

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **РЕСПУБЛИКА ТЫВА**  **ТЕС-ХЕМСКИЙ КОЖУУН**  **ХУРАЛ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ** | **668360 Республика Тыва**  **Тес-Хемский кожуун**  **с. Самагалтай ул. А.Ч. Кунаа 58**  **т. 21-2-41** | **ТЫВА РЕСПУБЛИКАНЫН**  **ТЕС-ХЕМ КОЖУУННУН ТОЛЭЭЛЕКЧИЛЕР ХУРАЛЫ** |

**Решение № 61**

от «14» ноября 2019 г. с. Самагалтай

**Об итогах работы ГБУЗ РТ**

**«Тес-Хемская ЦКБ» за 9 месяцев 2019 года**

Заслушав и обсудив информацию главного врача ГБУЗ «Тес-Хемская ЦКБ» Куулар А.Ю. об итогах работы ГБУЗ РТ «Тес-Хемская ЦКБ» за 9 месяцев 2019 года, Хурал представителей Тес-Хемского кожууна РЕШИЛ:

1. Принять к сведению приложенную информацию главного врача ГБУЗ «Тес-Хемская ЦКБ» Куулар А.Ю. об итогах работы ГБУЗ РТ «Тес-Хемская ЦКБ» за 9 месяцев 2019 года.
2. Настоящее решение обнародовать в установленном порядке.

Глава - Председатель Хурала

представителей муниципального

района «Тес-Хемский кожуун РТ» Ч.Х. Донгак

Приложение

к решению Хурала представителей

Тес-Хемского кожууна

от «14» ноября 2019 года №61

информация об итогах работы ГБУЗ РТ

«Тес-Хемская ЦКБ» за 9 месяцев 2019 года

Одним из важнейших показателей уровня жизни является средняя продолжительность жизни.

В целом по Сибири показатель составил 69,8 года, тогда как по России - 71.9 года, Республика Тыва (64,2 года).

По данным Красноярскстата на 1 июля 2019 года численность населения Тес-Хемского кожууна составила 8,6 тыс. человек, доля женщин – 51,8% (4,5 тыс.) в том числе женщин фертильного возраста (15-49 лет) - 2002 чел. (42,5% от женского населения), всего мужчин – 48,2% (4,02 тыс.). Дети 0-17 лет – 3685 чел. (44,6% от общего числа населения кожууна) в т.ч. дети до 1 года – 271 детей. Из общей численности населения, в процентах к итогу, население в возрасте: моложе трудоспособного (0-15 лет) – 41,7%, в трудоспособном (мужчины 16-59 лет, женщины 16-54 года) – 49,1%, старше трудоспособного (мужчины 60 лет и старше, женщины 55 лет и старше) – 9,2%.

По данным медицинской организации за 9 месяцев 2019г. в кожууне родилось 157 ребенка, из них в ЦКБ-21 ребенка что на 6 новорожденных больше чем АППГ. Показатель рождаемости составил 19,4 родившихся на 1000 населения.

Показатель общей смертности составил 5,4 (45сл.) на 1000 населения, в том числе в трудоспособном возрасте 18 случаев , 2 случая младенческой смертности – и 1 случай детской смертности от внешних причин.

Случаев материнской смертности в кожууне не зарегистрировано за 2016-2019 гг.

Естественный прирост населения составил 13,9.

Заболеваемость социально-значимыми болезнями

Противотуберкулезная служба

Всего активных больных туберкулезом легких в кожууне 42 человек, из них с БК(+) (бациллярных) - 22, доля больных с множественной лекарственной устойчивостью – 16 человек, что составляет 72,7%. Детей, подростков с активным туберкулезом на учете нет. Впервые выявленных больных с туберкулезом за 9 месяцев 2019 года нет.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сумоны | Контингенты | | В т. ч. внелегочный  туберкулез | | В т.ч.  Фктл | | Всего |
|  | м | ж | м | ж | м | ж | м.ж. |
| Самагалтай | 9 | 5 | - | - | 2 | 2 | 14 |
| Бельдир-Арыг | 3 | 1 | - | - | 1 | - | 4 |
| Берт-Даг | 5 | 1 | - | - | 2 | - | 6 |
| Ак-Эрик | 4 | 3 | - | 1 | 1 | - | 7 |
| У-Шынаа | 3 | - | - | - | 1 | - | 3 |
| О-Шынаа | 1 | 2 | 1 | 2 | - | - | 3 |
| Шуурмак | 1 | - | - | - | - | - | 1 |
| Куран | 4 | - | 2 | - | 2 | - | 4 |
| Всего | 30 | 12 | 3 | 3 | 9 | 2 | 42 |

Распределение больных с бактериовыделением и бактериальные очаги по сумонам

|  |  |
| --- | --- |
| Сумоны |  |
| Самагалтай | 11 |
| Бельдир-Арыг | 3 |
| Берт-Даг | 2 |
| Ак-Эрик | 3 |
| У-Шынаа | - |
| О-Шынаа | 1 |
| Шуурмак | 1 |
| Куран | 1 |
| Всего | 22 |

Охват флюорографическим обследованием населения Тес-Хемского кожууна с 15-летнего возраста за январь- сентябрь 2019 г

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Подлежит с 15-летнего возраста | Прошли ФГ обследование в 2019 г с 15 лет (абс.ч.) |
|
| Тес-Хемский | 6196 | 4327/70% |

Сплошное флюорографическое обследование передвижными ФГ-установками ГБУЗ РТ «Противотуберкулезный диспансер» с 22.04.2019-28.04.2019

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Сумоны | Подлежало | Обследовано |
| 1 | Ак-Эрик | 243 | 222/91% |
| 2 | Берт-Даг | 351 | 329/93% |
| 3 | Бельдир-Арыг | 354 | 330/93% |
| 4 | О-Шынаа | 360 | 328/91% |
| 5 | У-Шынаа | 120 | 114/95% |
| 6 | Шуурмак | 294 | 272/92% |
| 7 | Куран | 22 | 18/81% |
| Итого |  | 1744 | 1613/92% |

В бациллярных очагах туберкулеза заключительных дезинфекций проведено во всех 22 процент охвата-100%, текущих дезинфекций проведено 304.

Снято с учета по излечению 15 человек.

По стационару: число развернутых коек круглосуточного стационара- 11.

Поступило больных за 9 месяцев 2019года выписано 27.

План койко-дней 2630.

Фактическое выполнение – 2668, что составляет 101,0%.

Работа койки- 334,4.

Оборот койки- 3,2.

Среднее пребывание больного -101,8.

Меры по улучшению эпидемиологической обстановки

по туберкулезу в Тес-Хемском кожууне

1. Увеличение охвата ФГ обследования взрослого населения, в том числе декретированных групп, чабанов, лиц группы риска путем транспортировки от места проживания до ЦКБ.
2. Принудительное обследование и госпитализация больных туберкулезом по решению суда с привлечением сотрудников полиции, судебных приставов.
3. Предоставление автотранспорта для транспортировки больных туберкулезом для обследования и госпитализации в Противотуберкулезный диспансер, Противотуберкулезный санаторий.
4. Предоставление списков лиц, освободившихся из мест лишения свободы для организации проведения ФГ обследования.
5. Содействие в трудоустройстве безработных граждан, прошедших противотуберкулезное лечение и реабилитацию.
6. Выделение финансовых средств для проведения заключительной дезинфекции в очагах туберкулеза.

**Основными проблемами работы противотуберкулезной службы остаются:**

-отсутствие мотивации к лечению у большинства больных, особенно среди хроников, «эгоизм» больных, большинство больных не считают себя основными источниками заболевания детей, родных, часто уходят домой, к родственникам.

-появление новых групп риска, лиц без определенного места жительства, увеличение числа асоциальных лиц среди населения.

-проблема в обследовании и лечении мигрирующих больных, прописанных в Тес-Хемском кожууне, а фактически проживающих в городе Кызыле и в других кожуунах.

-большинство больных туберкулезом относятся к социально уязвимым группам населения (лица, злоупотребляющие алкоголем, бывшие заключенные, безработные, инвалиды), своевременное выявление и лечение больных из этих социальных групп особенно сложно.

**Задачи МЦП**

1.Провести организационную работу по продлении муниципальной целевой программы «Неотложные меры борьбы с туберкулезом в Тес-Хемском кожууне на 3 года», где предусмотреть финансирование для сплошного ФГ-обследования подлежащего населения и проведения заключительной дезинфекции бациллярных очагов.

**Информация по исполнению муниципальной программы по профилактике туберкулеза в 2019г.**

Из финансовых средств Администрации кожууна в целях предупреждения заболеваемости туберкулезом проведено заключительные дезинфекции 21 бактериальных очагов передвижными дезинфекционными камерами на сумму 108 856, а также по 3-х стороннему договору профинансировано кампания сплошного флюорографического обследования сельского населения Тес-Хемского кожууна передвижными флюорографическими установками ГБУЗ РТ «Противотуберкулезный диспансер» на сумму 99 864 рублей, из бюджета нашей больницы профинансировано 54 720 рублей. Профинансировано Администрацией Тес-Хемского кожууна на общую сумму 208 720 рублей.

Из республиканского бюджета по республиканской программе «Борьба с туберкулезом» больные состоящие на Д учете получают набор продуктовых пайков, всего за 12 месяцев получено и роздано продуктовых пайков на сумму 58212 р.

**Эпидемическая ситуация по ВИЧ-инфекции в Тес-Хемском районе**

**Сравнительная заболеваемость ВИЧ-инфекцией за 2012-2019гг.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| п/п | годы | Зарегистрировано случаев в отчетном году | Заболеваемость на 100т нас. | Кумулятивное число случаев |
| 1. | 1994-2019 | 4 | 23,8 | 8 |

За 9 месяцев 2019 года зарегистрированы случаев ВИЧ-инфицирования 4 человека, за аналогичный период 2018 года - 2. Отмечается увеличение уровня заболеваемости в 2 раза. Из 4 выявленных ВИЧ-инфицированных, 1 мужчина и 3 женщин . Возрастной состав всех ВИЧ-инфицированных: от 30 до 39 лет - 8 (100%).

Из общего количества зарегистрированных случаев 1 больная умерла на стадии СПИД в 1994 году.

Обследовано на ВИЧ-инфекцию за 9 месяцев 2019года 1674 человек, из них: по 102 коду(больные состоящие на Д-учете наркозависимые)-33, по 104 коду (больные состоящие на Д учете больные ЗППП)-114 из них 2 несовершеннолетних, по 113 коду обследованные по клиническим показаниям-245, из них 3 несовершеннолетних, по 109 коду беременные женщины-158, по 118 коду мед.осмотры-1122 из-них несовершеннолетние-27, по 112 коду-1 человек находящися в местах лишения свободы-1, по 200 коду-1 иностранный гражданин.

**Дерматовенерологическая служба**

**Заболеваемость сифилисом** Состояли на учете на 1 января текущего года всего-40 больных,,в том числе впервые взято на учет -1 который пролечен в РКВД , показатель составил 12,1 на 100тыс. населения по сравнению с прошлым годом снизилась вдвое и на 36,2% меньше среднереспубликанского показателя. Снято с учета в текущем году всего 11, в т.ч. по окончании сероконтроля: 6.Обследование на сифилис СОП семей-16, из них детей-53 по итогам обследования случаев LUES не выявлено. Из профосмотра старшеклассников выявленных нет (647-100%)

**Информация о состоянии онкологической службы**

**Диспансерное наблюдение больных с хроническими и предопухолевыми заболеваниями.**

**Первичный онкологический кабинет**

На 10.10.2019г. на учете состоит - **51** **больных**.

**Общая заболеваемость** составила –51 случаев в абс. показателях **65,0** на 100 тыс.насел.

**Выявлено своевременно на I –II стадиях – 2 больных, 33,3%**

**Взято** **на учет** за 9 мес 2019г. с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования – **10 больных** в абс.число на 100 тыс населения-117,3;

**Из них трудоспособного населения** -5.

**Запущенность** **составила** - 8 случая-80%

**Ранговые места** в структуре онкологической заболеваемости занимают:

C-r Желудка IIIст;-3 , IY-3

C-rЛегкого IIIст – 2; IIIA-1 IIIб-1

C-r печени IY ст-2

C-rМол.железы IIст – 1,IYст-1

C-r прям.кишки – IIIст-1;

C-r Шейки матки I в ст – 1;

Учтены посмертно – 2.

**Смертность от ЗНО составила** – 11 случая – **130,5** на 100 тыс.населения

**Одногодичная летальность составила – 2сл., 12,5%**

**Иммунопрофилактика. Отчет о ходе иммунизации против сезонного гриппа**

Иммунопрофилактика против гриппа осуществляется в соответствии приказа №205/59 от 03 марта 2019 года «О годовом плане профилактических прививок в Республике Тыва на 2019 год»,

На основании реализации статьи 9 федерального закона от 17.09.1998г.№157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней»,санитарно-эпидемиологических правил СП 3.3.2367-08 «Обеспечение безопасности иммунизации», СП 3.3.2367-08 «Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней»,а также в рамках реализации Национального календаря прививок населения республики в 2019 году.

Вакцинации против гриппа в предэпидемический период в первую очередь подлежат лица, относящиеся к категории высокого риска заболевания гриппом и неблагоприятных осложнений при заболевании, к которым относятся: лица старше 60 лет; лица, страдающие хроническими заболеваниями заболеваниями; беременные женщины (только инактивированными вакцинами); лица, часто болеющие острыми респираторными вирусными заболеваниями; дети старше 6 месяцев, дети, посещающие дошкольные образовательные организации и (или) находящиеся в организациях с постоянным пребыванием, школьники; медицинские работники; работники сферы обслуживания, транспорта, учебных заведений; воинские контингенты. Профилактические прививки проводятся лицам, не имеющим противопоказаний (наличие аллергических реакций на куриный белок и другие вещества, если они являются компонентами вакцины, наличие лихорадки или других признаков острых респираторных инфекций) с их согласия, а также с согласия родителей или иных законных представителей несовершеннолетних и граждан, признанных недееспособными в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Для проведения профилактических прививок против гриппа создана внутренним нормативно-правовым актом ГБУЗ РТ «Тес-Хемская ЦКБ» сформирована прививочная бригада в составе медицинских работников ФАП-ов, ВАОП, фельдшеров школ и дошкольных учреждений терапевтических и педиатрических участков и фельдшеров кабинета иммунопрофилактики.

**На сегодняшний день детское население привито-2276 при плане 2410 что составило 94,4%, взрослое населения план-2480 факт-2450 процент выполнения-99,1%, призывники в ряды Российской Армии при плане 20 фактически провакцинировано-20 процент выполнения-100%**

**Отчет о проведении диспансеризации определенных групп взрослого**

**населения в Тес-Хемском кожууне за 9 месяцев 2019 год.**

Всего подлежало 1167 человек из них мужчин 551, женщин 616.

За 9 месяцев прошли 1 этап диспансеризацию 1274 человек т.е. 109,2% от годового плана (из них мужчины 528 или 41,4%, женщины 746 или 58,5%); (по оплаченным случаям).

По полу и возрасту распределены следующим образом:

- 21-36 лет – всего 417 или 332,7%, из них мужчины 176 или 42,2%, женщины-241 или 57,7%.

- 39-60 – всего 721 или 56,5% из них мужчины- 301 или 41,7%, женщины- 420 или 58,2%

Старше 60л. всего 136 или 10,6% из них мужчин – 52 или 38,2%, женщин – 84 или 61,7%

Общее число прошедших 1 этап диспансеризации составляет 1274 человек или 109,2% годового плана. Письменных отказов от госпитализации нет. 2 этап прошли 78 человек или 6,1% (мужчины 27 или 34,6%, женщины 51 или 65,3%) по предъявленным реестрам.

По отдельным факторам риска развития хронических неинфекционных заболеваний всего выявлено 1410 случаев или 110,6%. Наиболее распространенными факторами риска являются по ранговым местам:

На 1 месте – нерациональное питание 664 или 47,0%. Из них муж -329 или 49,5%, жен 335 или 50,4%.

На 2 месте – низкая физическая активность 310 или 21,9% Из них муж -133 или 42,9%, жен 177 или 57%.

На 3 месте – курение табака 297 или 21% Из них муж -205 или 69%, жен 92 или 90,9%.

Структура выявленных заболеваний (случаев) при проведении диспансеризации выглядит следующим образом: всего 741 или 58,1%. Из них муж 327 иди 44,1%, жен -414 или 55,8%.

На 1 месте - болезни системы кровообращения: 328 случаев или 44,2%: из них мужчины 126 человек или 38,4%, женщины 202 или 61,5%. Превалирует в основном болезни, характеризующиеся повышенным давлением- 291 случаев или 88,7%, из них мужчины 87 или 29,8%, женщины 204 или 70,1%

На 2 месте – прочие заболевания – 165 случаев или 22,2%: из них мужчины 64 или 38,7%, женщины 101 или 61,2%. Превалирует в основном болезни костно-мышечной системы – 121 случаев или 73,3%, из них мужчины 55 или 45,4 %, женщины 66 или 54,5%.

На 3 месте – болезни органов пищеварения: 122 случаев или 16,4%: из них мужчины 42 или 34,4%, женщины 80 или 65,5%. Превалирует в основном гастрит и дуоденит 79 случаев или 64,7%.

При проведении диспансеризации установлены предварительные диагнозы у 268 случаев, т.е. 21%. из них мужчины 85 или 31,7%, женщины 183 или 68,2%.

Все направлены на дообследование.

Структура предварительно установленных диагнозов: 268 случаев по ранговым местам

На 1 месте болезни системы кровообращения – 98 случаев или 36,5%: из них мужчины 36 или 36,7%, женщины 62 или 63,2%.

На 2 месте болезни органов пищеварения– 76 случаев или 28,3% из них мужчины 29 или 38,1%, женщины 47 или 61,8%.

На 3 месте прочие заболевания – 54 случаев или 20,1%. из них мужчины 21 или 38,8%, женщины 33 или 61,1%.

По результатам диспансеризации распределены следующие группы здоровья:

1 группа – 120 человек или 9,4% из них мужчины-56 или 46,6%, женщины-64 или 53,3%

2 группа –145 человек или 11,3% из них мужчины- 60 или 41,3%, женщины – 85 или 58,6%

3 А группа – 741 человек или 58,1% из них мужчины 327 или 44,1, женщины – 414 или 55,8%

3 Б группа – 268 человек или 21;% из них мужчины- 85 или 31,7%, женщины- 183или 68,2%.

Общее число работающих граждан, прошедших диспансеризацию –568 чел. или 44,5%

Общее число неработающих граждан, прошедших диспансеризацию – 685 чел. или 53,7%

Общее число граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, прошедших диспансеризацию – 21 чел. или 1,6%.

Кал на скрытую кровь определяется тест полоской «Иммунно-ГЕМ экспресс», за 9 месяцев проведено исследований-451 или 35,1%.

Отчет о профилактических медицинских осмотров взрослого населения

Тес-Хемского кожууна за 9 месяцев 2019г.

Всего подлежало 1972 человек из них мужчин 954, женщин 1018.

За 9 месяцев прошли профосмотр взрослого населения 1038 человек т.е. 52,6% от годового плана (из них мужчины 471 или 45,3%, женщины 567 или 54,6%).

Общее число работающих граждан, прошедших профосмотры составляет 403 человек или 38,8%, неработающие граждане – 635 человек или 61,1%

По результатам профилактических осмотров распределены следующие группы здоровья:

1 группа –28 человек или 2,6% из них мужчины- 10 или 35,7%, женщины- 18 или 64,2%

2 группа – 113 человек или 10,8% из них мужчины- 52 или 46%, женщины – 61 или 53,9%

3 А группа – 629 человек или 60,5% из них мужчины 299 или 47,5%, женщины – 330 или 52,4%

3 Б группа – 268 человек или 25,8% из них мужчины- 110 или 41%, женщины- 158 или 58,9%

По отдельным факторам риска развитие хронических не инфекционных заболеваний всего выявлено 1102 случаев или 106%. Наиболее распространенными факторами риска является:

На 1 месте – нерациональное питание 670 или 60,7% из них мужчины 305 или 45,5%, женщины 365 или 54,4%

На 2 месте – курение табака 369 или 33,4% из них мужчины 260 или 70,4% женщины 109 или 29,5%.

На 3 месте – низкая физическая активность 316 или 28,6% из них мужчины 137 или 43,3%, женщины 179 или 56,6%.

По полу и возрасту распределены следующим образом:

- 18-36 – всего 403 или 38,8%, из них мужчины 199 или 49,3%, женщины-204 или 50,6%.

- 39-60 – всего 546 или 56,6% из них мужчины- 223 или 40,8%, женщины- 323 или 59,1%

- старше 60л. – всего 89 или 8,5% из них мужчины 49 или 55%, женщины- 40 или 44,9%.

Структура выявленных заболеваний при проведении профосмотров выглядит следующим образом: всего 629 случаев или 60,5%

На 1 месте - болезни системы кровообращения: 298 случаев или 47,3%, из них мужчины 147 человек или 49,3%, женщины 151 или 50,6%.

На 2 месте – болезни костно-мышечной системы: 156 случаев или 24,8%, из них мужчины 67 человек или 42,9%, женщины 89 или 57%.

На 3 месте – болезни органов пищеварения: 114 случаев или 18,1%. %, из них мужчины 56 человек или 49,1%, женщины 58 или 50,8%

При проведении профосмотров установлены предварительные диагнозы у 268 человек, т.е. 25,8%. Все направлены на дообследование.

Структура предварительно установленных диагнозов:

На 1 месте болезни системы кровообращения – 86 случаев или 32,0% из них мужчины 32 или 37,2%, женщины 44 или 51,1%

На 2 месте болезни органов пищеварения – 58 случаев или 21,6% из них мужчины 29 или 50%, женщины 29 или 50%.

На 3 месте прочие заболевания – 30 случаев или 11,1% из них мужчины 14 или 46,6%, женщины 16 или 53,3%

Проблемные вопросы профилактического медицинского осмотра взрослого населения:

1. Не удается выполнить профосмотры взрослого населения в возрасте 21-36 лет в связи активной миграцией, обучением в ВУЗах и СУЗах, и работой за пределами кожууна. Из годового плана 798 человек прошли 403 или 50,5%.

2. Отсутствие в ЦКБ оборудования и узких специалистов: маммография, спирография, невролог, окулист, УЗИ брахицефальных сосудов. Информация о ходе проведения диспансеризации детей и профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних за 9 месяцев 2019г

Во исполнение приказа МЗ РФ от 10 августа 2017 года №514 «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» и приказа МЗ РТ от 18.01.2019г «Об утверждении графика выездов по губернаторскому проекту «Маршрут здоровья » в 2019г » в Тес-Хемском кожууне за 10.10.2019г месяцев профилактическими осмотрами охвачено 2459 детей или 92,7% от годового плана (подлежало ПМО 2650 дет.), в том числе диспансеризация детей, пребывающих в стационарных учреждениях, находящихся в ТЖС охвачено 40детей (подлежало 40 детей), или 100%, детей оставшихся без попечения родителей, т.ч. усыновленных (удочеренны), принятых под опеку (попечительство) в приемную семью 92 детей ( подлежало 96 детей), или 95,6%

(1 ребенок на сан-кур. Лечении, 3 детей проживают и учатся за пределами кожууна).

Детей участников губернаторского проекта «Кыштаг для молодой семьи» всего 18 человек, профилактическими осмотрами охвачено 18 детей или 100%, участников проекта «Корова-кормилица» 51 детей, профосмотрами охвачено 51 детей, или 100%

По результатам проведенной диспансеризации детей и профилактических осмотров несовершеннолетних за 9 месяцев 2019г реабилитацию ( ВМП) за пределами республики получили 5 детей- инвалидов (г. Москва, г.Иркутск, г. Красноярск)

С целью снижения общей смертности населения на уровне ЦКБ проводятся следующие мероприятия:

1. Проводится диспансеризация и профилактические осмотры взрослого и детского населения по сетевому графику.

3. Еженедельно проводятся социальные патронажи семей находящихся на различных учетах.

4. Усилена работа по диспансерному наблюдению хронических больных. Ежедневная работа участковых служб направленна на борьбу с факторами риска профилактика алкоголизма, табакокурения кабинетом медицинской профилактики проведено за 9 месяцев 28 семинаров в общеобразовательных учреждениях и для взрослого населения в фельдшерско-акушерских пунктах.

5. Усилена преемственная работа с кураторами, с Республиканскими учреждениями, ( с КДЦ ПЦ, КДЦ РБ№1, ЦАР РДБ). В связи с этим снижается больничная летальность, соблюдаются маршрутизация пациентов.

6.С целью оказания медицинской помощи населению регулярно, согласно графика в ФАПы выезжают врачебные бригады для проведения лечебно-консультативной, организационной помощи. За 9 месяцев- 48 выезда в сумоны района при выездах проконсультированы и осмотрены 1210 больных, госпитализированы в стационар ЦКБ 45 больных.