

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
НОВОШЕШМИНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
ул. Советская, д.80,
с. Новошешминск, 423190



ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ЯҢА ЧИШМӘ
МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ
БАШКАРМА КОМИТЕТЫ
Совет урамы, 80,
Яңа Чишмә авылы, 423190

тел.: (8-84348) 2-31-00, факс: (8-84348) 2-20-22, chishma@tatar.ru



«Сверждаю»

Председатель санитарно-противоэпидемической
комиссии Новошешминского муниципального
района

А.Л. Еронтьев

«01» апреля 2024 года

ПРОТОКОЛ № 3
заседания санитарно-противоэпидемической комиссии
Новошешминского муниципального района

«01» апреля 2024 года
с.Новошешминск

Место проведения: Малый зал заседаний
Время проведения: 14 часов 00 минут

Повестка дня:

- Об дополнительных мерах по профилактике геморрагической лихорадки с почечным синдромом в Новошешминском муниципальном районе.

Список участников заседания

- Члены санитарно-противоэпидемической комиссии в Новошешминском муниципальном районе;

**Список
присутствующих на заседание
санитарно-противоэпидемической комиссии**

Председатель А.Л. Еронтьев – заместитель руководителя Исполнительного комитета Новошешминского МР (по социальным вопросам), председатель санитарно-эпидемиологической комиссии

Секретарь комиссии:

Носова Г.А. - секретарь комиссии

Члены комиссии:

Богомолов Л.Е. - начальник Управления сельского хозяйства и продовольствия (Министерства сельского хозяйства и продовольствия РТ) в Новошешминском районе

Габутдинов Р.Х. - заместитель руководителя Исполнительного комитета Новошешминского МР РТ (по инфраструктурному развитию)

Завалишина Н.А. - председатель Финансово-бюджетной палаты Новошешминского МР РТ

Маланчева Т.Н. - руководитель ИК Новошешминского сельского поселения Новошешминского МР РТ

Митрясов А.М. - начальник отделения МВД России по Новошешминскому району

Мусин А.В. - директор филиала ОАО «ТАТМЕДИА» редакции газеты «Шешминская НОВЬ»

Роменская Н.А. - и.о. главного врача ГАУЗ «Новошешминская ЦРБ»

Заслушав доклады:

1. И.о. главного врача ГАУЗ «Новошешминская ЦРБ» Роменской Н.А. на тему: «Об дополнительных мерах по профилактике геморрагической лихорадки с почечным синдромом в Новошешминском муниципальном районе».

Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом (далее - ГЛПС) остается самым распространенным природно-очаговым заболеванием в Российской Федерации.

Источниками хантавирусов являются мелкие млекопитающие, в основном грызуны. Основным механизмом передачи инфекции является

аэрогенный, основные пути передачи - воздушно-капельный и воздушно-пылевой, при которых возбудитель, содержащийся в выделениях мелких млекопитающих, в виде аэрозоля или пылевого облака попадает через верхние дыхательные пути в лёгкие человека, где есть условия для его проникновения в организм человека, с последующей диссеминацией через кровь в другие органы и ткани. Клинические проявления ГЛПС обусловлены в основном поражением почек. Возможен контактный путь передачи инфекции с инфицированными экскрементами грызунов через поврежденную кожу, а также со слюной при укусе зверьком человека

Человек эпидемиологической опасности не представляет, передача возбудителя от человека к человеку не происходит.

Инкубационный период при ГЛПС составляет от 4 до 49 дней (в среднем 2-3 недели).

Восприимчивость к ГЛПС всеобщая. Заболевают чаще мужчины (70-90% больных) наиболее активного возраста (от 16 до 50 лет), преимущественно рабочие промышленных предприятий, водители, трактористы, работники сельского хозяйства. Заболеваемость регистрируется реже у детей (3-5%), женщин и лиц пожилого возраста.

Природные очаги ГЛПС существуют в лиственных и смешанных лесах, лесостепных ландшафтах. Источником вируса ГЛПС в природе являются грызуны: рыжая полевка (ПФО, Европейская часть России), обитающая в смешанных лесах, а также полевая мышь (ПФО), в населенных пунктах Дальнего Востока - серая крыса и восточноазиатская мышь, кавказская лесная мышь (район Большого Сочи). У грызунов геморрагическая лихорадка протекает без клинических проявлений как хроническая инфекция. Выделение вируса из организма грызунов происходит со слюной, мочой и калом, заражая лесную подстилку, воду, продукты питания. Заболевания людей ГЛПС регистрируются в течение всего года с подъемом заболеваемости в летне-осенний период. Эпидемический рост заболеваемости приходится на годы, благоприятные для размножения грызунов, приводящие к росту их численности.

Чаще всего человек заражается при вдыхании пыли, зараженной вирусом ГЛПС, при посещении леса для сбора ягод и грибов, во время отдыха на природе, работах на дачных и приусадебных участках, при проведении сельскохозяйственных работ и на лесоразработках.

Заболевание начинается остро с подъема температуры тела до 38-40°, озноба, резких головных болей, болей в мышцах. Отмечается гиперемия (покраснение) лица, шеи, верхней половины туловища. В начальном периоде ГЛПС часто принимают за грипп. В ряде случаев отмечаются носовые кровотечения, появляется кровь в моче. Больные жалуются на боли в животе и поясничной области. Количество мочи резко уменьшается, в тяжелых случаях развивается анурия - полное прекращение выделения мочи. Учитывая серьезность клинических проявлений и тяжесть заболевания, лечение больных ГЛПС должно осуществляться в условиях больницы. При

появлении первых признаков заболевания необходимо незамедлительно обратиться к врачу. Больные ГЛПС не заразны для других людей.

В Новошешминском районе случаев заболеваемости геморрагической лихорадкой с почечным синдромом за 2023 год не выявлено.

В целях выполнения Федерального закона 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999г., Закона Республики Татарстан «О наделении органов местного самоуправления муниципальных образований в Республике Татарстан отдельными государственными полномочиями Республики Татарстан в области здравоохранения» от 16.02.2006г №19-ЗРТ и Постановления Кабинета Министров Республики Татарстан от 27.08.09г. № 583 «О мерах по борьбе с грызунами и профилактике природно-очаговых инфекционных заболеваний в Республике Татарстан», СП 3.1.7 2614-10 «Профилактика геморрагической лихорадки с почечным синдромом», решения СПЭК КМ РТ №46 от 16.12.2020 «О мерах по стабилизации заболеваемости геморрагической лихорадкой с почечным синдромом в Республике Татарстан» и снижения риска заражения населения Новошешминского муниципального района геморрагической лихорадкой с почечным синдромом и другими зоонозными болезнями, санитарно-противоэпидемическая комиссия Новошешминского муниципального района

рекомендует:

1. Главам сельских поселений Новошешминского муниципального района рекомендовать:

1.1. обеспечить благоустройство территорий населенных пунктов, парков, скверов, кладбищ, мест массового отдыха и пребывания населения;

1.2 обеспечить организацию и проведение дератизационных мероприятий против мышевидных грызунов в населенных пунктах, примыкающих к лесным массивам, на территории лесопарковых зон (парков, скверов), кладбищ, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенций из бюджета Республики Татарстан, предоставляемых бюджетам муниципальных образований Республики Татарстан на реализацию отдельных государственных полномочий;

1.3 предусмотреть выделение финансовых средств на проведение сплошных и барьерных дератизационных обработок в природных очагах ГЛПС;

1.4 провести инвентаризацию ветхих строений и решить вопрос об их сносе, в случае невозможности сноса (историческое или культурное наследие) - обеспечить надлежащее их состояние и ежемесячное проведение дератизационных мероприятий;

1.5 принять меры по ликвидации несанкционированных свалок в населенных пунктах, приведению полигонов твердых бытовых отходов в соответствие с требованиями санитарного законодательства;

1.6 при составлении муниципального контракта на проведение дератизационных мероприятий учитывать наличие у поставщиков услуг специального оборудования, подготовленного персонала, соблюдение

условий хранения и использования средств дератизации;

1.7 обеспечить ежегодно заключение муниципальных контрактов на проведение дератационных мероприятий, проведение весенних обработок завершать не позднее 10 мая.

Срок исполнения: до 10.05.2024 и постоянно

2. И.о главного врача ГАУЗ «Новошешминская ЦРБ» Роменской Н.А. обеспечить:

1.1. выявление больных с клиническими проявлениями ГЛПС и лиц с подозрением на заболевание при обращении за медицинской помощью, обратив особое внимание на сбор эпидемиологического анамнеза;

1.2. обязательное лабораторное обследование всех больных с подозрением на ГЛПС.

Срок исполнения: постоянно

3. Начальнику территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан (Татарстан) в Чистопольском, Спасском, Алексеевском, Новошешминском районах Хайруллиной Ф.С.:

3.1. ежегодно осуществлять планирование территорий, подлежащих сплошной и барьерной дератизации за счет субвенциональных средств из бюджета Республики Татарстан с учетом зоогеографических рисков;

3.2. ежегодно информацию о территориях, подлежащих сплошной и барьерной дератизации за счет средств субвенций из бюджета Республики Татарстан, направлять в заинтересованные организации (органы местного самоуправления, территориальные органы Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан»);

3.3. анализировать результаты проведения государственных закупок и услуг по дератизации с целью координирования работ и получения информации о выполнении контракта.

Срок исполнения: до 01.05.2024

4. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)» в Нижнекамском районе и г.Нижнекамск Гильмутдиновой Э.И. рекомендовать:

4.1. организовать проведение контроля эффективности дератационных обработок, осуществляемых за счет средств субвенций из бюджета Республики Татарстан, о случаях некачественной обработки информировать в течение 2 рабочих дней Управление Роспотребнадзора по Республике Татарстан;

4.2. обеспечить проведение зоологических исследований в очагах ГЛПС, на стационарных точках, в пунктах долгосрочных наблюдений, согласно графику выездов зоологической группы, согласованному с

Управлением Роспотребнадзора по Республике Татарстан.

Срок исполнения: до 10.05.2024

5. Руководителям сельскохозяйственных предприятий, учреждений и организаций образования, здравоохранения, социальной сферы и торговли независимо от организационно-правовых форм собственности обеспечить:

5.1. проведение санитарно-технических мероприятий в зданиях, сооружениях в целях исключения условий для проникновения и обитания в них грызунов, благоустройство прилегающих территорий, организацию и проведение на них дератизационных мероприятий осенью и весной;

5.2. проведение дератизационных мероприятий в строениях и сооружениях по результатам их предварительного обследования.

Срок исполнения: постоянно

6. Руководителям-лесничим Калейкинского, Аксубаевского и Заинского лесничеств:

6.1. обеспечить проведение систематической очистки лесных массивов, зеленых зон от несанкционированных свалок мусора, валежника сухостоя, примыкающих к населенным пунктам, особенно часто посещаемым населением, садово-дачным обществам и проводить санитарные вырубки со своевременным вывозом заготавливаемой древесины и дератизационную обработку на территории лесничества;

6.2. лиц, занятых на лесохозяйственных работах, обеспечить средствами индивидуальной защиты;

6.3. среди лиц, занятых на лесохозяйственных работах, организовать обязательный инструктаж по профилактике геморрагической лихорадки с почечным синдромом с участием специалистов филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РТ (Татарстан)» в Чистопольском, Спасском районах.

Срок исполнения: постоянно

7. Директору МБУ «Молодежный (подростковый) клуб по месту жительства «Ажаган» Новошешминского муниципального района Республики Татарстан» Банцыревой И.В. обеспечить:

7.1. приведение территорий, прилегающих к оздоровительным организациям, в лесопарковое состояние в радиусе 500 метров вокруг летней оздоровительной организации (расчистка лесных массивов от мусора, валежника, сухостоя, густого подлеска, уборка листвы и сухой травы, обрезка низко растущих и сухих веток деревьев, кустарников, разреживание кустарников, скашивание травы, вывоз валежника и мусора с территории организаций отдыха детей) до начала проведения дератизационных и противоклещевых обработок и на весь период функционирования организаций отдыха детей.

Срок исполнения: до 01.06.2024

8. Начальнику ГБУ «Новошешминское районное государственное ветеринарное объединение» Никитину А.М.

8.1. обеспечить ежемесячное проведение дератизационных мероприятий в животноводческих объектах района.

Срок исполнения постоянно

9. Председателю Финансово-бюджетной палаты Новошешминского муниципального района Завалишиной Н.А.

9.1. обеспечить целевое расходование финансовых средств (субвенции), выделенных из бюджета Республики Татарстан, для проведения барьерной и сплошной дератизации в населенных пунктах, и лесных массивов, неблагополучных по ГЛПС.

Срок исполнения постоянно

10. Директору филиала ОАО «ТАТМЕДИА» редактору газеты «Шешминская НОВЬ» Мусину А.В.

10.1. оказать содействие в информировании населения по вопросам профилактики ГЛПС.

Срок исполнения: до 01.06.2024

Информацию о выполненных мероприятиях предоставить в срок до 01.06.2024 на эл.адрес: otdel-kulturirdk@yandex.ru

Секретарь СПЭК

Носова

Г.А. Носова