

Администрация Красновишерского муниципального района

Районная межведомственная комиссия по профилактике социально значимых заболеваний на территории Красновишерского муниципального района

ПРОТОКОЛ № 2

22.05.2019

г. Красновишерск

**Председатель:** Пед О.Н., заместитель главы Красновишерского муниципального района.

**Присутствовали:** Беглова А.В., Бердникова Е.И., Ильиных С.Г., Ничкова И.М., Мичкова С.А.

**Отсутствовали:** Чернышов И.А., Швецов А.П.

**Секретарь:** Танкова Н.В.

**Приглашенные:** Остальцева В.Г., Жигулина Е.А.

**Повестка дня:**

1. Об эпидемической ситуации и мерах по ограничению распространения туберкулеза на территории Красновишерского городского округа.
2. Об эпидемической ситуации и мерах профилактики ВИЧ-инфекции среди населения Красновишерского городского округа.
3. О результатах мониторинга острых отравлений химической этиологии на территории Красновишерского муниципального района в 2018 году и в 1 квартале 2019 г.

**Вопрос 1: «Об эпидемической ситуации и мерах по ограничению распространения туберкулеза на территории Красновишерского городского округа»**

1.1 Об эпидемиологической ситуации по заболеваемости туберкулезом на территории Красновишерского городского округа

Слушали: Беглову А.В., ведущего специалиста-эксперта Северного территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Пермскому краю.

Заболеваемость туберкулезом на территории Красновишерского городского округа находится на уровне ниже среднеевропейского уровня заболеваемости.

В 2018 г. показатель заболеваемости туберкулезом снизился по сравнению с 2017 г. на 36,1%, составив 52,2 случая на 100 тыс. населения против 81,7 случая на 100 тыс. населения в 2017 г.

Показатель заболеваемости сельского населения превышает показатель заболеваемости городского населения.

На протяжении 15 лет заболеваемость туберкулезом среди детского населения носит единичный характер. Но ежегодно нарастает количество детей, которые не привиты, что может привести к росту заболеваемости.

В социальной структуре заболевших наибольший удельный вес от общего количества заболевших на протяжении последних 3 лет составляет группа неработающего населения (37,5-70,6%). Второй по значимости является группа пенсионеров (5,9-36,4%).

За период январь-март 2019 г. зарегистрировано 2 случая туберкулеза (9,8 случаев на 100 тыс. населения), за аналогичный период 2018 г. – 3 случая (14,2 случая на 100 тыс. населения).

Уровень охвата населения Красновишерского городского округа профилактическим флюорографическим обследованием в 2018 г. составил 87,5% (в 2017 г. – 86,6%). Отмечается недостаточный охват ФГО в декретированной группе работников пищевых и коммунальных объектов.

На территории Красновишерского городского округа существуют условия и факторы поддержания и развития эпидемического процесса по заболеваемости туберкулезом. Несмотря на тенденцию к снижению заболеваемости туберкулезом на территории района в

последние годы, не исключается возможность негативного развития ситуации, в связи с чем имеется необходимость корректировки профилактических мероприятий.

## 1.2 Об организации раннего выявления туберкулеза у взрослых, детей и подростков в Красновишерском городском округе

Слушали: Жигулину Е.А., заместителя главного врача ГБУЗ ПК «Красновишерская ЦРБ» по лечебной работе.

Главной задачей раннего выявления туберкулеза у взрослого населения является организация профилактических медицинских осмотров на туберкулез (флюорография).

За 2018 год флюорографическое обследование прошли 14313 чел. (89%), выявлено больных туберкулезом 11 чел. За 4 месяца 2019 г. обследовано 32%. Выявлено больных туберкулезом 3 чел.

Главной задачей раннего выявления туберкулеза у детей является организация туберкулинодиагностики и контроль вакцинации БЦЖ.

За 2018 г. туберкулинодиагностику прошли 3362 человека (99,5%). Не вакцинированы по разным причинам на конец года 7 чел. (вакцинированы в 2019 г. – 2 чел.). Больных туберкулезом не выявлено.

План обследования на 2019 год:

диаскинтест – 1800 чел, за 4 месяца 2019 г. обследованы 998 чел. (50%);

проба Манту – 1592 чел., за 4 месяца 2019 г. обследованы 935 чел. (58%). Больных туберкулезом не выявлено.

Задачей раннего выявления туберкулеза у подростков является организация ежегодной 100% туберкулинодиагностики и 100% флюорографических осмотров.

За 2018 г. флюорографическое обследование прошли 504 чел. (100%), диаскинтест – 504 чел. (100%). За 4 месяца 2019 г. флюорографическое обследование прошли 210 чел. (41%), диаскинтест – 219 чел. (43%).

## 1.3. Об организации работы по профилактике туберкулеза в образовательных учреждениях на территории Красновишерского муниципального района

Слушали: Бердникову Е.И., начальника Департамента муниципальных учреждений, начальника управления образования.

В образовательных учреждениях проводится системная работа, направленная на профилактику социально значимых заболеваний, формирование здорового образа жизни.

Вопросы профилактики регулярно рассматриваются на совещаниях руководителей, заместителей руководителей и социальных педагогов.

В образовательных учреждениях профилактическая работа ведется по нескольким направлениям:

привитие детям гигиенических навыков;

проведение внеклассных мероприятий профилактической направленности;

проведение спортивных мероприятий;

работа с родителями.

Департаментом муниципальных учреждений совместно с ГБУЗ ПК «Красновишерская ЦРБ» ежегодно проводятся профилактические акции. В марте текущего года проведена профилактическая акция «Здоровым быть здорово», посвященная Всемирному дню здоровья, в ходе которой волонтеры распространяли листовки, направленные на профилактику туберкулеза. Во время проведения акции на городской площади работал передвижной флюорограф.

Слушали: Остальцеву В.Г., специалиста по взаимодействию с надзорными органами МБУ ЦОФМУ.

С целью профилактики туберкулеза в детских организованных коллективах ежегодно проводится обследование детей на наличие туберкулезной инфекции.

Работники образовательных учреждений ежегодно проходят флюорографическое обследование.



В случае отказа родителями (законными представителями) от проведения обследования дети направляются на консультацию к врачу-фтизиатру. В случае непредставления в течение месяца справки об отсутствии заболевания ребенок временно отстраняется от посещения образовательного учреждения (на основании приказа Департамента муниципальных учреждений от 30.03.2016 № 139 «О профилактике туберкулеза»).

В 2018 г. было 7 отказов родителей от проведения обследования. Справки от врача-фтизиатра были предоставлены в установленный срок.

В 2019 г. было 5 отказов. Родители 2 детей в течение 1 месяца представили справки врача-фтизиатра. 3 детей были отстранены от посещения образовательного учреждения вследствие непредставления в установленный срок справки от врача-фтизиатра. Впоследствии родителями дано согласие на обследование, в настоящее время дети посещают образовательные учреждения.

### **Решили:**

1.1 ГБУЗ ПК «Красновишерская ЦРБ» обеспечить проведение массовых профилактических медицинских осмотров взрослого населения, прикрепленного к медицинской организации, с целью раннего выявления не реже 1 раза в год - **постоянно**.

1.2 Департаменту муниципальных учреждений администрации Красновишерского муниципального района Пермского края:

1.2.1 Не допускать в детские организации детей, если они были направлены на консультацию в противотуберкулезный диспансер и родители (законные представители) которых не представили в течение 1 месяца с момента постановки пробы Манту заключение врача-фтизиатра об отсутствии заболевания туберкулезом - **постоянно**.

1.2.2 Детей, туберкулинодиагностика которым не проводилась, допускать в детские организации при наличии справки врача-фтизиатра об отсутствии заболевания туберкулезом – **постоянно**.

1.2.3 Обеспечить проведение разъяснительной работы среди родителей, отказывающихся от проведения профилактических обследований детей с целью раннего выявления туберкулеза, при неисполнении своих родительских обязанностей по воспитанию детей передавать информацию о непосредственной угрозе жизни ребенка или его здоровью в Комиссию по делам несовершеннолетних и защите их прав – **постоянно**.

1.3 Руководителям учреждений и организаций всех форм собственности обеспечить 100% своевременное профилактическое обследование работников на туберкулез - **постоянно**.

### **Вопрос 2: «Об эпидемической ситуации и мерах профилактики ВИЧ-инфекции среди населения Красновишерского городского округа»**

2.1 Об эпидемической ситуации по заболеваемости ВИЧ-инфекцией на территории Красновишерского городского округа

Слушали: Беглову А.В., ведущего специалиста-эксперта Северного территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Пермскому краю.

Динамика выявления инфицированных ВИЧ граждан на территории Красновишерского городского округа является неравномерной: после выраженного роста количества установленных ВИЧ инфицированных лиц в 2015 г. на протяжении последующих 2 лет отмечалось снижение данного показателя. В 2018 г. вновь зарегистрирован рост выявленных ВИЧ инфицированных на 64,5% по сравнению с 2017 г.

По итогам 2018 г. территория Красновишерского городского округа занимает 22 ранговое место. Показатель заболеваемости ниже аналогичного среднекраевого показателя на 28,5%.

В 2018 г. на территории округа зарегистрировано 24 новых случая ВИЧ-инфекции (12 мужчин, 12 женщин). В возрастной структуре группу риска составили лица в возрасте 31-40 лет (37,5%) и 25-30 лет (41,7%).

В социальной структуре группу риска составили лица из числа неработающего населения (37,5%) и лица, находящиеся в местах лишения свободы (16,7%).



В 2018 г. доминирующим путем передачи ВИЧ-инфекции является половой - 54,2%. Доля парентерального пути – 20,8%.

Суммарное число выявленных ВИЧ-инфицированных по состоянию на 01.01.2019 составляет 164 чел. Соотношение мужчин и женщин составляет 1:0,7. В возрастной структуре ВИЧ-инфицированных преобладают лица трудоспособного возраста 18-40 лет (89,0%). В социальной структуре наибольший удельный вес составляют группа неработающего населения (54,3%), группа работающего населения (34,7%) и группа лиц, находящихся в местах лишения свободы (10,3%).

Из общего числа зарегистрированных инфицированных ВИЧ 48,2% получили вирус иммунодефицита человека при внутривенном использовании наркотических средств, 22,6% - при половом контакте.

Общее число рожденных от ВИЧ-инфицированных матерей детей - 26. Диагноз ВИЧ-инфекция выставлен 1 ребенку.

За весь период регистрации умерли 29 человек, инфицированных ВИЧ.

Число людей, живущих с ВИЧ, по состоянию на 01.01.2019 составляет 135 чел.

Эпидемическая ситуация по заболеваемости ВИЧ-инфекцией на территории района расценивается как нестабильная.

## 2.2 Об организации выявления и профилактики ВИЧ-инфекции на территории Красновишерского городского округа

Слушали: Жигулину Е.А., заместителя главного врача ГБУЗ ПК «Красновишерская ЦРБ» по лечебной работе.

Работа по профилактике ВИЧ/СПИД проводится совместно с заинтересованными службами и ведомствами. В 2018 году проведено 79 мероприятий, охвачено 1372 чел.

Проведено 15 консультаций для лиц, живущих с ВИЧ.

Разработаны методические материалы «Как уберечься от ВИЧ?», «Есть о чем подумать», «Есть ли у Вас психологические проблемы по ВИЧ?», «Выбери будущее без СПИДа».

С целью обучения населения по проблемам социально значимых заболеваний проведены лекции (39), беседы (64), видеодемонстрации (16), оформлены стенды и уголки (29), сан. бюллетени (30). Опубликовано 3 статьи в СМИ. Проведено 5 профилактических акций. Также проводятся игры, викторины, тренинги и т.п.

Осуществляется комплекс мероприятий с целью профилактики внутрибольничных инфекций.

### **Решили:**

2.1 Субъектам профилактики обеспечить выполнение мероприятий комплексного плана основных организационных мероприятий по борьбе с ВИЧ-инфекцией на территории Красновишерского муниципального района на 2018-2019 годы.

### **Вопрос 3: «О результатах мониторинга острых отравлений химической этиологии на территории Красновишерского муниципального района в 2018 году и в 1 квартале 2019 г»**

Слушали: Пед О.Н., заместителя главы Красновишерского муниципального района

В 2018 г. на территории Красновишерского городского округа зарегистрировано 9 случаев острых отравлений химической этиологии, показатель составил 44,4 на 100 тыс. нас. В сравнении с 2017 г. отмечен рост в 1,1 раза, среднеекраевой показатель не превышен.

В 2018 г. наблюдается спад интенсивности отравлений спиртосодержащей продукцией, лекарственными веществами и оксидом углерода, но рост интенсивности отравлений разъедающими веществами, наркотическими и пр.

Наибольшее число отравлений зарегистрировано среди лиц в возрасте 20-59 лет - 66,7%, 40-49 лет, 60 лет и старше, а также среди детей до 14 лет по 11,1%.

55,5% острых отравлений приходится на случайные отравления, остальные – преднамеренные – с целью суицида.

22,2% отравлений закончились смертельным исходом (2 случая из 9).

Среди детей 0-14 лет зафиксирован 1 несчастный случай отравления марганцем и его соединениями. Исход отравления благоприятный.

Зарегистрирован 1 случай отравления спиртосодержащей продукцией (показатель 4,9 на 100 тыс. нас.), 4 случая отравлений с целью суицида (показатель – 19,7 на 100 тыс. нас., превышает среднекраевой показатель в 1,1 раза), 1 случай отравления наркотическими веществами (показатель 4,9 на 100 тыс. населения), 1 случай отравления угарным газом.

За 1 квартал 2019 г. зафиксировано 4 случая острых отравлений химической этиологии (показатель 19,7 на 100 тыс. населения), в т. ч. 1 случай отравления спиртосодержащей продукцией, 1 случай отравления медикаментами. Случаев отравления наркотическими веществами, суицидальных отравлений не зафиксировано.

**Решили:**

3.1 Информацию принять к сведению.

Председатель



О.Н. Пед

Секретарь



Н.В. Танкова

