

**МЕЖВЕДОМСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКАЯ  
КОМИССИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА КРАСНОКАМСКА**

**ПРОТОКОЛ № 2**

**25 февраля 2020 года  
14.00**

**конференц-зал  
администрации Краснокамского  
городского округа**

Председатель комиссии: Мансурова И.Г. – заместитель главы Краснокамского городского округа по социальному развитию;

Секретарь комиссии: Косивцова И.В. – консультант отдела по внутренней и социальной политике администрации Краснокамского городского округа

**Присутствуют:**

Третьякова Н.В., начальник отдела по внутренней и социальной политике администрации Краснокамского городского округа;

Баженов И.Л., заместитель начальника отдела Западного территориального отдела управления Роспотребнадзора по Пермскому краю;

Пирогова О.А., ОМВЛ России по Краснокамскому городскому округу;

Фаррахов А.А., начальник МКУ «Управление гражданской защиты Краснокамского городского округа»;

Фоминых Л.М. – заместитель главного врача ГБУЗ ПК «Краснокамская городская больница»;

Шилова Н.А., помощник главы Краснокамского городского округа по общественной безопасности;

Федосеев Е.А., заведующий Краснокамским филиалом ГБУЗ ПК «Клинический фтизиопульмонологический медицинский центр»;

Згоржельская Н.В., советник главы Краснокамского городского округа (с. Стряпунята);

Геберт Д.И. – начальник управления системой образования администрации Краснокамского городского округа.

**Повестка заседания:**

1. О выполнении плана профилактических прививок за 12 месяцев 2019 года.

**Докладчик:**

**Фоминых Л.М.** – зам. главного врача ГБУЗ ПК «Краснокамская городская больница».

2. Эпидемиологическая ситуация по туберкулёзу на территории Краснокамского городского округа по итогам 2019 года. Вопросы организации флюорографического обследования населения Краснокамского городского округа.

**Докладчик:**

**Федосеев Е.А.** – заведующий Краснокамским филиалом ГБУЗ ПК «Клинический фтизиопульмонологический медицинский центр».

3. Заболеваемость гриппом и ОРВИ на территории Краснокамского городского округа. Мероприятия по профилактике гриппа и ОРВИ на предприятиях и в учреждениях Краснокамского городского округа.

**Докладчик:**

**Фоминых Л.М.** – зам. главного врача ГБУЗ ПК «Краснокамская городская больница».

**Содокладчик:**

**Геберт Д.И.** – начальник управления системой образования администрации Краснокамского городского округа;

**По первому вопросу**

**СЛУШАЛИ** Фоминых Л.М. – заместителя главного врача ГБУЗ ПК «Краснокамская городская больница».

**РЕШИЛИ:**

1. Информацию заместителя главного врача ГБУЗ ПК «Краснокамская городская больница» Фоминых Л.М. принять к сведению.

2. Отметить:

Провакцинировано против гриппа 31570 человек, из них дети 11240. Вся вакцина, полученная на территорию освоена. Привито против менингококковой инфекции 128 призывников. Проводилась вакцинация против ветряной оспы – 23 человека, из них 10 детей, остальные призывники. Перевыполнение плана против кори, пневмококковой инфекции связано с «подчищающей» и «догоняющей» иммунизацией, проводимой на территории Пермского края в 2019 году. Перевыполнение плана по эпидемическому партиту и краснухе связано с тем, что для детей использовалась дивакцина и параллельно проводилась иммунизация против краснухи.

Чтобы сформировалась иммунная прослойка показатели охвата должны быть не менее 95 % - у нас не укладывается, 91,4 % - прививки против туберкулеза. Этот показатель складывается их вакцинации новорожденных и ревакцинации против туберкулеза с 6 до 7 лет. Иммунизация против туберкулеза новорожденных составила 95,6% (целевой показатель не менее 95%) - 6 новорожденных не привиты по причине отказа, 21 по медицинским показаниям. Реакцией Манту перед проведением ревакцинации против туберкулеза охвачены 280 детей (100% от плана), но по итогам оценки результатов туберкулинодиагностики привито 230 детей, так как 50 детей из подлежащих отведены от вакцинации по причине положительной реакции Манту.

План вакцинации против бешенства за 2019 год выполнен на 95,2% .

Иммунизация против бешенства проводится после укуса животными. Данный процент охвата прививками против бешенства считаем результатом мероприятий, проводимых городскими властями по отлову бродячих собак. В плановом порядке привит 1 работник ветеринарной службы, 2 человека получили ревакцинацию.

Ревакцинация против сибирской язвы – не проведена 1 человеку по причине выезда уроженца Азербайджана с территории Краснокамского городского округа.

Вакцинация против клещевого энцефалита составила 95,2% по причине, что 47 человек, в том числе 29 детей получившие 1 вакцинирующую дозу в 2019 году имеют медицинские отводы и будут провакцинированы в начале 2020 года.

Ревакцинация детей против клещевого энцефалита составила 95,3% , потому что при планировании профилактических прививок на 2019 год заявлено другое количество детей, подлежащих ревакцинации, но утвержден несколько «завышенный план». 35 детей в 2019 году перешли в категорию взрослых (старше 18 лет) или уехали с территории в другие ВУЗы страны.

Ревакцинация против гемофильной инфекции – 96,5%, так как 8 детей имеют временные медицинские отводы.

**ПЛАН**

профилактических прививок на 2019 год  
по ГБУЗ ПК «Краснокамская городская больница»

Наименование	План	Выполнение плана	% охвата
<b>Вакцинация против дифтерии - ВСЕГО</b>	820	815	99,4
В том числе детей	<b>820</b>	<b>815</b>	<b>99,4</b>
<b>Ревакцинация против</b>	3840	3794	98,8

<b>дифтерии - ВСЕГО</b>			
В том числе детей	<b>2540</b>	<b>2532</b>	<b>99,7</b>
<b>Вакцинация против коклюша</b>	<b>820</b>	<b>804</b>	<b>98</b>
<b>Ревакцинация против коклюша</b>	<b>880</b>	<b>869</b>	<b>98,8</b>
<b>Вакцинация против столбняка - ВСЕГО</b>	820	815	99,4
в том числе детей	<b>820</b>	<b>815</b>	<b>99,4</b>
<b>Ревакцинация против столбняка - ВСЕГО</b>	4440	4365	98,3
в том числе детей	<b>2540</b>	<b>2532</b>	<b>99,7</b>
<b>Вакцинация против полиомиелита</b>	<b>820</b>	<b>820</b>	<b>100</b>
<b>Ревакцинация против полиомиелита</b>	<b>2430</b>	<b>2405</b>	<b>99</b>
<b>Вакцинация против кори – ВСЕГО</b>	900	1181	131
в том числе детей	<b>800</b>	<b>945</b>	<b>118</b>
<b>Ревакцинация против кори – ВСЕГО</b>	1020	1711	167,7
в том числе детей	<b>990</b>	<b>1089</b>	<b>110</b>
<b>Вакцинация против эпидемического паротита</b>	<b>800</b>	<b>945</b>	<b>118</b>
<b>Ревакцинация против эпидемического паротита</b>	<b>990</b>	<b>1089</b>	<b>110</b>
<b>Прививки против туберкулеза - ВСЕГО</b>	900	823	91,4
в том числе новорожденным	<b>620</b>	<b>593</b>	<b>95,6</b>
<b>Вакцинация против вирусного гепатита В ВСЕГО</b>	870	870	100
в том числе детей	<b>820</b>	<b>820</b>	<b>100</b>
<b>Вакцинация против клещевого энцефалита</b>	<b>1010</b>	963	95,3
В том числе детей	600	571	95,1
<b>Ревакцинация против клещевого энцефалита</b>	1980	1959	98,9
В том числе детей	<b>750</b>	715	95,3
<b>Вакцинация против краснухи</b>	<b>800</b>	<b>946</b>	<b>118</b>
<b>Ревакцинация против краснухи</b>	<b>990</b>	<b>1102</b>	<b>110</b>
В том числе детей	<b>990</b>	<b>1100</b>	<b>110</b>
<b>Вакцинация против бешенства после укуса животным</b>	190	181	95,2
<b>Вакцинация против пневмококковой инфекции</b>	820	1257	153
В том числе дети	<b>820</b>	<b>984</b>	<b>120</b>
<b>Ревакцинация против пневмококковой инфекции</b>	700	690	98,5
В том числе дети	<b>700</b>	<b>690</b>	<b>98,51</b>



<b>Вакцинация против гемофильной инфекции</b>	<b>410</b>	<b>476</b>	<b>116</b>
<b>Ревакцинация против гемофильной инфекции</b>	225	217	96,5

3. Рекомендовать ГБУЗ ПК «Краснокамская городская больница» (Самойлов К.П.):

3.1 организовать и работу по увеличению охвата населения КГП профилактическими прививками;

3.2 обеспечить выполнения плана профилактических прививок на 100%, от утвержденного плана;

3.3 достичь целевого показателя по вакцинации от туберкулеза - не менее 95 %.

4. Управлению экономического развития администрации Краснокамского городского округа (Куличков И.И.) проводить информационную работу по привлечению предприятий потребительского рынка к проведению профилактических прививок.

**Срок: весенне-летний период 2020 года, далее – постоянно до октября 2020 года**

5. Отделу по внутренней и социальной политике администрации Краснокамского городского округа (Третьякова Н.В.) организовать размещение информации по вакцинации населения и профилактических прививках на официальном сайте администрации Краснокамского городского округа, в группе Контакте Краснокамского округа, территориального общественного самоуправления Краснокамского городского округа.

#### **По второму вопросу**

**СЛУШАЛИ:** Федосеева Е.А. – заведующего Краснокамским филиалом ГБУЗ ПК «Клинический фтизиопульмонологический медицинский центр».

#### **РЕШИЛИ:**

1. Информацию заведующего Краснокамским филиалом ГБУЗ ПК «Клинический фтизиопульмонологический медицинский центр» Федосеева Е.А. принять к сведению.

2. Отметить:

В 2019 году заболело туберкулёзом 34 жителя Краснокамского городского округа. Показатель заболеваемости составил 63,0 на 100 тыс. населения (краевой показатель - 63,9 на 100 тыс. населения). Несмотря на снижение числа вновь заболевших туберкулёзом жителей округа заболеваемость туберкулёзом остается по-прежнему высокой.

Основной причиной высокого уровня заболеваемости туберкулёзом остается большая распространённость ВИЧ-инфекции на территории округа, что и в дальнейшем будет влиять на ухудшение эпидситуации по туберкулёзу. 70% из вновь заболевших бактериовыделители, т.е. заразные для окружающих. Более трети вновь выявленных больных, выделяющих микобактерии заражены лекарственно устойчивой формой туберкулёза. Лечить такой туберкулёз сложно, большая часть пациентов переходит в разряд хронических больных, продолжая длительное время заражать окружающих.

Удельный вес работающих среди вновь выявленных больных трудоспособного возраста составил 23%. Большая часть пациентов – лица трудоспособного возраста, не работающие. Большая часть из них имеет зависимость от психоактивных веществ.

Из 34 вновь заболевших – 13 чел. не проходили флюорографическое обследование 2 года и более. Именно из этой категории населения, длительное время уклоняющиеся от флюорографии, выявляются запущенные формы туберкулёза.

На начало 2019 года на диспансерном учёте состояло 117 больных активным туберкулёзом. Показатель болезненности, отражающий распространённость заболевания составил 158,5 на 100 тыс. населения. 44% от общего числа составляют 52 больных туберкулёзом в сочетании с ВИЧ-инфекцией, состоящих на диспансерном учёте, 71% заражены лекарственно устойчивой формой туберкулёза. Большая часть этих пациентов – хронические больные, длительное время инфицирующие окружающих.

Умер от туберкулёза один житель округа. Показатель смертности составил 1,3 на 100 тыс. населения. В течение 2019 года умерло 26 больных туберкулёзом в сочетании с ВИЧ-инфекцией.

Т.о. эпидситуация по туберкулёзу продолжает быть сложной. Остаются высокими показатели заболеваемости, распространённости туберкулёза, болеют туберкулёзом дети.

Краснокамский городской округ остаётся одним из самых неблагополучным по распространённости ВИЧ-инфекции среди населения в сравнении с другими территориями края, что влияет на ухудшение эпидситуации заболеваемости по туберкулёзу.

На территории округа существует большое количество людей длительное время уклоняющихся от регулярных флюорографических осмотров. Среди них существует скрытый резервуар туберкулезной инфекции.

По причине большой распространённости туберкулеза среди взрослых, постоянно инфицируется детское население. Более 50% детей к семилетнему возрасту инфицированы микобактерией туберкулёза.

3. Рекомендовать Краснокамскому филиалу ГБУЗ ПК «Клинический фтизиопульмонологический медицинский центр» (Федосеев Е.А.):

3.1 добиться максимального охвата флюорообследованием населения Краснокамского городского округа старше 14 лет;

3.2 усилить работу по привлечению к флюороосмотрам неорганизованного населения, длительное время, уклоняющегося от их проведения;

3.3 обеспечить установленную кратность флюорообследований контингентов группы риска, в первую очередь пациентов состоящих на учёте у нарколога и ВИЧ-инфицированных.

4. Отделу по внутренней и социальной политике администрации Краснокамского городского округа (Н.В. Третьякова) включить работу передвижного флюорографа в план мероприятий в рамках Дня здоровья на территории с. Чёрная 29.02.2020.

**Срок: до 29.02.2020**

#### **По третьему вопросу**

**СЛУШАЛИ** Фоминых Л.М. – заместителя главного врача ГБУЗ ПК «Краснокамская городская больница», Геберт Д.И. – начальника управления системой образования администрации Краснокамского городского округа.

#### **РЕШИЛИ:**

1. Информацию заместителя главного врача ГБУЗ ПК «Краснокамская городская больница» Фоминых Л.М., начальника управления системой образования администрации Краснокамского городского округа Геберт Д.И. принять к сведению.

2. Отметить:

В 2019 году зарегистрировано 34 996 случаев заболевания ОРВИ и гриппом. Случаев смерти от гриппа не зарегистрировано. Доля гриппа и ОРВИ в структуре болезней органов дыхания более 80% (86% - в 2017 и 2018 годах, 82% - в 2019 году).

В 2019 году уровень заболеваемости ОРВИ и гриппом снизился на 6% к предшествующему году (табл.1)

Таблица 1

<b>Нозология</b>	<b>2017 год</b>	<b>2018 год</b>	<b>2019 год</b>	<b>% изменения</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Грипп	15 чел.	10 чел.	8 чел.	
ОРВИ	33 940	38 155	34 898	
Всего: абсолютное число случаев	33 955	38 165	34 996	<b>- 3 169</b>
Показатель на 1000 человек населения	71,7	505,6	473,3	<b>- 6%</b>

В возрастной структуре заболевших более 68% составляют дети до 14 лет, 23% - взрослые, причем 19% из них – лица старше трудоспособного возраста, и 8% - подростки (15-17 лет). Снижение заболеваемости произошло во всех возрастных группах. Более низкая интенсивность и продолжительность эпидемии гриппа и ОРВИ в сезон 2018-2019 г.г. обусловлена целым рядом мероприятий, основным из которых является иммунизация населения против гриппа.

В соответствии с приказом главного врача от 04.09.2019 № 399 «Об иммунизации против гриппа в эпидсезон 2019-2020 г.г.» для проведения вакцинации против гриппа созданы 9 прививочных бригад в составе врача и медицинской сестры, бригады обеспечены необходимым оснащением. Прививочная кампания начата в сентябре, охвачено профилактическими прививками 31 570 жителей Краснокамского городского округа (из них 11 240 чел. – дети), что составляет 50% от численности обслуживаемого населения.

Приказом главного врача от 29.08.2019 № 395 вменена обязательная вакцинация медработников городской больницы. Привито 832 сотрудника (подлежало 863 м/работника), что соответствует 96,4% (не привиты мед. работники, имеющие медотводы и противопоказания).

Работа ГБУЗ ПК «Краснокамская городская больница» по профилактике гриппа и ОРВИ строится в соответствии с Комплексным планом основных организационных, санитарно-гигиенических, противоэпидемических мероприятий по профилактике гриппа и ОРВИ ГБУЗ ПК «Краснокамская городская больница» на 2019-2020 годы, утвержденным 03.06.2019, приказом главного врача от 03.01.2020 г. № 1 «О работе в эпидсезон ОРВИ и гриппа 2019-2020г.г.».

В предэпидемический период проведено обучение медицинского персонала по вопросам оказания медицинской помощи населению при гриппе и ОРВИ, активизирована информационная работа среди населения по вопросам профилактики гриппа и ОРЗ:

- распространение буклетов и листовок по профилактике ОРВИ и гриппа (1250 шт.);
- участие в «круглых столах» (1 заседание);
- публикации в СМИ (3 статьи);
- участие в проведении информационных уроках в ООУ (44 занятия);
- проведение лекций, бесед, семинаров в организованных коллективах (40 лекций, 4381 беседа);
- размещение информационных материалов на информационных экранах учреждения, сайте (35 листовок).

В период эпиднеблагополучия прекращено проведение прививок, усилены меры неспецифической профилактики:

- перестроен режим работы амбулаторно-поликлинической службы;
- отменены дни здорового ребенка;
- разграничены потоки здоровых и больных пациентов (преимущественное обслуживание больных на дому);
- разведены приемы беременных женщин и «гинекологических» пациентов;
- безотказное обслуживание пациентов с высокой температурой, при необходимости привлечение для их обслуживания на дому врачей всех специальностей;
- введен масочный режим, режим проветривания;
- соблюдение схемы маршрутизации пациентов с гриппом и ОРВИ;
- выполнение противоэпидемического режима: ношение масок, проветривание, кварцевание помещений, использование рециркуляторов воздуха, влажная уборка помещений не реже 2 раз в день с использованием дезинфицирующих средств.
- в стационаре предусмотрено увеличение инфекционных коек (при необходимости) и коек для лечения больных с внебольничной пневмонией в терапевтическом (28 коек) и педиатрическом (15 коек) отделениях с привлечение дополнительного количества мед. персонала;
- вирусологическое исследование биологического материала от больных ОРВИ и гриппом (тяжелое, атипичное течение, риск осложнений, пациент из очага гриппа) с целью идентификации возбудителя;



- создание достаточного запаса противовирусных средств для лечения больных;
- введение пропускного режима посетителей;
- усиление противоэпидемических мероприятий (ношение масок, проветривание и кварцевание помещений, влажная уборка с дезинфицирующими средствами не реже 2 раз в сутки);

- витаминизация пищи с целью повышения иммунитета больных.

С сентября 2019 года введен ежедневный мониторинг заболеваний ОРВИ и гриппом и внебольничной пневмонией.

Руководителям предприятий и организаций Краснокамского городского округа постановлением главного санитарного врача Пермского края рекомендовано:

- организация иммунизации работников против гриппа (в предэпидемический период);

- в период подъема заболеваемости:

- соблюдение противоэпидемического режима (ношение масок, проветривание рабочих помещений, влажная уборка помещений с применением дезинфицирующих средств не реже 2 раз в день, соблюдение температурного режима, исключить переохлаждение сотрудников);

- ограничить проведение массовых культурных и спортивных мероприятий;

- не допускать до работы сотрудников, не привитых против гриппа, имеющих риск заболеть, сотрудников с катаральными явлениями и температурой.

В образовательных учреждениях с целью ограничения распространения инфекции приняты следующие меры:

- организация утренних «фильтров» с термометрией и осмотром детей, изоляцией заболевших;

- разобщение детских коллективов путем введения карантина;

- соблюдение температурного режима в классах и группах;

- влажная уборка помещений с дезинфицирующими средствами;

- отмена массовых мероприятий;

- витаминизация пищи.

На основании постановления главного государственного санитарного врача по Пермскому краю В.Г. Костарева от 03.02.2020 года «О мерах по предупреждению распространения гриппа и ОРВИ на территории Пермского края» по Управлению системой образования администрации Краснокамского городского округа издан приказ № 43-О от 04.02.2020 года «О введении дополнительных мер по профилактике гриппа и ОРВИ в образовательных организациях Краснокамского городского округа». В рамках исполнения данного приказа руководитель ОО:

- принимает решение о временном приостановлении на срок не менее 7 дней учебного процесса в отдельном классе, группе/ учреждении при одновременном отсутствии в классе, группе, общеобразовательном учреждении более 20 % детей, заболевших гриппом и ОРВИ;

- обеспечивает работу в условиях повышенной заболеваемости гриппом и ОРВИ, в т.ч. обеспеченности необходимым оборудованием (медицинские термометры, бактерицидные облучатели (рециркуляторы) воздуха, дезинфицирующие средства, средства личной гигиены и индивидуальной защиты;

- не допускает детей и персонал с катаральными явлениями и повышенной температурой к посещению образовательных организаций;

- обеспечивает проведение ежедневного анализа причин отсутствия детей в образовательной организации;

- обеспечивает проведение текущей дезинфекции с применением дезинфицирующих средств, эффективных в отношении вирусов гриппа, проветривание, соблюдение температурного режима в организации, витаминизацию пищи.

Управлением системой образования ежедневно проводится мониторинг закрытия классов/групп в ОО и направляется по понедельникам в западный территориальный отдел Роспотребнадзора по Пермскому краю.

3. Отделу по внутренней и социальной политике администрации Краснокамского городского округа (Н.В. Третьякова) организовать размещение информации по профилактике гриппа и ОРВИ на официальном сайте администрации Краснокамского городского округа, в

группе Контакте Краснокамского округа, территориального общественного самоуправления  
Краснокамского городского округа.

**Срок: до 02.03.2020**

Председатель комиссии:



И.Г. Мансурова

Секретарь комиссии:



И.В. Косивцова