

Ростовская область
Администрация Песчанокопского района

Районная комиссия по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения

РЕШЕНИЕ

13.04.2022 г.

Протокол № 4

«О проведении подчищающей иммунизации против полиомиелита на территории Песчанокопского района в 2022 году»

Заслушав и обсудив информацию зав. детским отделением МБУЗ «ЦРБ» Песчанокопского района Бородина 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, ведущего специалиста-эксперта территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Ростовской области в Сальском, Целинском, Песчанокопском, Егорлыкском, Орловском, Пролетарском (с) районах Сергеевой Е.Ю. об итогах эпидемиологического надзора за полиомиелитом и острыми вялыми параличами в мире в 2021 году, районная комиссия по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения отмечает, что ситуация по заболеваемости полиомиелитом неблагоприятная.

В 2021 г. в мире зарегистрировано 2 случая полиомиелита, вызванного диким полиовирусом типа 1 (ДПВ1): в Афганистане – 1, в Пакистане – 1. Случаи полиомиелита, вызванные циркулирующим полиовирусом вакцинного происхождения типа 2 (цПВВП2): в Афганистане – 43, в Пакистане 8 случаев, кроме того, вирус изолирован от здоровых лиц и из проб сточной воды.

В 2021 г. в Таджикистане зарегистрированы 23 случая полиомиелита, вызванного цПВВП2, выделения цПВВП2 от здоровых лиц и из проб сточной воды. Случаи связаны со вспышкой, возникшей в Пакистане. Кроме того, зарегистрированы заболевания, вызванные цПВВП1 в Йемене - 3 случая, в Мадагаскаре - 6 случаев и выделения от здоровых лиц, из проб сточной воды. В Китае зарегистрирована циркуляция вируса цПВВП3 в объектах окружающей среды. Вместе с тем, случаи полиомиелита, вызванного цПВВП2, зарегистрированы в Либерии (3), Нигерии (94), Сенегале (13), Бенине (2), Сьерра-Леоне (4), Южном Судане (9), Гвинее (6), Демократической Республике Конго (10), Конго (2), Буркина Фасо (2), Эфиопии (7). Китай, Индонезия, Мозамбик, Мьянма, Папуа-Новая Гвинея - страны с высоким риском возникновения

вспышек полиомиелита из-за низкого охвата иммунизацией против полиомиелита.

В Алтайском крае в 2021 году выявили 134 ребенка с "пропиской" в Таджикистане. Всех их взяли под контроль. Также в регионе выявили около 800 непривитых алтайских детей. Многие из них не получили вообще ни одной прививки в жизни: зачастую из-за искаженных религиозных убеждений родителей.

За 2021 год в Ростовской области зарегистрировано всего 5 случаев заболевания ОВП: 2 - в г. Ростове-на-Дону, 1 - в г. Новошахтинске, 1 - в Орловском районе, 1 - в Усть-Донецком районе, которые Комиссией по диагностике полиомиелита и острых вялых параличей Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека классифицированы как «ОВП».

Если в мире есть хотя бы один больной полиомиелитом человек, потенциальный риск существует для всех.

В связи с угрозой завоза вирусов полиомиелита из стран, в которых регистрируется случаи полиомиелита и в целях охраны здоровья населения Песчанокопского района территориальная комиссия по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в целях достижения и поддержания необходимого уровня популяционного иммунитета к полиомиелиту на территории Ростовской области в соответствии с пунктом 1 статьи 29, статьей 35, подпунктом 6 пункта 1 ст. 51 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», п. 2 ст. 10 Федерального закона от 17.09.1998 № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» и во исполнение Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 05.04.2022 № 11 «О проведении подчищающей иммунизации против полиомиелита в 2022 году» (зарегистрированного в Минюсте России 06.04.2022 № 68083) **решает:**

1. Главному врачу МБУЗ «Центральная районная больница Песчанокопского района Ростовской области» Полищук И.М. :

1.1 Провести информирование населения Песчанокопского района в том числе иностранных граждан и лиц без гражданства, въехавших на территорию Ростовской области с территорий Луганской Народной Республики, Донецкой Народной Республики и Украины, о целях, сроках и месте проведения подчищающей иммунизации против полиомиелита, а также индивидуальную разъяснительную работу с родителями, отказывающимися от иммунизации детей.
Срок-до 15.04.2022.

1.2. Организовать и завершить работу иммунологических комиссий по пересмотру медицинских отводов от профилактических прививок против полиомиелита у детей до 6 лет (5 лет 11 месяцев 29 дней), провести разъяснительную работу с родителями, отказывающимися от иммунизации детей, а также работу по уточнению информации о профилактических прививках

(прививочного статуса) детей в возрасте до 15 лет (14 лет 11 месяцев 29 дней), прибывших на территорию Песчанокопского района из Луганской Народной Республики, Донецкой Народной Республики и Украины.

Срок-до 15.04.2022.

1.3. Подготовить уточненные списки детей, подлежащих профилактическим прививкам против полиомиелита в рамках подчищающей иммунизации против полиомиелита, жителей района и прибывших на территорию Песчанокопского района из Луганской Народной Республики, Донецкой Народной Республики и Украины.

Срок-до 15.04.2022.

1.4. Провести мероприятия по подчищающей иммунизации против полиомиелита детей в возрасте до 6 лет (5 лет 11 месяцев 29 дней), ранее не привитых против полиомиелита и не получивших профилактические прививки в сроки, установленные национальным календарем профилактических прививок, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06.12.2021 № 1122н (зарегистрирован Минюстом России 20.12.2021, регистрационный № 66435), и иммунизации против полиомиелита детей в возрасте до 15 лет (14 лет 11 месяцев 29 дней), въехавших на территорию Песчанокопского района из Луганской Народной Республики, Донецкой Народной Республики и Украины, не привитых против полиомиелита и не имеющих сведений о прививках против полиомиелита.

Срок-с 13.04.2022.

1.5. Определить потребность в вакцинах для профилактики полиомиелита: инактивированной полиовакцины (ИПВ) и живой оральной полиомиелитной вакцины (БОПВ) для проведения подчищающей иммунизации, исходя из числа детей, подлежащих профилактическим прививкам против полиомиелита, учитывая, что детей, въехавших на территорию Песчанокопского района с территорий Луганской Народной Республики, Донецкой Народной Республики и Украины и проживающих в пунктах временного размещения, необходимо прививать инактивированной полиомиелитной вакциной.

Срок -до 15.04.2022.

1.6. Обеспечить инструктаж медицинских работников по вопросам организации и проведения подчищающей иммунизации против полиомиелита, обратив особое внимание на применение инактивированной и живой оральной вакцин в соответствии с главой XLVII санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» (далее - СанПиН 3.3686-21), в целях профилактики вакциноассоциированного полиомиелита.

Срок -до 15.04.2022.

1.7. Обеспечить надлежащие условия хранения и транспортирования

вакцины против полиомиелита на всех уровнях «холодовой цепи» в соответствии с требованиями главы XLVIII СанПиН 3.3686-21.

Срок - постоянно.

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

Срок - постоянно.

2. Начальнику ТО Управления Роспотребнадзора по РО в Сальском, Целинском, Песчанокоском, Егорлыкском, Орловском, Пролетарском (с) районах Федченко А.В.

2.1. Обеспечить проведение активного эпидемиологического надзора за ПОЛИО/ОВП в медицинских организациях с привлечением филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области» в г. Сальске.

Срок - постоянно

3. Контроль за исполнением настоящего Решения оставляю за собой.

Председатель комиссии,
Заместитель Главы
Администрации района



С.Н.Горобец