъекте, муниципальном образовании, медицинской организации, педиатрическом участке, что не позволит формированию восприимчивых к данным нозологиям лиц и, следовательно, включения последних в эпидемический процесс.

На сегодняшний день эпидемиологическая ситуация по заболеваемости корью/краснухой на территории Ленинского района относительно стабильная. В 2013-2014гг. отмечается спорадический уровень заболеваемости корью/краснухой, в 2015-2016 гг. заболеваемость данными нозологиями на территории района не регистрируется. Тем не менее при оценке охватов иммунизации против кори/краснухи детского и особенно взрослого населения индикативные показатели по различным категориям подлежащих не достигают индикативного уровня 95% и выше.

Продолжает ежегодно увеличивается удельный вес лиц, отказывающихся от иммунизации против кори/краснухи, необоснованно оформляются медицинские отводы, что способствует формированию групп населения восприимчивых к данным болезням.

О нестабильности эпидемиологической ситуации на территории полуострова свидетельствуют данные мониторинговых исследований определения уровня

напряженности иммунитета в соответствующих «индикаторных» группах населения, когда процент серонегативных в каждой «индикаторной группе» превышает регламентируемый показатель 7 %.

Учитывая недостаточные показатели охвата иммунизацией детского и взрослого населения против кори/краснухи, увеличения лиц отказывающихся от иммунизации, а также высоких показателей серонегативных восприимчивых к данным нозологиям лиц необходимо утверждение районной программы усовершенствования эпидемиологического надзора за вышеуказанными инфекциями.

РАЗДЕЛ II ЦЕЛИ И ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ

Целью программы является достижение и верификация элиминации кори и краснухи на территории Ленинского района к 2020 году.

Выполнение программы планируется провести в два этапа:

I этап 2016-2018 гг. – достижение и поддержание устойчивой спорадической заболеваемости корью и краснухой на территории Ленинского района.

II этап 2019-2020 гг. – верификация элиминации кори и краснухи на территории Ленинского района.

Основными **принципами реализации** программы остаются: высокий охват населения прививками против кори и краснухи, своевременное выявление, учет и обязательное лабораторное подтверждение всех случаев кори и краснухи, с целью подтверждения элиминации инфекций на территории района.

Для документального подтверждения достижения элиминации кори и краснухи рекомендовано использовать следующие основные критерии:

- отсутствие эндемичных случаев кори и краснухи в регионе в течение не менее чем 36 месяцев после регистрации последнего известного случая, благодаря прекращению эндемичной передачи вирусов, при наличии высококачественного эпидемиологического надзора;

- подтверждение того, что не менее чем 95% декретированных возрастных групп населения района охвачены иммунизацией против кори и краснухи.

Основные задачи реализации на территории Ленинского района Общегосударственной программы «Элиминация кори и краснухи в Российской Федерации» (2016-2020гг.)»

- достижение и поддержание высокого уровня охвата населения иммунизацией (вакцинацией и ревакцинацией) против кори и краснухи;

- совершенствование качества эпидемиологического надзора за корью и краснухой;

- повышение квалификации медицинских работников и специалистов органов и учреждений Роспотребнадзора по вопросам эпидемиологии, клиники, диагностики и профилактики кори и краснухи;

- повышение значимости информационно- мобилизационной системы при решении задач элиминации кори и краснухи;
- развитие межведомственного сотрудничества по проблеме элиминации кори и краснухи.

III РАЗДЕЛ

Пути реализации задач Программы

Задачи и мероприятия по реализации программы изложены в приложении №1

IV РАЗДЕЛ

Финансирование и ожидаемые конечные результаты реализации Программы

Предусматривается финансирование мероприятий программы за счет средств федерального и республиканского бюджетов в рамках установленных бюджетных ассигнований, а также финансовых средств из других источников, привлекаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При успешной реализации программы и достижении индикативных показателей ожидается получение следующих результатов:

- отсутствие эндемичной циркуляции вирусов кори/краснухи на территории района;
- обеспечение условий, препятствующих распространению кори и краснухи в случае их завоза на территорию района;
- подтверждение статуса как территории, свободной от эндемичной кори и краснухи, в процессе верификации элиминации кори и краснухи в Российской Федерации.

Приложение №1

Мероприятия по реализации в Ленинском районе Общегосударственной программы «Элиминация кори и краснухи в Российской Федерации» (2016-2020гг).

1. Проведение в Ленинском районе с участием специалистов здравоохранения, территориального отдела Межрегионального управления Роспотребнадзора по Республике Крым и г. Севастополю и филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и г.Севастополе» региональных совещаний, семинаров по аспектам эпидемиологического надзора за корью/краснухой для специалистов органов и учреждений здравоохранения.

2. Проведение мониторинга эпидемической ситуации по кори и краснухе в зарубежных странах, в Российской Федерации. Организация информирования учреждений здравоохранения, территориальных учреждений Роспотребнадзора, других ведомств и населения по вопросам эпидемиологической обстановки по кори и краснухе.

3. Совершенствование учета детского и взрослого населения, подлежащего на иммунизацию против кори/краснухи. Внедрение сертифицированных автоматизированных программ учета профилактических прививок.

4. Усиление контроля достоверности учета детского и взрослого населения, подлежащего иммунизации против кори и краснухи, сведений о привитости против кори и краснухи детского и взрослого населения, в том числе в учреждениях интернатного типа, медицинских организациях, в средних учебных заведениях.

5. Контроль за обеспеченностью медицинских организаций регионов вакцинами против кори и краснухи, ходом и результатами иммунизации населения против кори и краснухи в рамках национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям, в том числе за иммунизацией контингентов из групп риска: персонала медицинских организаций, образовательных учреждений, студентов средних и высших учебных заведений, работников торговли и транспорта, работников коммунальной сферы, призывников.

6. Совершенствование работы по снижению числа необоснованных медицинских отводов от прививок против кори/краснухи, по иммунизации против кори и краснухи лиц с длительными медицинскими противопоказаниями, хроническими заболеваниями.

7. Организация и проведение серологического мониторинга популяционного иммунитета к кори и краснухе в индикаторных группах населения в соответствии с действующими нормативными методическими документами. Проведение дополнительных выборочных серологических исследований на неблагополучных по кори и краснухе территориях.

8. Мониторинг осложнений и необычных реакций на прививки против кори/краснухи с анализом причин по каждому случаю и разработкой мер по их профилактике.

9. Продолжить внедрение сертификата профилактических прививок (ф.156/у-93) в практику здравоохранения

III. Совершенствование качества эпидемиологического надзора за корью и краснухой

1. Обеспечение достижения основных качественных и количественных показателей эпидемиологического надзора за корью и краснухой в каждом регионе Республики Крым в том числе:

- процент случаев кори/краснухи, обследуемых эпидемиологически в течении 48 часов после регистрации-не менее 80%;

- процент случаев кори/краснухи с установленным источником инфекции - не менее 80%;

- процент очагов кори/краснухи без распространения инфекции – не менее 85%;

-процент очагов кори и краснухи, где противоэпидемические мероприятия проведены не позднее 3 дней с момента появления сыпи у больного – не менее 90%;

-процент лабораторно подтвержденных случаев кори/краснухи – не менее 95%

- процент случаев кори/краснухи с адекватными пробами для диагностики -не менее 80%;

-процент случаев с получением результатов лабораторных исследований в течение 7 дней после доставки материала в лабораторию – не менее 80%;

-процент фактически обследованных больных с лихорадкой и сыпью – 100%.

2. Слежение за клиническим проявлением заболеваний корью и краснухой (учет различных форм и тяжести течения заболевания, частоты возникновения осложнений).

3. Осуществление анализа и оценки эффективности профилактических и противоэпидемических мероприятий, построение прогноза заболеваемости корью и краснухой, разработка в соответствии с прогнозом дополнительных мероприятий, обеспечивающих защиту населения от этих инфекций.

4. Проведение активного надзора за корью и краснухой на территориях с устойчивой спорадической заболеваемостью – обследование подозрительных на корь (с макуло-папулезной сыпью и лихорадкой) из расчета не менее 2 случаев на 100 000 населения в год.

5. Осуществление эпидемиологического надзора за краснухой у беременных женщин в соответствии с МУ 3.1.2.2356-08 «Эпидемиологический надзор за врожденной краснухой».

6. Подготовка ежемесячной и годовой отчетности о заболеваемости корью, краснухой, ВКИ/СВК состоянии привитости населения против кори/краснухи и результатам серомониторинга. Заполнение карт эпидрасследования случая кори/краснухи, а также форм отчета о проведении противоэпидемических мероприятий в очаге. Своевременное направление карт эпидрасследования. Отчетов о мероприятиях в очагах кори и сводных отчетов (месячных и годовых). Представление необходимого дополнительного информационного материала по запросу.

7. Информирование специалистов Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Национального центра по надзору за корью/краснухой о каждом случае заболевания, подозрительном на корь/краснуху.

IV. Контроль качества препаратов для вакцинации против кори и краснухи.

Обеспечение условий транспортировки и хранения вакцинных препаратов.

1. Обеспечение выполнения санитарно-эпидемиологических требований к условиям транспортирования и хранения иммунобиологических лекарственных препаратов на всех уровнях «холодовой цепи».

2. Проведение анализа обеспеченности 2-4 уровней «холодовой цепи», включая медицинские кабинеты детских образовательных учреждений, осуществляющих иммунизацию детей, амбулаторий, ФАПов холодильным оборудованием, оценка его надежности, изношенности. Разработка, утверждение и реализация плана по укреплению «холодовой цепи».

3. Совершенствование «холодовой цепи»: - поэтапное обеспечение лечебно-профилактических и аптечных организаций специализированным медицинским холодильным оборудованием для хранения иммунолекарственных препаратов.

4. Организация и проведение обучения медицинского персонала, ответственного за хранение вакцины и осуществляющего иммунизацию населения актуальным вопросам правил хранения и реализации вакцинных препаратов

5. Контроль выполнения санитарно-эпидемиологических требований к условиям транспортирования, хранения и использования иммунолекарственных препаратов.

V. Повышение квалификации и информационное обеспечение медицинских работников и специалистов органов учреждений Роспотребнадзора по вопросам эпидемиологии, профилактики, клиники, и диагностики кори и краснухи.

1. Обеспечение проведения региональных рабочих совещаний и семинаров по вопросам элиминации кори и краснухи на территории Ленинского района.

2. Обеспечение регулярного повышения квалификации медицинских работников по вопросам диагностики эпидемиологии и профилактики кори и краснухи.

3. Проведение широкой санитарно-просветительской работы среди населения по профилактике кори и краснухи, о преимуществах иммунизации против данных инфекций через доступные средства массовой информации (телевидение, пресса и другая печатная продукция).

4. Проведение плановой и индивидуальной информационной работы с населением в целях формирования мотивации к иммунизации. Обеспечение населения информацией о национальном календаре профилактических прививок. Включение тематических мероприятий по вопросам профилактики кори и краснухи в информационную кампанию «Европейская неделя иммунизации».

VI. Организация и осуществление процесса верификации элиминации кори и краснухи

1. Подготовка материалов и документов по верификации элиминации кори/краснухи в соответствии с организационно-распорядительными документами, для оценки статуса, как территории свободной от кори и краснухи с учетом критериев элиминации и индикаторов качества эпидемиологического надзора.

2. Информирование органов исполнительной власти о результатах рассмотрения НКВ материалов по элиминации кори и краснухи на территории Ленинского района.