**ПРОТОКОЛ**

заседания Межведомственного Совета

по вопросам укрепления здоровья населения

и санитарно-эпидемиологического благополучия

Юргинского муниципального округа

**11.12.2023г № 8**

Председатель Совета:

Гордеева С.В. – заместитель главы Юргинскогомуниципального округа по социальным вопросам

Заместитель председателя Совета:

Смирнов Андрей Леонидович- главный врач ГБУЗ «Юргинская городская больница».

Секретарь:

Лупачева С. – помощник заместителя главы Юргинского муниципального

**Повестка дня:**

|  |  |
| --- | --- |
| ***1 вопрос:*** | ***Об организации мероприятий по профилактике педикулеза на территории Юргинского муниципального округа*** |
| Докладчики: | -Территориальный отдел управления Роспотребнадзора по Кемеровской области в г.Юрга и Юргинского района;  -ГБУЗ «Юргинская городская больница»;  -Управление образования Юргинского муниципального округа;  -Управление социальной защиты населения Юргинского муниципального округа. |
| ***2 вопрос:*** | **Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия в целях предупреждения возникновения и распространения коклюша** |
| Докладчик: | -Территориальный отдел управления Роспотребнадзор по Кемеровской области в г.Юрга и Юргинского района |
| **3 вопрос:** | **Об эпидемической ситуации по острым респираторным вирусным инфекциям и дополнительным мерам по профилактике внебольничных пневмоний** |
| Докладчики: | - ГБУЗ « Юргинская городская больница»;  -Территориальный отдел управления Роспотребнадзор по Кемеровской области в г.Юрга и Юргинского района. |
| **4 вопрос:** | Об утверждении плана работы заседания Межведомственного Совета по вопросам укрепления здоровья населения и санитарно-эпидемиологического благополучия Юргинского муниципального округа |
| Докладчик: | Председатель Межведомственного Совета по вопросам укрепления здоровья населения и санитарно-эпидемиологического благополучия Юргинского муниципального округа. |

# Слушали:

# Председателя Совета С.В. Гордееву, которая предложила открыть внеплановое заседание межведомственного Совета по вопросам укрепления здоровья и санитарно-эпидемиологического благополучия в Юргинском муниципальном округе и рассмотреть три вопроса повестки( называет вопросы повестки).

# По ПЕРВОМУ вопросу повестки

***«Об организации мероприятий по профилактике педикулеза на территории Юргинского муниципального округа»***

Слушали:

**Рудову Наталью Владимировну** - ведущего специалиста – эксперта по эпидемиологическому надзору Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Кемеровской области в г. Юрга и Юргинском районе

Заслушав и обсудив доклад ведущего специалиста-эксперта территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Кемеровской области-Кузбассу в городе Юрге и Юргинском районе Рудовой Н.В., комиссия отмечает, что в связи с ростом заболеваемости педикулезом в 2023 году на территории Юргинского муниципального округа требуется усиление профилактических и противоэпидемических мероприятий.

Педикулез является самым распространенным заболеванием независимо от уровня экономического развития региона. Эпидемиологическая ситуация по пораженности населения педикулезом на территории Кузбасса остается напряженной. Так, за 9 мес. 2023 года зарегистрировано 511 случаев педикулеза, показатель заболеваемости педикулезом на 100 тыс. населения составил 19,9 (за 9 мес. 2022 года - 444 случая педикулеза, показатель заболеваемости - 17,05), рост заболеваемости педикулезом составил 16,7 %. Из всех случаев зарегистрированных заболеваний педикулезом 49,32 % (252 случая) выявлено при осмотре детей образовательных организаций, 41,29 % (211 случаев) - в медицинских организациях, 5,29 % (27 случаев) - при осмотре лиц без определенного места жительства, поступающих в дома временного ночного пребывания, 2,35 % (12 случаев) - в других организациях, 1,17 % (6 случаев) - при первичном поступлении детей в детские дома, 0,58 % (3 случая) - при осмотре детей перед заездом в летние оздоровительные организации. Наибольший рост заболеваемости педикулезом наблюдается в возрастной группе детей от 0 до 14 лет. За 9 мес. 2023 года зарегистрировано 369 детей до 14 лет, пораженных педикулезом, показатель заболеваемости составил 81,33 (за 9 мес. 2022 года – 339 случаев показатель заболеваемости - 72,5 %), заболеваемость педикулезом выросла на 12,2 % в сравнении с аналогичным периодом 2022 года. В структуре больных педикулезом дети до 14 лет составляют 72,21 %.В Кемеровской области-Кузбассе регистрируются случаи платяного и смешанного педикулеза (головной и платяной), в 2023 году зарегистрировано 18 случаев на 7 административных территориях (гг. Кемерово, Новокузнецк, Прокопьевск, Белово, Киселевск, Осинники, Калтан), а также увеличилось количество групповых заболеваний педикулезом в общеобразовательных организациях с начала учебного 2023 года (3 групповых случая с количеством пострадавших от 5 до 18 человек) по сравнению с аналогичным периодом 2022 года (групповые случаи педикулеза не зарегистрированы).

За 10 мес. 2023 года в Юргинском районе зарегистрировано 23 случая педикулеза, показатель заболеваемости педикулезом на 100 тыс. населения составил 116,5 (за 10 мес. 2022 года — 6 случаев педикулеза, показатель заболеваемости - 30,4), заболеваемость педикулезом выросла в 3,8 раз. Из всех случаев зарегистрированных заболеваний педикулезом 91,3 % (21 случаев) выявлено при осмотре детей образовательных организаций, 4,3 % (1 случай) - в медицинских организациях, 8,6% (2 случая)- при первичном поступлении детей в детские дома. Наибольший рост заболеваемости педикулезом наблюдается в возрастной группе детей от 0 до 14 лет. За 10 мес. 2023 года зарегистрировано 21 ребенок до 14 лет, пораженных педикулезом, показатель заболеваемости составил 106,3 (за 10 мес. 2022 года – 4 случая, показатель заболеваемости — 20,2). Заболеваемость педикулезом в данной возрастной группе выросла в 5 раз по сравнению с аналогичным периодом 2022 года. В структуре больных педикулезом дети до 14 лет составляют 91,3 %.

При проведении контрольных (надзорных) мероприятий и обязательных профилактических визитов в отношении медицинских организаций, образовательных и оздоровительных организаций, организаций систем социального обеспечения в 2023 году выявлены нарушения санитарного законодательства по вопросам профилактики сыпного тифа и заболевания педикулёзом: медицинские работники нарушают сроки (кратность) осмотра на педикулез, несвоевременно передают экстренные извещения на педикулез в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе», не заполняют медицинскую документацию (форма № 060/у, форма № 026/у); в изоляторах оздоровительных организаций, реабилитационных центров не в полном объеме осуществляется дезинфекция постельных принадлежностей.

Таким образом, как в целом на территории Кемеровской области-Кузбасса, так и на территории Юргинского муниципального округа сохраняются реальные предпосылки ухудшения эпидемической ситуации по сыпному тифу, что обусловлено высоким уровнем заболеваемости населения педикулёзом, в том числе детей до 14 лет (91,3 %) и недостаточной эффективностью проводимых профилактических мероприятий.

В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения Юргинского муниципального округа, в соответствии с санитарными правилами и нормами СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», во исполнение Постановления Главного государственного санитарного врача  Российской Федерации А.Ю. Поповой от 28.09.2015 № 60 «Об усилении мероприятий, направленных на профилактику эпидемического сыпного тифа и педикулеза в Российской Федерации» (зарегистрировано в Минюсте России 02.11.2015 № 39589), межведомственный Совет по вопросам укрепления здоровья населения и санитарно-эпидемиологического благополучия при Администрации Юргинского муниципального округа

**Смирнов Андрей Леонидович,** главный врач ГБУЗ «Юргинская городская больница»

Текст доклада прилагается

**Лариса Александровна Колпакова**- начальник управления образования Юргинского муниципального округа

Управление образования администрации Юргинского муниципального округа сообщает, что в образовательных организациях осмотр медработниками обучающихся на педикулез проводится в установленные сроки (в течение 15 дней по окончании каникулярного периода).

По окончании летних каникул всего было обследовано 1850 обучающихся, Выявлено: 2 случая педикулеза (на 14 сентября) – в МБОУ «Искитимская СОШ». Обучающиеся были отстранены от занятий, отправлены на санацию.

Для профилактики в сентябре были проведены беседы с родителями и персоналом, во всех образовательных организациях размещены памятки по профилактики педикулеза, в том числе и на сайтах и в социальных сетях школ.

После каникул во всех 13 образовательных организациях Юргинского муниципального округа в срок проводились осмотры медработниками всех обучающихся на педикулез (Приложение 1).

Выявлено: 1 случай педикулеза (на 20.10.2023) – в МБОУ «Искитимская СОШ» и 1 случай педикулеза (на 30.11.2023) – в МБОУ «Искитимская СОШ».

Обучающиеся были отстранены от занятий, отправлены на санацию.

В образовательных организациях проведены беседы на классных часах, беседы с родителями и персоналом, на сайтах образовательных организаций размещены информационные материалы.

В образовательных организациях проводятся плановые одномоментные осмотры на педикулез детей в образовательных организациях после каждых каникул и ежемесячно выборочно четырех-пяти классов.

**Дарья Сергеевна Сайдаль**- начальник управления социальной защиты населения Юргинского муниципального округа.

Управление социальной защиты населения администрации Юргинского муниципального округа предоставляет информацию:

1. Профилактические мероприятия в муниципальном казенном учреждение «Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних Юргинского муниципального округа «Солнышко» ведутся на постоянной основе:

- еженедельно проводится осмотр детей медицинским работником, с целью выявления признаков педикулеза;

- еженедельно проводится банный день и по мере необходимости дети принимают душ;

- наличие индивидуальных средств личной гигиены;

- с воспитанниками и сотрудниками проводятся беседы по профилактике педикулеза, в санитарно-просветительском уголке имеется вся необходимая информация по профилактике педикулеза;

- соблюдение личной гигиены воспитанниками и работниками учреждения;

- в приемном отделении имеется противопедикулезная укладка, средства индивидуальной защиты медперсонала (халат, перчатки) – 2 шт., на случай обнаружения педикулеза.

2. При поступлении в учреждение, ребенок помещается в приёмное отделение, где осматривается медицинским работником на наличие педикулеза. В случае выявления данного заболевания, проводится беседа с ребенком о необходимости обработки головы специальным раствором, а затем обработка. После данной обработки ребенок принимает душ и переодевается в чистое бельё.

Верхнюю одежду и нижнюю одежду собирают в клеенчатый мешок, туго завязывают и направляют на дезкамерную обработку. После дезкамеры передаются кастелянше в прачечную для стирки.

В случае проведения ремонтных работ с дезкамерой, вещи передаются кастелянше в прачечную для обработки и стирки, согласно разработанным инструкциям медицинской сестрой.

Инструкция по обработке вещей, которые можно стирать:

1. Замачивание вещей в емкости с плотно закрытой крышкой на 15-20 мин. в «Дезхлоре» 0,06%.

2. Вещи хорошо прополоскать.

3. Замачивание на 1 час в горячем (80-85ОС) мыльно-содовом растворе (1 ст.л. кальцинированной соды и 5 г хозяйственного мыла на 1л воды)

3. Стирка вещей с моющим средством.

4. Глажка вещей с двух сторон.

Вещи, которые нельзя стирать:

1. В проветриваемом помещении обработать эмульсией «Медифокс-супер» 0,01%, пульверизатором до лёгкого увлажнения вещей, тщательно обрабатывая швы, складки, пояс, воротники.

2. Использование вещи после суточной просушки и проветривания.

В прачечной имеется отдельный шкаф для хранения спецодежды предназначенной для обработки вещей.

В случае выявления педикулеза у воспитанника, медицинским работником проводится та же работа, что и при поступлении. Помощник воспитателя, согласно инструкции, постельное и нательное белье, находящееся в комнате, помещает в клеенчатые мешки, туго завязывается и направляет на дезкамерную обработку или в прачечную. Пылесосит матрас. Обрабатывает матрасы, мебель и предметы с которыми контактировал воспитанник препаратом «Медифокс».

Воспитанники, находящиеся в контакте с больным, подлежат осмотру медицинским работником трехкратно каждые 10 дней, с фиксированием в журнале.

Данные о каждом случае педикулеза вносят в журнал «Регистрация инфекционных больных» и передается экстренное извещение в Территориальный отдел Роспотребнадзора «Экстренного извещения об инфекционном заболевании».

В 2023 году случаев выявления педикулеза в МКУ «СРЦН «Солнышко»

**РЕШЕНИЕ:**

1. Заместителю Главы Юргинского муниципального округа по социальным вопросам (Гордеева С.В.):

1.1. Рассматривать на заседаниях межведомственного Совета вопросы о состоянии заболеваемости населения педикулезом на территории Юргинского муниципального округа и эффективности проводимых профилактических мероприятий.

Срок: 2024 год

1.2. Рассмотреть вопрос об организации санитарной обработки лиц, без определенного места жительства, с проведением камерной дезинфекции вещей. Срок: 2024 год

2. Начальнику Управления образования Администрации Юргинского муниципального округа (Колпакова Л.А.), руководителям общеобразовательных организаций:

2.1. Обеспечить организацию проведения плановых одномоментных осмотров на педикулез детей в общеобразовательных организациях после каждых каникул в течение 10 дней.

Срок: после каждых каникул в течение года.

**3. Главному врачу ГБУЗ «ЮГБ» (Смирнов А.Л.), руководителям других медицинских организаций:**

3.1. Обеспечить проведение плановых одномоментных осмотров на педикулез детей в общеобразовательных учреждениях после каждых каникул в течение 10 дней.

Срок: после каждых каникул в течение года.

3.2. Организовать осмотр на педикулез в медицинских организациях, в учреждениях социального обеспечения, детей в дошкольных и общеобразовательных организациях, в оздоровительных организациях. Информировать педагогов, воспитателей о запрете допуска к занятиям детей с выявленным педикулезом без справки об отсутствии педикулеза.

Срок: в течение года.

3.3. Обеспечить проведение осмотров на педикулез перед заездом детей в оздоровительные организации и при формировании организованных групп детей для оздоровления за пределами Кемеровской области-Кузбасса, участия в конкурсах, соревнованиях, новогодних праздниках.

3.4. Обеспечить проведение мероприятий по заключительной дезинфекции (дезинсекции) в очагах платяного педикулеза, головного педикулеза (5 и более случаев), сыпного тифа, болезни Бриля, в т.ч. камерной дезинфекции, силами организации, осуществляющей дезинфекционную деятельность.

Срок: в течение года.

3.5. Обеспечить проведение санитарной обработки лиц, при поступлении в медицинские организации, пораженных педикулезом, с камерной обработкой нательного белья.

Срок: в течение года.

3.6. Передавать экстренные извещения о каждом выявленном случае заболевания педикулезом, сыпным тифом и болезнью Бриля в детских и медицинских организациях в ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в городе Юрге и Юргинском районе.

Срок: в течение года.

3.7. Обеспечить санитарные пропускники медицинских организаций противопедикулезными средствами для проведения санитарной обработки лиц, пораженных педикулезом.

Срок: в течение года.

3.8. Обеспечить готовность лабораторной базы и обучение специалистов медицинских организаций по вопросам лабораторной диагностики сыпного тифа и болезни Бриля.

3.9. Проводить регулярную информационно-­разъяснительную работу по профилактике педикулеза среди населения

Срок: в течение года.

**4. Начальникам Управлений образования, культуры, молодежной политики и спорта Администрации Юргинского муниципального округа, руководителям организаций для детей и молодежи:**

4.1. Обеспечить контроль:

- за осмотром детей на наличие педикулеза при поступлении в организованные детские коллективы, в образовательных и оздоровительных организациях. Оказывать помощь и содействие медицинским работникам для обеспечения полноты и качества осмотра;

- за проведением осмотров на педикулез перед заездом детей в оздоровительные организации и при формировании организованных групп детей для оздоровления, участия в конкурсах, соревнованиях, новогодних праздниках за пределами Кемеровской области-Кузбасса;

-за своевременным отстранением детей с выявленным педикулезом от посещения образовательной организации. Установить личную ответственность педагогов за допуск к занятиям детей, отстраненных в связи с выявленным педикулезом, без справок об отсутствии педикулеза.

Срок: в течение года.

4.2. Обеспечить организацию проведения мероприятий по заключительной дезинфекции (дезинсекции) в детских учреждениях при выявлении платяного педикулеза, головного педикулеза (5 и более случаев), сыпного тифа, болезни Бриля, в т.ч. камерной дезинфекции, силами организации, осуществляющей дезинфекционную деятельность.

Срок: в течение года.

4.3. Проводить регулярную информационно-­разъяснительную работу по профилактике педикулеза среди родителей (законных представителей).

Срок: в течение года.

**5. Начальнику Управления Роспотребнадзора по Кемеровской области-Кузбассу в городе Юрге и Юргинском районе (Дзик О.А.):**

5.1. Обеспечить контроль за организацией и проведением санитарно-противоэпидемических мероприятий по сыпному тифу и педикулезу в медицинских организациях, детских учреждениях, учреждениях социального типа, а также своевременностью и эффективностью проведения плановых осмотров на педикулез в организованных коллективах в ходе проведения контрольных (надзорных) мероприятий, эпидемиологических расследований.

Срок: в течение года.

5.2. Осуществлять контроль за организацией и проведением дезинфекционных мероприятий в очагах педикулеза.

Срок: в течение года.

5.3. Информировать население об эпидемиологической ситуации по педикулезу на территории Кемеровской области-Кузбасса и мерах профилактики с привлечением средств массовой информации.

Срок: в течение года.

6. Главному врачу ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области-Кузбассе» в городе Юрге и Юргинском районе (Шадский С.В.) :

6.1. Проводить эпидемиологическое расследование каждого случая выявления сыпного тифа, болезни Брилля, платяного (каждого случая) или группового головного (5 и более случаев)педикулеза с заполнением карты эпидемиологического обследования очага в соответствии с регламентирующими документами, с представлением информации в территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Кемеровской области-Кузбассу в городе Юрге и Юргинском районе.

Срок: в течение года.

По ВТОРОМУ вопросу

**«Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия в целях предупреждения возникновения и распространения коклюша»**

Слушали:

**Рудову Наталью Владимировну** - ведущего специалиста – эксперта по эпидемиологическому надзору Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Кемеровской области в г. Юрга и Юргинском районе

Об эпидемической ситуации по заболеваемости коклюшем

По информации Управления Роспотребнадзора по Кемеровской области- Кузбассу по итогам 10 месяцев в Кузбассе отмечается крайне неблагополучная ситуация по заболеваемостью коклюшем. За 10 месяцев зарегистрировано 366 случаев заболеваний, интенсивный показатель составил 14,25 на 100 тыс. населения, что в 23,0 раза выше, чем за аналогичный период 2022 года (16 случаев, 0,62 на 100 тыс населения). За октябрь зарегистрировано 203 случая заболеваний коклюшем, в том числе среди детей 7 – 17 лет – 197 случаев. В образовательных организациях области регистрируются групповая заболеваемость коклюшем с количеством пострадавших от 2 до 34 детей. Наибольшее количество пострадавших – это учащихся общеобразовательных учреждений. При расследовании очагов заболеваний коклюшем установлено, что основными причинами и условиями, способствующими возникновению групповых очагов в образовательных организациях, послужили:

- длительное нахождение детей с признаками инфекционного заболевания в организованном коллективе;

- отсутствие «утреннего фильтра»,

несвоевременное принятие решения о разобщении детей при высокой доле отсутствующих по причине ОРВИ;

- отсутствие медицинского обслуживания в очаге заболевания; - нарушение санитарно-эпидемиологических требований по условиям размещения учащихся;

- несоблюдение оптимальных параметров микроклимата в учебных помещениях и кратности проветривания;

- несоблюдение дезинфекционного режима, включая обеззараживание воздуха закрытых помещений.

Заболевание коклюш имеет длительный инкубационный период. Больные коклюшем отстраняются из организованного коллектива на 25 дней. Наблюдение за контактными лицами с больными коклюшем проводится 21 день. При регистрации случаев заболеваний коклюшем нормативными документами не предусмотрена вакцинация контактных лиц, что усложняет ликвидацию очага. Для локализации и ликвидации очага заболевания необходимо качественно и системно выполнять противоэпидемические мероприятия. В Юргинском районе за 10 месяцев 2023 года зарегистрировано 2 случая заболевания, интенсивный показатель составил 10,2 на 100 тыс. населения, что в 10,2 раза выше, чем за аналогичный период 2022 года (0 случаев, 0 на 100 тыс населения). Все заболевшие дети до 17 лет, учащиеся школы. За ноябрь зарегистрировано 3 случая заболеваний коклюшем, в том числе среди детей 1 – 14 лет – 2, среди детей 15-17 лет -1.

В 1-ой образовательной организации района регистрировалась групповая заболеваемость коклюшем с количеством пострадавших от 2 детей. При регистрации случаев заболеваний коклюшем в адрес детских образовательных организаций выдано 1 предписание о проведении дополнительных противоэпидемических мероприятий.

РЕШЕНИЕ:

Для исполнения требований санитарного законодательства и в соответствии со ст. 51 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»

**Начальнику Управления образованием Колпаковой Л.А.:**

1. Обеспечить контроль за организацией и проведением профилактических и противоэпидемических мероприятий в образовательных учреждениях:

- проведение «утреннего фильтра»;

– отстранение от занятий лиц с признаками заболеваний;

– своевременное принятие решений о разобщении детей при высокой доле отсутствующих по причине ОРВИ;

- качественное проведение текущей дезинфекции;

- организация и проведение режима проветривания;

- соблюдение параметров микроклимата в помещениях.

2. Рекомендовать перевод на дистанционное обучение класса в случае регистрации 2-х и более случаев коклюша в одном классе на 14 календарных дней.

**Главному врачу ГБУЗ «ЮГБ» Смирнову А.Л**.

Обеспечить:

– организацию и проведение ежедневного медицинского наблюдения за контактными в очагах коклюша с отражением результатов в меддокументации; – проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий по коклюшу строго в соответствии с требованиями СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».

**Начальнику ТО в г.Юрге иЮргинском районе Дзик О.А.**

Обеспечить контроль за организацией и проведением противоэпидемических мероприятий в очагах заболевания коклюшем.

По ТРЕТЬЕМУ вопросу повестки

***«*Об эпидемической ситуации по острым респираторным вирусным инфекциям и дополнительным мерам по профилактике внебольничных пневмоний*».***

Слушали:

**Рудову Наталью Владимировну** - ведущего специалиста – эксперта по эпидемиологическому надзору Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Кемеровской области в г. Юрга и Юргинском районе

Об эпидемической ситуации по острым респираторным вирусным инфекциям и дополнительным мерам по профилактике внебольничных пневмоний. В Российской Федерации активность эпидемического процесса гриппа и ОРВИ остается невысокой. В структуре циркулирующих вирусов доминируют респираторные вирусы негриппозной этиологии, имеют место единичные находки вирусов гриппа. На территории Кемеровской области – Кузбасса на 45-ой неделе (06.11.2023 – 13.11.2023) зарегистрировано 11,8 тыс. случаев ОРВИ, что на 7,9 % выше предыдущей недели. Рост заболеваемости отмечен в возрастных группах: 3-6 лет - на 5,5%, 7-14 лет – на 164,8 %, 15-17 лет – на 33,2 %. При проведении еженедельных мониторинговых исследований на базе ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кемеровской области – Кузбассе» у больных с признаками ОРВИ идентифицируются вирусы: парагрипп, риновирус, аденовирусная инфекция. Сохраняется рост заболеваемости новой коронавирусной инфекции (COVID-19). По итогам 45 недели передано в оперативный штаб о 672 случаях новой коронавирусной инфекции, интенсивный показатель составил 26,16 на 100 тыс. населения, что на 29,18 % выше уровня 44 недели. Рост заболеваемости зарегистрирован во всех возрастных группах: до 6 лет – на 40,7 %, 7-14 лет – на 112,5 %,15-17 лет – на 46,2 %, 18-29 лет – на 40,5 %, 30-49 лет – на 19,0 %, 50-64 лет – на 27,0 %, 65 лет и старше – на 22,2 %. Для защиты населения от гриппа в эпидсезоне 2023-2024 гг. в Кемеровской области – Кузбассе в рамках национального календаря профилактических прививок запланировано привить 1562500 человек (60,0 % от совокупного населения Кемеровской области - Кузбасса), из них 420,0 тыс. детей и 1 142 500 - взрослое население. На 13.11.2023 всего привито против гриппа: 1 081 986 человек – 69,2 % от плана на 2023 год. Охват совокупного населения – 42,1 %, что ниже, чем в целом по РФ – 45,0 %. В Кемеровской области отмечается высокий уровень заболеваемости внебольничными пневмониями (далее – ВП).

В октябре 2023 года зарегистрирован рост ВП на 66,4 % относительно показателя аналогичного периода 2022 года (66,23 против 39,81 на 100 тыс. населения). Всего в Кемеровской области - Кузбассе за 10 месяцев 2023 года зарегистрировано 12500 случаев заболевания внебольничными пневмониями, показатель заболеваемости 486,7 на 100 тыс. населения. Этиологическая расшифровка внебольничных пневмоний составила 12,7 %, их них на долю возбудителей бактериальной этиологии приходится 11,5 %, вирусных ВП - 3,8 %.

За 10 месяцев 2023 года в Кемеровской области - Кузбассе заболеваемость среди детей до 17 лет в 2,1 раза выше, чем за 10 месяцев 2022 года. На фоне роста ВП в сентябре - ноябре 2023 года в Кемеровской области – Кузбассе зарегистрировано 5 очагов групповой заболеваемости ВП (3 и более случаев) в детских образовательных организациях с общим количеством пострадавших – 44 ребенка.

В ходе эпидемиологических расследований установлено, что лабораторное обследование больных на определение возбудителя заболевания проводится не в полном объеме, нарушаются правила и сроки отбора биологического материала. По результатам проведенного лабораторного исследования на базе ФБУЗ в очагах установлен возбудитель ВП- Mycoplasma pneumoniae. Основными причинами и условиями, способствующими возникновению групповых очагов ВП в образовательных организациях, послужили: нарушение санитарно- эпидемиологических требований по условиям размещения учащихся, несоблюдение оптимальных параметров микроклимата в учебных помещениях и кратности проветривания, несвоевременное принятие решения о разобщении детей при высокой доле отсутствующих по причине ОРВИ, нахождение детей с признаками инфекционного заболевания в организованном коллективе, отсутствие медицинского обслуживания, несоблюдение дезинфекционного режима, включая обеззараживание воздуха закрытых помещений.

Кроме того, установлено, что охват прививками против гриппа сотрудников общеобразовательных и дошкольных учреждений во всех очагах заболеваний составлял от 43 - 65 %, учащихся от 1- 13 %.В 2022 г. в Кемеровской области – Кузбассе зарегистрировано 2 случая групповой заболеваемости гриппом А (H1N1) pdm09 среди сотрудников и проживающих организаций, осуществляющих деятельность по уходу за престарелыми и инвалидами, количество пострадавших 52 человека, из них у 14 заболевание осложнилось ВП.

На территории Юргинского района на 48-ой неделе (27.11.2023 – 3.12.2023) зарегистрировано 73 случая ОРВИ, что в 2 раза выше предыдущей недели. Эпидемический порог заболеваемости ниже эпидпорога на 12,9%. Рост заболеваемости отмечен в возрастных группах: 7-14 лет – на 40 %, 15-17 лет – на 180 %. Сохраняется рост заболеваемости новой коронавирусной инфекции (COVID-19). За 11 месяцев 2023г зарегистрировано 54 случаев заболевания (COVID-19). Для защиты населения от гриппа в эпидсезоне 2023-2024 гг. в Юргинском районе в рамках национального календаря профилактических прививок запланировано привить 11700 человек (60,0 % от совокупного населения района), из них 3000 детей и 87000 - взрослое население.

На 29.11.2023 всего привито против гриппа: 9140 человек – 78,1 % от плана на 2023 год. Охват совокупного населения – 46,8 %. В связи с изложенным, в целях предупреждения массового распространения заболеваемости ОРВИ, гриппа, новой коронавирусной инфекции, осложненных ВП среди населения Юргинского района и предупреждения формирования очагов групповой заболеваемости в эпидемическом сезоне 2023-2024 гг., в соответствии с СанПиН 3.3686-21 «Санитарно – эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» и во исполнении решения СПЭК Администрации Кемеровской области-Кузбасса от 22.11.2023 № 7 «Об эпидемической ситуации по острым респираторным вирусным инфекциям и дополнительным мерам по профилактике внебольничных пневмоний» предлагаем:

РЕШЕНИЕ:

**1. Администрации Юргинского муниципального округа:**

1.1. Обеспечить контроль за введением профилактических и противоэпидемических мероприятий, направленных на предупреждение распространения гриппа и ОРВИ, ВП в медицинских организациях, образовательных организациях, организациях, оказывающих социальные услуги, в предприятиях торговли, организациях общественного питания, в местах массового скопления людей.

Срок: на период эпидемического подъема заболеваемости гриппом и ОРВИ.

1.2. Обеспечить контроль за эффективной работой транспорта амбулаторно- поликлинической службы медицинских организаций, отделений и станций скорой медицинской помощи, обслуживающих больных гриппом и ОРВИ, ВП. Срок: на период эпидемического подъема заболеваемости гриппом и ОРВИ.

1.3. Ограничить проведение в закрытых помещениях массовых культурных, спортивных мероприятий.

Срок: на период эпидемического подъема заболеваемости гриппом и ОРВИ.

**2. Главному врачу ГБУЗ «ЮГБ»** :

2.1. Обеспечить соблюдение в медицинских организациях текущей дезинфекции дезинфицирующими средствами, разрешенными к применению при вирусных инфекциях, гигиенической обработки рук сотрудников, обеззараживания и очистки воздуха помещений с использованием устройств, разрешенных к применению в Российской Федерации.

Срок: на период эпидемического подъема заболеваемости гриппом и ОРВИ.

2.2. Обеспечить в амбулаторно-поликлинических медицинских организациях раздельный прием пациентов с признаками ОРВИ от пациентов с другими заболеваниями, при необходимости отсрочить плановый прием больных, диспансеризацию.

Срок: на период эпидемического подъема заболеваемости гриппом и ОРВИ.

2.3. Обеспечить использование сотрудниками медицинских организаций средств индивидуальной защиты органов дыхания с регулярной заменой через каждые 3 часа.

Срок: на период эпидемического подъема заболеваемости гриппом и ОРВИ.

2.4. Ввести в медицинских организациях «масочный режим» (использование средств индивидуальной защиты органов дыхания) для посетителей.

Срок: на период эпидемического подъема заболеваемости гриппом и ОРВИ.

2.5. Обеспечить контроль за своевременным информированием организаций Роспотребнадзора о выявлении случаев заболеваний гриппом, ВП и новой коронавирусной инфекции.

Срок: в течение 2 часов по телефону, а затем в течение 12 часов в письменной форме (или по каналам электронной связи).

2.6. Обеспечить контроль за проведением лабораторного обследования больных с подозрением на заболевание гриппом, новой коронавирусной инфекцией, ВП до начала этиотропного лечения.

Срок: в день обращения до начала этиотропного лечения в случае подозрения на заболевание.

2.7. Обеспечить готовность медицинских организаций к приему и оказанию медицинской помощи лицам с инфекциями верхних и нижних дыхательных путей.

Срок: на период эпидемического подъема заболеваемости гриппом и ОРВИ.

2.8. Обеспечить наличие неснижаемого запаса средств экстренной профилактики инфекций верхних и нижних дыхательных путей во всех муниципальных образованиях.

Срок: постоянно.

2.9. Совместно с Управлением образования принять меры по укомплектованию медицинским персоналом детских образовательных учреждений.

Срок: на период эпидемического подъема заболеваемости гриппом и ОРВИ. 2.10. Провести обучение медицинского персонала по вопросам этиологии, диагностики, лечения и профилактики инфекций верхних и нижних дыхательных путей.

Срок: до 15.12.2023

**3. Руководителям медицинских организаций независимо от формы собственности:**

3.1. Обеспечить контроль за своевременным информированием Роспотребнадзора о выявлении случаев заболеваний ОРВИ, гриппом, ВП и новой коронавирусной инфекцией.

Срок: в течение 2 часов по телефону, а затем в течение 12 часов в письменной форме (или по каналам электронной связи).

3.2. Обеспечить проведение лабораторного обследования больных с подозрением на заболевание гриппом, новой коронавирусной инфекцией, ВП до начала этиотропного лечения.

Срок: в день обращения до начала этиотропного лечения в случае подозрения на заболевание.

3.3. Проводить своевременную корректировку лечения больных с учетом этиологической расшифровки ВП.

Срок: с момента получения информации до выздоровления больного.

3.4. Обеспечить обследование лиц, подвергшихся риску заражения и лиц, подозреваемых в качестве источника инфекции ОРВИ, гриппом, новой коронавирусной инфекции и ВП, соблюдая методику отбора проб.

Срок: в первые 24 часа с момента регистрации очага групповой заболеваемости.

**4. Управлению образования Юргинского муниципального округа**:

4.1. Обеспечить охват иммунизацией против гриппа сотрудников образовательных организаций - не менее 75 % от общего числа сотрудников, уровня охвата иммунизацией против гриппа учащихся - не менее 75 % от общего числа учащихся

4.2. Обеспечить соблюдение поддержания оптимальных параметров микроклимата в организациях в соответствии с гигиеническими нормативами. Срок: постоянно.

4.3. Обеспечить соблюдение в образовательных организациях уборки дезинфицирующими средствами, разрешенными к применению при вирусных инфекциях, гигиенической обработки рук работников (в том числе с применением антисептиков), обеззараживания и очистки воздуха помещений с использованием устройств, разрешенных к применению в Российской Федерации.

Срок: на период эпидемического подъема заболеваемости.

4.4. Обеспечить медицинское наблюдение за лицами, подвергшимися риску заражения в эпидемических очагах медицинскими работниками образовательных организаций, где зарегистрирован очаг, или территориальными медицинскими организациями.

Срок: в течении 7 - 21 дней с момента регистрации очага заболевания в зависимости от выделенного возбудителя.

4.5. Исключить из участия в общешкольных мероприятиях лиц, контактировавших с больным и находящихся под медицинским наблюдением. Срок: на период медицинского наблюдения.

4.6. Обеспечить допуск детей на занятия после перенесенного инфекционного заболевания при наличии справки из медицинской организации о состоянии здоровья.

Срок: постоянно.

4.7. Переводить на дистанционное обучение классы, в которых зарегистрировано по 1 случаю заболевания ВП.

Срок: при регистрации очагов с групповой заболеваемостью.

**5. Управлению социальной защиты:**

5.1. Обеспечить охват иммунизацией против гриппа сотрудников подведомственных и курируемых организаций - не менее 75 % от общего числа сотрудников от общего числа сотрудников, уровня охвата иммунизацией против гриппа получателей услуг - не менее 75 % от общего числа получателей услуг.

5.2. Организовать проведение неспецифической профилактики гриппа и ОРВИ, ВП среди получателей услуг и работников стационарных организаций социального обслуживания.

Срок: на период подъема заболеваемости ОРВИ и гриппом.

5.3. Организовать проведение в организациях социального обслуживания ежедневный осмотр работников перед началом рабочего дня (в том числе, с применением термометрии) для выявления лиц с признаками респираторного инфекционного заболевания. При круглосуточном режиме работы организаций термометрию проводить 2 раза в сутки (утром и вечером). Не допускать до трудового процесса работников с признаками респираторного инфекционного заболевания.

Срок: на период эпидемического подъема заболеваемости ОРВИ и гриппом.

**6. Территориальному отделу Роспотребнадзора** по Кемеровской области-Кузбассу в г. Юрге и Юргинском районе:

6.1. Обеспечить контроль за завершением выполнения плана вакцинации против гриппа.

Срок: до 01.12.2023.

6.2. Обеспечить контроль за организацией противоэпидемических мероприятий в очагах групповой заболеваемостью ОРВИ, гриппом, новой коронавирусной инфекцией, ВП.

Срок: постоянно.

**7. Главному врачу ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии** в Кемеровской области-Кузбассе» в г. Юрге и Юргинском районе:

7.1 Обеспечить своевременный учет и информирование территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Кемеровской области – Кузбассу в г. Юрге и Юргинском районе о групповых случаях заболеваний ОРВИ, гриппом, новой коронавирусной инфекцией, ВП.

Срок: в течении 2 часов с момента получения информации о регистрации очага групповой заболеваемости.

Выступили:

**Смирнов Андрей Леонидович,** главный врач ГБУЗ «Юргинская городская больница»

Текст доклада прилагается.

По ЧЕТВЕРТОМУ вопросу:

Об утверждении плана заседаний Совета по укреплению здоровья населения и СЭ благополучия населения ЮМО

СЛУШАЛИ:

Председателя комиссии С.В Гордееву-план прилагается

РЕШЕНИЕ:

Утвердить план заседаний Совета по укреплению здоровья населения и СЭ благополучия населения ЮМО.