



Муниципальное образование
городской округ Ханты-Мансийск
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
**МЕЖВЕДОМСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКАЯ
КОМИССИЯ ПРИ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ХАНТЫ-МАНСИЙСКА**

Решение № 7

13.08.2024

г. Ханты-Мансийск

Черкунова
Ирина Александровна

- Заместитель Главы города Ханты-Мансийска, Председатель Межведомственной комиссии

Члены комиссии:

Тарада
Сергей Владимирович

- начальник отдела по городу Ханты-Мансийску и Ханты-Мансийскому району Управления Роспотребнадзора по ХМАО-Югре, заместитель Председателя Межведомственной комиссии

Драган
Марина Геннадьевна

- заведующий отделом по здравоохранению Администрации города Ханты-Мансийска

Жернова
Ольга Анатольевна

- главный специалист отдела по здравоохранению Администрации города Ханты-Мансийска

Никитин
Денис Юрьевич

- заместитель руководителя по медицинской части БУ ХМАО - Югры «Окружная клиническая больница»

Козлова
Ирина Ивановна

- главный врач ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в ХМАО-Югре»

Кузнецова Татьяна
Сергеевна

- заведующий отделением обеспечения эпидемиологического надзора за инфекционными заболеваниями ФБУЗ

«Центр гигиены и эпидемиологии в
ХМАО-Югре»

Тыщенко
Ольга Григорьевна

- директор Департамента образования
Администрации города Ханты-Мансийска

Девятков
Евгений Владимирович

- директор МКУ «Управление гражданской
защиты населения»

Саеткулов
Азат Хайруллович

- заместитель начальника управления
потребительского рынка и защиты прав
потребителей Администрации города
Ханты-Мансийска

Приглашенные:

Волчков
Сергей Анатольевич

- заместитель Главы города, директор
Департамента городского хозяйства
Администрации города Ханты-
Мансийска

Конев
Виктор Алексеевич

- ИП «Конев В.А.»

1. Оценка эпидемиологической ситуации по туляремии на территории города Ханты-Мансийска.

Тарада С.В., Козлова И.И.

Решили:

1.1. Информацию об эпидемиологической ситуации по туляремии на территории города Ханты-Мансийска принять к сведению.

1.2. Отметить, что на территории города сохраняется активность природного очага туляремии, регистрируются случаи туляремии среди населения города Ханты-Мансийска. Всего за период с 31.07.2024 по 12.08.2024 в городе Ханты-Мансийске зарегистрировано 15 случаев заболевания, в том числе детей до 17 лет – 1 случай.

1.3. МКУ «Управление капитального строительства города Ханты-Мансийска» (Синявский М.А) информировать председателей кооперативов о необходимости проведения предупредительных мер:

- дератизационные обработки дачных участков.

-устранение скоплений воды в местах возможного выплода комаров (декоративные емкости, пруды, бочки, бассейны).

-использование в полевых условиях в весенне-летний период защитной одежды (противоэнцефалитные костюмы) и отпугивающих средств (репелленты, инсектициды).

1.4. Рекомендовать руководителям учреждений и предприятий всех форм собственности:

1.4.1. Обеспечить проведение:

-мероприятий по обеспечению грызунонепроницаемости объектов путем проведения инженерно-технических, ремонтно-строительных работ.

-санитарно-гигиенических мероприятий, направленных на обеспечение должного санитарного состояния объекта и прилегающей территории.

-истребительных мероприятий собственными силами или силами специализированных организаций дезинфекционного профиля.

1.4.2. Обеспечить работающих в полевых условиях, а также работников водного транспорта в весенне-летний период защитной одеждой (противоэнцефалитные костюмы) и отпугивающими средствами (репелленты, инсектициды).

Срок: на период эпидсезона

1.4.3. Обеспечить вакцинацию против природно-очаговых инфекций работников профессиональных групп риска. Не допускать к профессиональной деятельности на открытых участках города и в природных условиях лиц с отрицательной туляриновой пробой и непривитых против туляремии.

Срок: на период эпидсезона

1.5. Муниципальному бюджетному учреждению «Городской информационный центр» (Максимова Е.А.), управлению транспорта, связи и дорог Администрации города Ханты-Мансийска (Шелковой В.В.), отделу по здравоохранению Администрации города Ханты-Мансийска (Драган М.Г.) организовать информационную кампанию о мерах профилактики против туляремии в общественном транспорте (дачных автобусах, на городских маршрутах), на экранах в МФЦ, аэропорте, речпорте, в средствах массовой информации.

Срок: до 23.08.2024

1.6. Управлению потребительского рынка и защиты прав потребителей Администрации города Ханты-Мансийска (Саеткулов А.Х.)

1.6.1. Рекомендовать руководителям предприятий торговли и общественного питания:

-проводить дератизационные мероприятия, предотвращающие проникновение грызунов в здания предприятий и организаций.

-обеспечить наличие в торговой сети достаточного количества и ассортимента разрешенных дезинсекционных препаратов, механических орудий лова грызунов для широкой продажи населению и организациям.

Срок: на период эпидсезона

1.6.2. Организовать совещание с руководителями предприятий торговли и общественного питания с участием представителей отдела по городу Ханты-Мансийску и Ханты-Мансийскому району Управления Роспотребнадзора по ХМАО-Югре по вопросу проведения профилактических мероприятий против туляремии.

Срок: до 23.08.2024

1.7. Департаменту городского хозяйства Администрации города Ханты-Мансийска (Волчков С.А.):

1.7.1. Рассмотреть возможность переноса сроков начала второго этапа барьерной дератизации в рамках муниципального контракта на 2024 год с 22 августа 2024 года на 16 августа 2024 года.

1.7.2. Совместно с отделом по здравоохранению Администрации города Ханты-Мансийска организовать совещание с управляющими и обслуживающими организациями с участием представителей отдела по городу Ханты-Мансийску и Ханты-Мансийскому району Управления Роспотребнадзора по ХМАО-Югре по вопросу проведения профилактических мероприятий против туляремии.

Срок: до 23.08.2024

1.8. Отделу по городу Ханты-Мансийску и Ханты-Мансийскому району Управления Роспотребнадзора по ХМАО-Югре (Тарада С.В.) рассмотреть возможность участия в совещаниях с управляющими и обслуживающими организациями и руководителями предприятий торговли и общественного питания по вопросу проведения профилактических мероприятий против туляремии.

2. О мероприятиях, проводимых БУ ХМАО-Югры «Окружная клиническая больница» по профилактике туляремии в городе Ханты-Мансийске

Никитин Д.Ю.

Решили:

2.1. Информацию о мероприятиях, проводимых по профилактике туляремии в городе Ханты-Мансийске принять к сведению.

2.2. Отметить, что в 2023 году первично привито 1831 человек (88,5% от плана), в том числе детей – 1361 человек (85,1%). Ревакцинировано против туляремии в 2023 году – 2220 человек (87,1%), в том числе 1870 детей (85%). Поставлено 5692 пробы с аллергеном туляреминым, из них положительных – 1653 (29,04%).

За 7 месяцев 2024 года первично привито 838 человек (26,8% от плана), в т.ч. детей – 1813 человек (29,0%). Ревакцинировано против туляремии – 162 человека (11,9%), в том числе 150 детей (15,0%). Поставлено 1491 проба с аллергеном туляреминым, из них положительных – 1479 (32,1%). Количество поставленных проб у взрослых – 333, из них положительные пробы – 284 (85,2%).

С целью определения специфического иммунитета за последние 5 лет взрослым поставлено 5393 пробы с аллергеном туляреминым, из них положительных – 3434, иммунная прослойка составляет 63,67%.

2.3. БУ ХМАО-Югры «Окружная клиническая больница» (Кутефа Е.И.) рекомендовать:

2.3.1. Обеспечить готовность учреждения к проведению лабораторной диагностики туляремии лицам с лимфаденитами, а также лихорадками неясной этиологии, ангинами и пневмониями.

Срок на период эпидсезона

2.3.2. Обеспечить проведение массовой иммунизации против туляремии населения города Ханты-Мансийска в соответствии с действующими инструкциями по применению вакцин в установленном порядке.

Срок: до 01.10.2024

2.3.3. Организовать проведение семинаров по клинике, диагностике, лечению и профилактике туляремии для медицинских работников неинфекционного профиля первичного звена.

Срок: до 20.08.2024

2.4. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в ХМАО-Югре» (Козлова И.И) рекомендовать:

2.4.1. Обеспечить неснижаемый запас диагностических препаратов для лабораторной диагностики опасных инфекционных болезней.

2.4.2. Проводить мониторинг эпизоотического состояния природных очагов с определением численности и инфицированности грызунов и кровососущих членистоногих, а также зараженности различных объектов внешней среды возбудителями природно-очаговых инфекций и обучение специалистов по вопросам лабораторной диагностики данных инфекций.

Срок: на период эпидсезона

Председатель Комиссии



И.А.Черкунова