

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

400049, Волгоград, ул. Ангарская, 136

тел / факс 37-26-74

E-mail: info@fguz-volgograd.ru

Волжский филиал ФБУЗ ЦГиЭ

404130, Волгоградская область г. Волжский, ул. Карбышева, 1

тел./ факс.(844-3) 31-76-33, 31-73-73 E-mail: volzhsk@fguz-volgograd.ru

Аттестат аккредитации № RA.RU.710056 от 02.06.2015г

АКТ

санитарно-эпидемиологического расследования, направленного на установление причин и выявление условий возникновения и распространения инфекционных заболеваний

«08» декабря 2023г.

г. Волжский

1. Наименование обследуемого объекта, учреждения, принадлежность (для оздоровительных учреждений и др., адрес (место нахождения) юридического лица и фактический адрес), где зарегистрированы инфекционные заболевания: МДОУ «Детский сад №81 «Золотой ключик», по адресу г. Волжский, ул. Наримана Нариманова, 20. (2 корпус).

Должности, ФИО должностных лиц, проводивших расследование: помощник врача-эпидемиолога Лобанова Е. И.

В результате расследования установлено:

1. Диагноз заболевших (в том числе указать дату постановки предварительного и окончательного), в том числе с лабораторным подтверждением: всего зарегистрировано 15 случаев ветряной оспы: с 08.11.2023 зарегистрировано 3 случая в группе № 18, в группе № 19 - 4 случая.

3 случая ветряной оспы в группе №18

- Экстренное извещение № 1640 от 24.11.2023 на Ларского Матвея Сергеевича 04.03.2018г.р., посещает группу № 18, п/п 23.11.2023 – предварительный диагноз: Ветряная оспа (B01.9), окончательный диагноз: Ветряная оспа (B01.9);

- Экстренное извещение № 1673 от 27.11.2023 на Толбина Богдана Александровича 20.04.2018г.р., посещает группу № 18, п/п 27.11.2023 – предварительный диагноз: Ветряная оспа (B01.9), окончательный диагноз: Ветряная оспа (B01.9).

- Экстренное извещение № 1783 от 07.12.2023 на Бражникова Даниила Алексеевича 10.11.2018 г.р., посещает группу № 18, п/п 05.12.2023 – предварительный диагноз: Ветряная оспа (B01.9), окончательный диагноз: Ветряная оспа (B01.9).

4 случая ветряной оспы в группе №19

- Экстренное извещение № 1510 от 08.11.2023 на Фидирко Илью Антоновича 28.07.2017г.р., посещает группу № 19, п/п 07.11.2023 – предварительный диагноз: Ветряная оспа (B01.9), окончательный диагноз: Ветряная оспа (B01.9).

- Экстренное извещение № 1606 от 22.11.2023 на Слепухину Алису Ивановну 26.12.2016г.р.р., посещает группу № 19, п/п 22.11.2023 – предварительный диагноз: Ветряная оспа (B01.9), окончательный диагноз: Ветряная оспа (B01.9);

- Экстренное извещение № 1628 от 23.11.2023 на Архипкину Ангелину Руслановну 01.11.2016г.р., посещает группу № 19, п/п 22.11.2023 – предварительный диагноз: Ветряная оспа (B01.9), окончательный диагноз: Ветряная оспа (B01.9);

- Экстренное извещение № 1772 от 06.12.2023 на Алексева Виктора Андреевич 22.02.2017г.р., посещает группу № 19, п/п 04.12.2023 – предварительный диагноз: Ветряная оспа (B01.9), окончательный диагноз: Ветряная оспа (B01.9);

В ходе проведенного эпидемиологического обследования корпуса № 2 МДОУ д/с № 81. (групп №18, №-19): установлено, что иммунизация против ветряной оспы у данных детей отсутствует. Задействовано 2 групповые ячейки:

- в группе № 18 согласно списочному составу 23 человека. Определено количество контактных -21, из них ранее перенесших заболевание ВО - 3 человека. На момент проведения расследования 04.12.2023, в группе присутствовало 14 детей. Причина отсутствия: ОРВИ-2 человека, по семейным обстоятельствам 3 человека.

- в группе № 19 согласно списочному составу 12 человек, в контакте -10 человек, из них ранее перенесших заболевание ВО - 3 человека. На момент проведения расследования 04.12.2023, в группе присутствовало 7 человек. Из контактных отсутствовал 1 человек по семейным обстоятельствам.

2. Период времени (дата начала, дата окончания), в течение которого наблюдалась неблагополучная эпидемиологическая ситуация: с 08.11.2023 г. по 07.12.2023 г.

3. Количество пострадавших, в том числе детей до 17-ти лет: 7 детей, в том числе по датам заболевания, обращения, госпитализации: все дети пролечены амбулаторно

Таблица по группе № 18

дата заболевания	24.11.2023	27.11.2023	07.12.2023	всего
количество заболевших	1	1	1	3
дата обращения	24.11.2023	27.11.2023	07.12.2023	-
количество заболевших	1	1	1	3

Таблица по группе № 19

дата заболевания	08.11.2023	21.11.2023	22.11.2023	06.12.2023	всего
количество заболевших	1	1	1	1	4
дата обращения	08.11.2023	22.11.2023	23.11.2023	06.12.2023	-
количество заболевших	1	1	1	1	4

4. Динамика развития ситуации (распределение случаев по датам заболеваний, выявлений (обращений), госпитализации) (представляется в таблице и графическом изображении)

Ф.И.О.	дата заболевания	дата обращения	дата госпитализации/ первичный диагноз	дата окончательного диагноза/диагноз
Фидирко Илья Антонович	08.11.2023	08.11.2023	амбулаторно	ЭИ от 08.11.2023/ветряная оспа
Слепухина Алиса Ивановна	21.11.2023	22.11.2023	амбулаторно	ЭИ от 22.11.2023/ветряная оспа

Архипкина Ангелина Руслановна	22.11.2023	23.11.2023	амбулаторно	ЭИ от 23.11.2023/ветряная оспа
Ларский Матвей Сергеевич	24.11.2023	24.11.2023	амбулаторно	ЭИ от 24.11.2023/ветряная оспа
Толбин Богдан Александрович	27.11.2023	28.11.2023	амбулаторно	ЭИ от 28.11.2023/ветряная оспа
Алексеев Виктор Андреевич	06.12.2023	06.12.2023	амбулаторно	ЭИ от 06.12.2023/ветряная оспа
Бражников Даниил Алексеевич	07.12.2023	07.12.2023	амбулаторно	ЭИ от 07.12.2023/ветряная оспа

5. Контингенты, вовлеченные в эпидемический процесс (социальная, возрастная, половая структура, ученики определенных классов, дети каких групп, дата последнего посещения, жители каких населенных пунктов, больные каких палат, отделений и т.д.)

- дети с 2 лет до 7 лет – 7 человек, из них 5 лет – 3 человека, 6 лет – 3 человека, 7 лет - 1 человек.

По полу:

- мужчин – 5

- женщин – 2

По группам:

Группа № 18 - 3 человека

Группа №19 - 4 человека

По последней посещаемости:

дата	07.11.2023	22.11.2023	23.11.2023	27.11.2023	04.12.2023	05.12.2023	всего
количество во лиц	1	2	1	1	1	1	7

6. Доминирующие симптомы заболеваний (с указанием удельного веса проявлений)

- сыпь пятнисто-папулезно-везикулярная по телу – 7 (100%)

- температура 37-38с 7 (100%)

7. Форма и степень тяжести клинических проявлений (указать число лиц с тяжелыми и среднетяжелыми клиническими формами): средняя степень тяжести – у 7 детей.

8. Число госпитализированных больных всего, и в том числе указать, сколько и в какое учреждение: 0 (все амбулаторно)

9. Число заболевших, в материале которых определен предполагаемый возбудитель, место и метод определения возбудителя (для диагностических систем - наименование и производитель) Лабораторного исследования от заболевших на возбудителя ВО не проводилось.

10. Краткая характеристика объекта (численность учреждения, размещение, водоснабжение, канализация, организация питания):

МДОУ д/с № 81 (2-корпус) находится в двухэтажном типовом отдельно стоящем здании, отопление и водоснабжений – централизованные. Количество воспитанников – 138. Средняя посещаемость 82 человек в месяц. Количество групповых ячеек–7 групп, режим пребывания детей 12-часовой. Группа № 18 расположена на 2 этаже на одной лестничной площадке с группами № 14 и 17 с общим входом. Группа №19 расположена на 2 этаже на одной лестничной площадке с группой №20. Между группами №18 и №19 имеется пожарный вход/выход. Контроль за соблюдением санитарных правил и гигиенических

нормативов руководством осуществляется в полном объеме. Проводится ежедневная влажная уборка во всех помещениях с обработкой поверхностей дезинфицирующим средством 0,3% раствором «Триосепт-люкс». Для обеззараживания воздуха в группе № 18 применяются передвижной рециркулятор Ультрафиолетовый бактерицидный VV-PRO. В группе № 19 используется обеззараживатель воздуха рециркулятор переносной Genco REC-250, ежедневно осуществляется проветривание по графику. Согласно предоставленным данным о наличии мягкого инвентаря, количество комплектов постельного белья, наматрасников и полотенец составляет не менее 2 комплектов на одного ребенка.

Питание воспитанников детского сада осуществляется сотрудниками ИП Чекунов (договор на оказания услуг по организации питания детей № 13/23 от 23.10.2023г. Питьевой режим организуется посредством выдачи кипячёной питьевой воды 1 раз в 3 часа во всех группах (чайники). Прием пищи детей осуществляется в помещениях групповых. Пища поступает из пищеблока в маркированных емкостях, на тележках в буфетную, откуда впоследствии осуществлялась раздача блюд для воспитанников. Пищеблок не обследован.

11. Дата последнего проведения плановых мероприятий по контролю за соблюдением санитарного законодательства на объекте (документ, номер), в случае наличия замечаний во время плановой проверки - дата предписания, контроль за выполнением (письменный отчет учреждения, внеплановая проверка, дата выполнения)¹

Предписание №676-14-22 об устранении выявленных нарушений обязательных требований от 31.08.2022 г. (плановая документарная проверка 31.08.2022), Срок выполнения февраль 2023

12. Эпидемиологическая ситуация на территории (населенный пункт, субъект Российской Федерации) по предполагаемой нозологии (или группе нозологии) в предшествующий период и по среднесрочным данным в наблюдаемый период времени:

В 2023 году отмечается спорадическая заболеваемость ветряной оспой в г.Волжский Волгоградской области.

13. Количество контактных детей, из них: смотреть пункт №1 (по группам).

14. Результаты проведенных лабораторных исследований по установлению причинно-следственной в связи по формированию очага инфекционных и паразитарных болезней (в таблице с указанием наименования, перечня и числа отобранных материалов, числа нестандартных проб со ссылкой на регламентирующие документы) – не проводилось.

№ п/п	Наименование лабораторий	Наименование материала	Дата забора материала	Число отобранных проб (число обследованных лиц)	Из них не отвечающих нормативам (дата получения результата, № протокола исследования)	Обнаружен возбудитель (условно-патогенная флора, другое несоответствие нормативам)
-	-	-	-	-	-	-

16. Эпидемиологический диагноз: Ветряная оспа

16.1. Острый или хронический очаг, с единичным или множественными случаями заболеваний острый очаг с множественными случаями заболеваний

16.2. Возбудитель Varicella Zoster virus

16.3. Источник инфекции (возможный, вероятный) заболевшие в стадии инкубационного периода.

16.4. Механизм передачи инфекции, путь (пути) передачи: Аспирационный (аэрогенный) механизм передачи, путь передачи воздушно-капельный и контактный

