

АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕСЧАНОКОПСКОГО РАЙОНА
**Комиссия по обеспечению санитарно-эпидемиологического
благополучия населения Песчанокопского района**

РЕШЕНИЕ

«13» октября 2021 года

Протокол № 4

О проведении подчищающей иммунизации против полиомиелита на территории Песчанокопского района

Заслушав и обсудив информацию зав. детским отделением МБУЗ «ЦРБ» Песчанокопского района Бородин Р.Ю. о проведении подчищающей иммунизации против полиомиелита и состоянии иммунизации детей против полиомиелита на территории Песчанокопского района, начальника отдела образования Придворовой Н.В. об организации работы с родителями по профилактике полиомиелита у детей дошкольного возраста, комиссия отмечает, что в по данным Всемирной организации здравоохранения (далее - ВОЗ) в 2019 - 2020 г. в мире значительно возросло число вспышек полиовирусной инфекции. В 2019 г. и 2020 г. зарегистрировано 176 сл. и 140 сл. заболеваний полиомиелитом, вызванным диким полиовирусом типа 1 (в 2018 г. - 33 сл.).

На фоне глобальной сертификации ликвидации дикого полиовируса типа 2 и глобального отказа от использования штамма Сэбина типа 2 в составе оральной полиовирусной вакцины произошло значительное ухудшение эпидситуации в отношении полиомиелита, вызванного циркулирующим полиовирусом вакцинного происхождения типа 2 (далее - цПВВП).

В 2020 г. число случаев заболевания, вызванных цПВВП типа 2, увеличилось в 3 раза по сравнению с 2019 г. и в 14 раз по сравнению с 2018 г. (2018 г. - 71 сл., 2019 г. - 366 сл., 2020 г. - 1018 сл.). Высокий риск международного распространения отмечен ВОЗ для 23-х стран, где зарегистрированы вспышки полиомиелита, связанного с цПВВП типа 2.

В текущем году в Республике Таджикистан изолирован цПВВП типа 2. Вирус завезен с территории Пакистана.

По данным генетического секвенирования, проведенного Национальным центром по лабораторной диагностике полиомиелита (ФГБНУ ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН), срок циркуляции вируса на территории Таджикистана может составлять от 2 лет.

Полиовирусы вакцинного происхождения (далее - ПВВП) - полиовирусы, в значительной степени дивергировавшие от прародителей - аттенуированных вакцинных штаммов Сэбина, входящих в состав оральной полиовирусной вакцины (далее - ОПВ). Формирование ПВВП является следствием длительной репликации вируса в организме одного или нескольких неиммунных к полиовирусу хозяев, в результате чего в геноме вируса накапливаются мутации.

Подобно диким полиовирусам, ПВВП обладают нейровирулентностью и способны к длительной трансмиссии. При недостаточном охвате иммунизацией против полиомиелита, возможно формирование вспышек данной инфекции. В этой связи ПВВП являются серьезной проблемой на завершающем этапе Глобальной программы ликвидации полиомиелита.

На территории Песчанокопского района иммунизации против полиомиелита подлежат 13 детей, по причине отказов родителей иммунизация не проведена.

В соответствии со ст. 29, 35, 51 Федерального Закона от 30.03.1999г. №52 -ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», ст. 10 Федерального Закона от 17.09.1998 №157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» и во исполнение Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации 22.09.2021 № 24 от «О проведении подчищающей иммунизации против полиомиелита в 2021 году», Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации № 8 от 01.10.2021 «О проведении подчищающей иммунизации против полиомиелита на территории Ростовской области в 2021г.» и в целях достижения и поддержания необходимого уровня популяционного иммунитета к полиомиелиту на территории Песчанокопского района комиссия принимает

РЕШЕНИЕ:

1. Администрации Песчанокопского района:

1.1. Провести мероприятия по подчищающей иммунизации против полиомиелита подлежащих

Срок- с 18.10.2021

1.2. Оказать содействие МБУЗ «ЦРБ» Песчанокопского района в организации и проведении мероприятий по подчищающей иммунизации против полиомиелита детей в возрасте до 5 лет включительно, ранее не привитых против полиомиелита и не получивших профилактические прививки в сроки, установленные приказом Министерства здравоохранения РФ от 21.03.2014 №125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемиологическим показаниям».

Срок- с 18.10.2021

1.3. Принять действующие меры для исключения (снижения частоты) отказов родителей от профилактических прививок против полиомиелита

Срок- постоянно

1.4. Обеспечить проведение подчищающей иммунизации против полиомиелита детей постоянно проживающих на территории Песчанокопского района, не получивших прививки своевременно с национальным календарем профилактических прививок, а так же временно проживающих на территории района, предусмотреть необходимый запас вакцин на эти цели и в строгом соответствии с действующим законодательством.

Срок- с 18.10.2021

1.3. Активизировать проведение регулярной работы по широкому информированию населения о необходимости иммунопрофилактики и негативных отказов от проведения профилактических прививок

Срок- постоянно

2. Главному врачу МБУЗ «ЦРБ» Песчанокопского района Балину К.И.:

2.1. Провести анализ состояния иммунизации детей против полиомиелита: на педиатрических участках, в закрытых детских организациях (приют, интернат), с установлением причин непривитости детей против полиомиелита, обоснованности медицинских отводов, отказов от профилактических прививок.

Срок – до 15.10.2021

2.2. Организовать и завершить работу иммунологической комиссии МБУЗ «ЦРБ» Песчанокопского района по пересмотру медицинских отводов детей от профилактических прививок против полиомиелита.

Срок – до 15.10.2021

2.3. Подготовить списки детей, подлежащих иммунизации против полиомиелита, в связи с отказом от профилактических прививок, наличием медицинских противопоказаний, отсутствием сведений о профилактических прививках против полиомиелита.

Срок – до 15.10.2021

2.4. Обеспечить инструктаж медицинских работников по вопросам организации и проведения подлежащей иммунизации против полиомиелита, обратив особое внимание на применение инактивированной и живой оральной вакцин в соответствии с Гл. XLVII санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».

Срок – до 15.10.2021

2.5. При совпадении сроков проведения иммунизации против полиомиелита и гриппа у детей прививки проводить одновременно.

Срок – постоянно

2.6. Обеспечить соблюдение условий хранения и транспортирования иммунобиологических лекарственных препаратов на всех уровнях «холодовой цепи» в соответствии с требованиями Гл. XLVIII СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».

Срок – постоянно

2.7. Организовать информирование и дополнительную подготовку медицинских работников по вопросам об эпидемиологической ситуации по полиомиелиту, по надзору за синдромом ОВП, клинике, диагностике и профилактике полиомиелита, в том числе по профилактике вакциноассоциированных случаев полиомиелита.

Срок – до 01.12.2021

2.8. Обеспечить проведение подчищающей иммунизации против полиомиелита детей в возрасте до 5 лет включительно, ранее не привитых против полиомиелита и не получивших профилактические прививки в установленные сроки.

Срок – в течение 2021

2.9. Принять меры по организации активной разъяснительной работы с населением, в том числе с представителями религиозных конфессий, национальными диаспорами, о необходимости иммунопрофилактики и негативных последствий отказов от проведения профилактических прививок.

Срок – постоянно

3.0. Информацию о ходе кампании подчищающей иммунизации против полиомиелита представлять с 14.10.2021 еженедельно в территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ростовской области в Сальском, Целинском, Песчанокопском, Егорлыкском, Орловском, Пролетарском (с) районах, к 17.12.2021 - информацию об итогах проведения кампании подчищающей иммунизации против полиомиелита на территории Песчанокопского района.

4. Контроль за выполнением данного Решения оставляю за собой.

Зам. Главы Администрации
Песчанокопского района
по социальным вопросам,
председатель комиссии



Горобец С.Н.