



Муниципальное образование
городской округ Ханты-Мансийск
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

**МЕЖВЕДОМСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКАЯ
КОМИССИЯ ПРИ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ХАНТЫ-МАНСИЙСКА**

Решение № 10

22.10.2024

г. Ханты-Мансийск

Черкунова Ирина Александровна - заместитель Главы города Ханты-Мансийска, председатель Межведомственной комиссии

Участники:

Тарада Сергей Владимирович - начальник отдела по городу Ханты-Мансийску и Ханты-Мансийскому району Управления Роспотребнадзора по ХМАО – Югре

Драган Марина Геннадьевна - заведующий отделом по здравоохранению Администрации города Ханты-Мансийска

Жернова Ольга Анатольевна - главный специалист отдела по здравоохранению Администрации города Ханты-Мансийска

Кутефа Елена Ивановна - главный врач БУ ХМАО – Югры «Окружная клиническая больница»

Ковриченкова Светлана Геннадьевна - врач по гигиене детей и подростков профилактического отделения №2 детской поликлиники БУ ХМАО – Югры «Окружная клиническая больница»

Козлова Ирина Ивановна - главный врач ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»

Тыщенко Ольга Григорьевна - директор Департамента образования Администрации города Ханты-Мансийска

Липарчук Наталья Арсеньевна - начальник Управления культуры Администрации города Ханты-Мансийска

Киприянова
Ольга Александровна

- начальник Управления физической культуры и
спорта Администрации города Ханты-
Мансийска

1. О заболеваемости внебольничными пневмониями. Оценка эпидемиологической ситуации на территории города Ханты-Мансийска.

Тарада С.В.

Решили:

1.1. Информацию об эпидемиологической ситуации по ОРВИ, гриппу, коронавирусной инфекции, внебольничным пневмониям в городе Ханты-Мансийске принять к сведению.

1.2. Отметить:

На 42 неделе 2024 года в городе Ханты-Мансийске зарегистрировано 122 случая заболевания внебольничной пневмонией, показатель – 111,17 на 100 тыс. населения, что выше уровня прошлой недели на 31,2% (41 нед. – 93 случая, показатель заболеваемости 88,56 на 100 тыс. населения). Заболеваемость выше среднемноголетнего уровня в 3 раза и выше уровня аналогичной недели 2023 года в 3,4 раза. Показатель заболеваемости превышает среднеокружной в 2 раза.

В 80,6% случаев заболевание протекает в легкой степени тяжести, в 15,3% в средней степени тяжести, в 1,1% в тяжелой степени.

В 62% случаев возбудителем внебольничной пневмонии является микопlasма (*Mycoplasma pneumoniae*).

Наиболее неблагоприятная эпидемиологическая ситуация сложилась среди школьников 7 – 14 лет. Случаи заболеваний регистрируются во всех средних образовательных учреждениях, с количеством заболевших по учреждению от 8 до 35 человек в разных классах.

По состоянию на 22.10.2024 в городе Ханты-Мансийске в связи с регистрацией случаев внебольничной пневмонии закрыто 5 групп (170 воспитанников) в двух дошкольных образовательных учреждениях (МБДОУ «Теремок» 21, МБДОУ «Одуванчик» 9)

1.3. Департаменту образования Администрации города Ханты-Мансийска (Тыщенко О.Г.), руководителям образовательных учреждений:

1.3.1. Продлить ограничительные мероприятия по программам начального, общего и среднего образования в очной форме в общеобразовательных учреждениях города Ханты-Мансийска до 04.11.2024 года включительно.

1.3.2. Продлить ограничительные мероприятия по программам дополнительного образования детей в очной форме в учреждениях дополнительного образования города Ханты-Мансийска по 04.11.2024 включительно.

1.4. Управлению физической культуры и спорта Администрации города Ханты-Мансийска (Киприянова О.А.) осуществлять допуск к тренировочным

занятиям обучающихся на этапах спортивной подготовки муниципальных учреждений спорта на основании справки об отсутствии контакта с инфекционными больными, выданной БУ «Окружная клиническая больница» по 04.11.2024 включительно.

1.5. Управлению культуры Администрации города Ханты-Мансийска (Липарчук Н.А.) осуществлять допуск к занятиям участников клубных формирований муниципальных учреждений культуры на основании справки об отсутствии контакта с инфекционными больными, выданной БУ «Окружная клиническая больница» по 04.11.2024 включительно.

1.6. Департаменту образования Администрации города Ханты-Мансийска (Тыщенко О.Г.), Управлению культуры Администрации города Ханты-Мансийска (Липарчук Н.А.), Управлению физической культуры и спорта Администрации города Ханты-Мансийска (Киприянова О.А.):

1.6.1. Приостановить проведение массовых мероприятий с участием детского населения по 04.11.2024 включительно.

2. Итоги текущего сезона активности клещей и эффективность мероприятий неспецифической профилактики инфекций, передающихся клещами в городе Ханты-Мансийске

Тарада С.В., Козлова И.И., Кутефа Е.И., Волчков С.А.

2.1. Итоги текущего сезона активности клещей и эффективность мероприятий неспецифической профилактики инфекций, передающихся клещами в городе Ханты-Мансийске принять к сведению.

2.2. Отметить:

В 2024 году иксодовые клещи активизировались в те же сроки, что и в предыдущие годы. Первое обращение с укусом клеща на территории города Ханты-Мансийска в БУ ХМАО-Югры «Окружная клиническая больница» (далее – БУ «Окружная клиническая больница») зарегистрировано 09 апреля 2024 года.

Всего за сезон 2024 года в БУ «Окружная клиническая больница» по поводу присасывания клещей обратилось 859 человек, из них 97 дети (2023 год – 1052 человека, из них 99 дети). Среди обратившихся привитых против клещевого энцефалита – 164 человека, в том числе 38 детей, экстренная помощь оказана 734 пациентам, из них 90 дети.

Перечень объектов и площадей, планируемых к проведению санитарно-противоэпидемиологических мероприятий в 2024 году, согласован с территориальным отделом Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре. Акарицидная обработка проводилась в три этапа. Охвачено 245 городских объектов (площадь около 180,11га). Барьерная дератизация в два этапа. Площадь обработок 138,75га.

Ларвицидная обработка проводилась в два этапа, на общей площади 104 га (15 стоячих водоемов). Контроль эффективности акарицидной и ларвицидной обработок и барьерной дератизации проведен ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в ХМАО-Югре».

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

2.3.1. При формировании технического задания на сезон 2025 года по обработкам города Ханты-Мансийска руководствоваться рекомендациями, утвержденными Протоколом от 18 сентября 2024 года Межведомственной санитарно-противоэпидемической комиссии при Правительстве Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

2.3.2. Осуществлять контроль за подготовкой объектов к обработкам (особое внимание обратить на кладбища (захламленность, сухостой, высокая трава, в том числе за периметром), территории образовательных учреждений, в реестр включать места массового отдыха с учетом вновь открывающихся мест/площадок).

2.3.4. Проведение ежегодных плановых акарицидных, дератизационных, ларвицидных мероприятий начинать с учетом эпизоотологических обследований территории и природных условий.

2.4. МКУ «Управление капитального строительства города Ханты-Мансийска» (Синявский М.А., Семако А.А.) при организации встречи в начале сезона 2025 года с председателями СОК и СОТ провести беседы о необходимости проведения акарицидных обработок и барьерной дератизации на всех участках.

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

2.5.1. Ежегодно корректировать численность групп риска, подлежащих вакцинации против клещевого вирусного энцефалита.

2.5.2. Организовать максимальный охват вакцинацией против клещевого вирусного энцефалита лиц, проживающих в садово-огороднических кооперативах, рыбаков, охотников.

Председатель Комиссии



Черкунова И.А.