**ПОКАЗАТЕЛИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ ЗА 2012-2014гг.**

**ГБУ РД "Гериатрический Центр"**

В 1999 году был открыт Геронтологический центр, как Гериатрический функционирует с января 2002 года .

В структуру центра входит 3 подразделения:

I- консультативно- диагностическое;

II - амбулаторно- поликлиническое 7 терапевтических участка, и с 2013г. прикреплен поселок Шамхал -Термен -3 терапевтических участка.

III- стационарное: 1 дневной стационар на 20 коек по ул. Орджоникидзе 73,

2-й на 14 коек по ул. Лаптиева 44 .

**ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **2012г.** | **2013г.** | **2014г** | | |
| 1. Среднегодовая численность населения всего | | | 13612 | 21301 | | 21516 |
| в т.ч. | | старше 60 лет | 3105 | 4127 | | 4199 |
| - взрослого | | женщин детородного возраста | 4576 | 6462 | | 6698 |
|  | | трудоспособного населения | 10463 | 14899 | | 14942 |
|  | | В О В УОВ ИОВ | 29 | 21 | | 12 |
| - участников: | | воинов-интернационалистов | 10 | 10 | | 13 |
|  | | ликвид. аварии ЧАЭС | 16 | 14 | | 22 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | **2012г.** | | **2013г.** | | | **2014г.** | | |
|  | |  | **ЦСУ** | **М/У** | **ЦСУ** | **М/У** | | **ЦСУ** | | **М/У** |
| 2. Общая смертность | | абс. число | 95 | 95 | 107 | 107 | | 124 | | 105 |
|  | | показат. | 6,9 | 6,9 | 5,0 | 5,0 | | 5.7 | | 4,8 |
|  | За прошедший год умерло 124 человека ,из них 19 человек не наблюдались ,не проживали на территории ГЦ ,справки о смерти не выдавались Гериатрическим центром .  Из 19 умерших трудоспособного возраста -8 чел.-42.1%  В 3х случаях смерти справки выданы ГЦ непрописанным в РД; 2- гражд. Азербайджана ,Ханты-мансийск-1,  Показатель общей смертности вырос на 14% в сравнении с прошлым годом ,в том числе и преждевременная смертность .  На первое место -органы кровообращения 47%  Второе онкология -19%  Симптомы неклассифицированные в других рубликах -11.2%  Дыхание -9.6% | | | | | | | | | |
|  | |  | | **2012** | | | **2013** | | **2014** | |
| 3. Преждевременная смертность  (1 г. - 60 лет) | | абс. число | | 17 | | | 18 | | 27 | |
| Показатель | | 1,2 | | | 0.8 | | 1.2 | |
| 4. Смертность на дому | | абс. число | | 92 | | | 105 | | 120 | |
|  | | % | | 96,8 | | | 98,1 | | 95,9 | |
|  | | - б-ни органов дыхания | | 3 | | | 7 | | 12 | |
|  | | - б-ни органов кровообращ. | | 53 | | | 58 | | 59 | |
| 5. Смертность от | | - б-ни органов пищеварения | | 2 | | | 2 | | 6 | |
| заболеваний (абс) | | - б-ни мочеполовой системы | | 0 | | | 0 | | 0 | |
|  | | - б-ни эндокринной системы | | 2 | | | 5 | | 3 | |
|  | | - новообразования | | 14 | | | 16 | | 24 | |
|  | | - б-ни крови и кровотв.органов | | 2 | | | 0 | | 0 | |
|  | | - инфекц.и параз.б-ни, | | 0 | | | 1 | | 0 | |
|  | | в т.ч. туберкулез | | 3 | | | 2 | | 0 | |
|  | | отдельн.сост.перин.периода | |  | | | 0 | | 0 | |
|  | | - псих. расстр. и расстр. поведения | | 2 | | | 1 | | 2 | |
|  | | - б-ни нервной системы | | 1 | | | 0 | | 1 | |
|  | | - б-ни глаза и его придат.аппар. | | 0 | | | 0 | | 0 | |
|  | | - б-ни кожи и подкож. клетчатки | | 0 | | | 0 | | 0 | |
|  | | - б-ни кост.-мыш. системы | | 0 | | | 1 | | 0 | |
|  | | - бер-ть, роды и послерод. период | | 0 | | | 0 | | 0 | |
|  | | - врожд. аном., деф-ции и хром. нарушения | | 0 | | | 0 | | 0 | |
|  | | - с-мы, ..неклассиф.в др.рубриках | | 11 | | | 12 | | 14 | |
|  | | - внешние причины смерти | | 3 | | | 2 | | 3 | |
| Всего | |  | | 95 | | | 107 | | 124 | |

В структуре смертности удельный вес БСК составил 47.5 ,занимает 1 место .

на 2 месте новообразования -19.3%

на 3 месте симптомы неклассифицированные в других рубликах -11.3%

на 4 месте смертность от заболеваний органов дыхания -9.6%.

**ВЫПОЛНЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «ЗДОРОВЬЕ»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия** | |  | | | **2014г.** | |
| Регистр медицинских работников | | Включено в регистр | всего: | | 107 | |
| в т.ч. врачей | | 48 | |
| Медсестер | | 59 | |
| Дополнительная диспансеризация взрослого населения | | Подлежало | Всего | | 5577 | |
| Осмотрено | Всего | | 5369 | |
| Из них окончательных случ. | | 5369 | |
| Сумма, полученная из ФОМСа | | | 7479030 | |
| Кол-во выявленных заболеваний | Всего | |  | |
| в т.ч. во время диспансериз. | | 3951 | |
| из них отправлено на: | - стац. леч. | 36 | |
| - амб. леч | 3744 | |
| Вакцинация | | Гепатит В | подлежало | | 75 | |
| получено вакцин | | 75 | |
| вакцинировано | | 75 | |
| Краснуха | подлежало | |  | |
| получено вакцин | |  | |
| вакцинировано | |  | |
| Грипп | подлежало | | 3600 | |
| получено вакцин | | 3600 | |
| вакцинировано | | 3600 | |
| Подлежало 5577-от населения  Прошли диспансеризацию 5468 -98.1%  Первая группа-1214- 22.2%  Вторая группа – 1996-35.5%  Третья группа- 2258-42.3%  На второй этап переведены 1603-23.3%  Во время диспансеризации выявлено :онко патологии 9  Молочная железа с подозрением 13 случаев ,установлен диагноз -4  С-г простаты -3  С-r матки -1  Колоректальный рак-1  Социальнозначимые заболевания -8 | | | | |
|  | | | | |

туберкулез -3

сахар.диабет-2

глаукома-3

**Кадры**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2012г.** | | | **2013г.** | | | **2014г.** | | | |
| **Всего** | **Сертиф.** | **Категор.** | **Всего** | **Сертиф.** | **Категор.** | **всего** | **Сертиф.** | **Категор.** | **Нужд.в пов квал.** |
| 1.Врачи – всего | 39 | 36 | 6 | **48** | **48** | **4** | **48** | **48** | **11** | **6** |
| Из них: терапев. | 7 | 5 | 3 | 10 | 10 | 2 | 10 | 10 | 4 | 2 |
| хирурги | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  | 2 | 2 |  |  |
| педиатры |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  | 1 |
| акуш-гинекол. | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 1 | 3 | 3 | 1 |  |
| травматологи |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Анестез реан |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вр ск помощи |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дермато-венерол |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |
| инфекционисты |  |  |  | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| невропатологи |  |  |  | 3 | 3 | 1 | 3 | 3 | 1 | 1 |
| 1.1Обеспеченность  врачами | 28.6 | | | 22.5 | | | 22.3 | | | |
| 2.Средние мед.раб. –всего | 39 | 26 | 11 | 59 | 58 | 11 | 59 | 58 | 17 | 6 |
| фельдшера |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мед.сестры | 31 | 19 | 10 | 49 | 48 | 8 | 49 | 48 | 14 | 3 |
| В т.ч.дет.патронаж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| участковые |  |  |  | 10 | 10 | 1 | 10 | 10 | 2 | 2 |
| акушерки |  |  |  | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| В т.ч. участковые |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.Обеспеч.сред. мед.работниками | 28.6 | | | 27.6 | | | 27.4 | | | |

Работают 48 врачей и 59 мед сестер .Все имеют сертификаты .В повышении квалификации нуждаются 6 врачей ,в сязи с окончанием срока сертификата (5 лет).

за 2014 год категорию получили 7 врачей ,мед.сестер 6.

**Показатели работы амбулаторно-поликлинических учреждений.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **2012** | **2013** | **2014** |
| 1.1 Всего посещений | 89920 | 102149 | 103679 |
| - в т.ч. по поводу заболеваний | 85008 | 86710 | 87065 |
| - из них первично обратившиеся | 11976 | 16093 | 16910 |
| 1.2 Всего обращений | 56829 | 65275 | 65429 |
| 2. Количество посещений при проф.осмотрах в полик. | 14912 | 17439 | 21007 |
| в т.ч. осмотрено физических лиц | 2087 | 4357 | 6053 |
| Взято на «Д» учет из подлежащих | 123 | 289 | 332 |
| 3. Посещения на дому всего | 6050 | 7929 | 8216 |
| 4. Число посещений на одного жителя | 6.6 | 5.0 | 5.0 |
| 5. Число посещений на одно зарегистрирован. заб-е | 4.7 | 5.5 | 5.6 |
| 6. Уровень госпитализации на 100 жителей | 3.3 | 4.0 | 4.2 |
| 7. Процент расхождения диагнозов со стационаром | 0.08 | 0.05 | 0.05 |
| 8. Количество диспансерных больных всего | 2372 | 4803 | 4981 |
| 9. % осмотра ЖДВ от числа подлежащих всего | 82.7 | 83.5 | 84.3 |

Количество посещений увеличилось в 2014 году по сравнению с 2013г и составили

107 % выполнения плана ОМС.

Удельный вес проф.осмотров увеличилось в 2014году на 20% (увеличение связано с диспансеризацией).

**Качественные показатели работы терапевтической службы**

| № |  | **2012** | **2013** | **2014** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Кадры: всего терапевтов | 7 | 10 | 10 |
|  | в т.ч. нужд.в повышении квалиф. | 2 | 3 | 2 |
|  | имеют категории | 0 | 1 | 4 |
| 2. | Всего посещений к терапевтам | 28125 | 31950 | 32606 |
|  | в т.ч. первичн. по пов. заболев. | 7226 | 8202 | 8978 |
| 3. | Число отраб.час. на 1 заним.должность | 664 | 639 | 640 |
| 4. | Нагрузка на приеме в час | 5.1 | 5,0 | 5,0 |
| 5. | Функция врач. должности | 3417 | 3195 | 3200 |
| 6. | Кол-во диспансерных больных на 1 терапевта | 228 | 225 | 230 |
| 7. | Показат. заболеваемости и болезненности:на 1тыс.нас |  |  |  |
|  | заболеваемость всего | 707.2 | 715.6 | 716.9 |
|  | в т.ч. взрослых | 707.2 | 715.6 | 716.9 |
|  | болезненность всего | 1378.5 | 1380.3 | 1383.9 |
|  | в т.ч. взрослых | 1378.5 | 1380.3 | 1383.9 |
| 8. | Заб-я социально значимая заболеваемость на 1000 нас. |  |  |  |
|  | ИБС | 4.5 | 3.4 | 4.7 |
|  | АГ | 3.9 | 3.1 | 6.5 |
|  | ХНЗЛ | 4.5 | 4.8 | 4.5 |
|  | язвенная болезнь | 0.3 | 0.2 | 0.2 |
|  | сахарный диабет | 0.9 | 1.1 | 1.06 |
| 9. | Число больных пролеч. на койках дн. пребывания | 579 | 639 | 633 |
|  | в т.ч. стационаров на дому |  |  |  |
| 10. | Уровень госпитализации на 100 жителей | 3.7 | 3.9 | 4.2 |
|  | в т.ч. по терапевт.службе | 2.2 | 2.2 | 2.3 |
| 11. | Уровень обращаемости нас. к врачам | 304.5 | 305.0 | 304.0 |
|  | в т.ч. к терапевтам | 109.4 | 110.0 | 110.0 |

В сравнении с 2013годом нагрузка к терапевтам без изменений 5.0.

В 2014 наблюдается увеличение заболеваемости по социально значимым заболеваниям , а именно заболеваемости по ИБС с 3.4 на4.7,что составляет 38.2%,АГ -увеличилось два раза.

**Работа дневного стационара**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Количество мест в дневных стационарах амбулаторно-  поликлинических учреждений | | 34 | 34 | 34 |
| 2. Обеспеченность койками | | 34 | 34 | 34 |
| 3. Среднегодовая занятость койки - всего | | 256.4 | 263.5 | 255.1 |
| 4.Средняя длительность пребывания б-го на койке -всего | | 15.0 | 14.0 | 13.6 |
| 5. Оборот койки – всего | | 17.0 | 18.7 | 18.6 |
| 6.Эффективность лечения: выписано - всего | |  |  |  |
| В т.ч. | с выздоровлением |  |  |  |
| с улучшением | 579 | 639 | 633 |

Всего 34 койки.20 коек на Орджоникидзе 73и 14 коек на Лаптиева 44

план к/дней -8500 по ОМС ,выполнение 8657-102%

**Структура пролеченных больных в дневном стационаре**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **2014г** | **2013г.** |
| Органы кровообращения | 287 | 303 |
| Заб. костно-мышечной с-мы | 58 | 49 |
| Заб. нервной с-мы | 69 | 65 |
| Органы дыхания | 42 | 32 |
| Заб. органов пищеварения | 37 | 34 |
| Эндокринная заб-я | 65 | 67 |
| Заб.мочевыделит.с-мы | 17 | 27 |
| Онко заб-я | 1 | 2 |

медикаменты на один к/день168.5р.-план 200р.

питание 55р.план 80р.

**Укомплектованность ЛПУ врачами**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование**  **учреждения** | В целом по учреждению | | |
| **2012** | **2013г.** | **2014г.** |
| ВСЕГО : | 97 | 98 | 99 |

**Укомплектованность ЛПУ**  **средним медперсоналом.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование**  **Учреждения** | В целом по учреждению | | |
| **2012** | **2013** | **2014** |
| ВСЕГО: | 100 | 100 | 100 |

**Хирургическая служба**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **2012** | **2013** | **2014** |
| Амбулаторные операции | 370 | 425 | 430 |

**Туберкулез**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | **2012г.** | **2013г.** | **2014г.** |
| 1. Заболеваемость | | абс. | 10 | 12 | 5 |
|  | | пок. на 100 тыс. населения | 73.4 | 95,2 | 39.3 |
| 2. Болезненность | | абс. | 30 | 42 | 31 |
|  | | пок. на 100 тыс. населения | 220.6 | 333.4 | 243,8 |
| 3. Смертность | | абс. | 3 | 2 | 0 |
|  | | пок. на 100 тыс. населения | 22.1 | 9,3 | 0 |
| 4. Уд.вес фибр.-каверн. tbc | | абс. |  |  |  |
| среди впервые выявленных | | % |  |  |  |
| 5. Уд.вес фазы распада сре- | | абс. | 5 | 4 | 3 |
| ди впервые выявленных | | % | 50 | 40 | 60 |
| 6. Госпитализировано | | абс. | 10 | 11 | 5 |
| впервые выявленных | | % | 100 | 75 | 80 |
|  | закрытие полости |  | 82.5 | 83.3 | 100 |
| 7. Эффективность | Распада |  |  |  |  |
|  | перевод. в группу |  | 8-21.0 | 8-19,0 | 9-45,5 |
|  | неактивн. tbc |  | 10 | 12 | 5 |
| 8. Охвачено профосмотр. всего | | абс. | 9438 | 8269 | 9078 |
|  | | % | 87.2 | 84.5 | 86.4 |
| в т.ч.: флюорографией | | абс. | 9312 | 8127 | 8956 |
|  | | % | 86.2 | 83.1 | 84.5 |
| Туберкулино- | | абс. |  |  |  |
| Диагностикой | | % |  |  |  |
| Бакобследованием | | абс. | 385 | 282 | 294 |
|  | | % | 100 | 100 | 100 |
| 9. Выявлено профилактически | | абс. | 4 | 6 | 3 |
|  | | % | 57.2 | 54,5 | 60,0 |

По туберкулезу выполнены 4 индикатора из 5

Наблюдается снижение болезненности и заболеваемость .Повысился показатель активно выявленных ,но остается высоким процент запушенных 60%.Все три случая обсуждены .разобраны :1-два и более лет, по прописке, у нас не проживает ,1-алкоголик ,1-пациент Гунашев постоянно обслуживается в пол-ке (форма туберкулеза молниеносная ).Охват по ФЛГ 84.5%

**Онкологическая служба**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **план** | **2012г.** | **2013г.** | **2014г.** |
| 1. Заболеваемость на 1000нас. | 2,2 | 3.2 | 1.8 | 34-1,5 |
| 2. Взято на учет II кл. группы | 44,9 | 32.9 | 30,4 | 15-44,1 |
| 3. Взято на учет IV кл. группы | 17,5 | 15.9 | 17.3 | 5-14.7 |
| 4. Активная выявленность | 22,2 | 21.7 | 24,3 | 8-23,5 |
| 5. Среднегодичная летальность | 24,5 | 25 | 18,7 | 14,8 |

Список активно выявленных онкобольных за 2014 г

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | ФИО | Год  рождения | Диагноз | Проф осмотр |
| 1. | Атаева Т. | 1935 | Базалиома кожи весочной обл, 1 стадия | Проф осмотр |
| 2. | Давлетханова М. | 1980 | Cr м/ж  1 стадии | Маммография |
| 3. | Алиева Л. | 1953 | Cr шейки матки  1 стадии | Гинеколог |
| 4. | Магомедов Д. | 1940 | Cr простаты  1 стадии | ПСА |
| 5. | Мамаева В. | 1971 | Cr мол жел  1 стадии | Смотровой  каб |
| 6. | Амиров А. | 1956 | Cr правой почки  1 стадии | УЗИ |
| 7. | Дедович Е.Г. | 1951 | Cr тела матки  2 стадии | Гинеколог |
| 8. | Махмудова М. | 1956 | Cr м/ж  1 стадии | Диспансер  осмотр |
| 9. | Аскандарова П. | 1968 | Cr сигмы  1 стадия | Диспансер  осмотр |

Всего на конец 2014года состоит 209 онкобольных .

**Впервые взято** 34 больных,из них **8 активно**:1 базалиома кожи весочной обл, , Cr м/ж-3, Cr простаты -1, Cr правой почки-

1 Cr сигмы-1.

**1-2 стадии -15,**

**запушенных-5**- 2 трудоспособного возраста

из них :1с-г желудок(труд)2с-г легкие(1 труд) ,1-с-г щитовид.железа,1с-г поджелудочная железа.

Из 12 индикаторов выполнены 11 индикаторов

По прежнему остается высоким показатель смертности в 2013году 71.9 в 2014году83.6 .

Отмечается снижение одногодичная летальность на 21%.

Вырос показатель пятилетней выживаемости (40.2до 41.4)на 3 %

В сравнении с 2013годом улучшилась активная выявляемость ,снизилась запущенность .

За 2014г проведено ПСА -710 пациентам из них положительных 35 ,подтвержденных 3случая с-г простаты .

СА -839 пациентам ,из них положительных 7,подтвержденные 4.

**Стоматологическая служба**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **2012г.** | **2013г.** | **2014г.** |
| 1. Сред.число посещ.на 1 жителя в году | 0.3 | 0.5 | 0,4 |
| 2. Соотнош. Вылечен. зубов к удален. | 7.5:1 | 7,5:1 | 7,5:1 |
| 3. Санировано планово от общего  числа санированных | 45.0 | 30,2 | 31.0 |
| 4. Число посещ. на 1 вр. в день | 7-8 | 7-8 | 7-8 |
| 5. Число пломб на 1- го вр. В день | 6-9 | 7-9 | 7-9 |
| 6. Число санаций на 1-го вр. В день | 4.0 | 4,0 | 4,0 |
| 7. УЕТ на 1-го вр. В день | 29.5 | 29,5 | 30,0 |
| 8. Саниров. от нужд., выяв. при профосмотр |  |  |  |
| - беременных | 236 | 276 | 292 |
| - инвалиды и участники ВОВ | 100 | 100 | 100 |
| 9. Число лиц получив. зубные протезы | 0 | 0 | 0 |

**Дермато-венерологическая служба**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **2012г.** | **2013г.** | **2014г.** |
| 7. Вассерманизация беременных (%) | 100 | 100 | 100 |

**Инфекционная служба**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заболеваемость | **2012** | | **2013** | | **2014** | |
|  | **Абс.** | **Пок.** | **Абс.** | **Пок.** | **Абс.** | **Пок.** |
| 1. Брюшной тиф |  |  |  |  |  |  |
| 2. Бакт. Дизентерия |  |  |  |  |  |  |
| 3. Бруцеллез впервые выявленный |  |  |  |  | 1 | 0,04 |
| 4. Хронич.гепатит С | 6 | 0.44 | 1 | 0.04 | 1 | 0,04 |
| 5. Менингококковая инфекция |  |  |  |  |  |  |
| 6. Краснуха |  |  |  |  |  |  |
| 7. Вирусный гепатит “А”(острый) |  |  | 1 | 0.04 |  |  |
| 8. Вирусный гепатит “В”(острый) | 7 | 0.5 | 3 | 0.14 |  |  |
| 9. Носители HBS – антигена |  |  |  |  |  |  |
| 10.ОКИ установленной этиологии |  |  |  |  |  |  |
| 11.ОКИ неустановленной этиологии | 24 |  | 26 |  | 28 | 1,3 |
| 12 Эпидемический паротит |  |  |  |  |  |  |
| 13. Скарлатина+++++++ |  |  |  |  |  |  |
| 14. Салмонеллез |  |  |  |  | 1 | 0,04 |
| 15. Хрон.гепатит В | 18 | 1.3 |  |  | 1 | 0,04 |
| 16.Вирусный гепатит С (острый) |  |  |  |  |  |  |
| 17. Ветряная оспа | 1 | 0.07 |  |  |  |  |
| 18. ОВП |  |  |  |  |  |  |
| 19. Хронический гепатит впервые выяв | 1 | 0.07 |  |  | 0 | 0 |
| 20. Носитель НВС | 45 |  | 6 |  | 2 |  |
| 21. Коклюш |  |  |  |  |  |  |
| 22. Малярия |  |  |  |  |  |  |
| 23. Столбняк |  |  |  |  |  |  |

# Выполнение плана профилактических прививок за 2014год

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **V взр. и подр** | | | | **R взр. и подр** | | |
| **план** | **%** | **вып** | **%** | **план** | **вып** | **%** |
| 1.ВГВ | 300 | 100 | 300 | 100 | 75 | 75 | 100 |
| 2АДСМ | 70 | 100 | 70 | 100 | 563 | 551 | 98 |
| 3. Корь |  |  |  |  | 730 | 730 | 100 |
| 4. гриппол | 3600 | 100 | 3600 | 100 |  |  |  |

**Движение инфекционных больных за 2014год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Состояло** | **Взято** | **Снято** | **Состоит** |
| 2. Вирусный гепатит “А” |  |  |  |  |
| 3. Вирусный гепатит “ В” |  |  |  |  |
| 4. HBS- антич.носители | 17 |  |  | 17 |
| 5. Вирусный гепатит “С” |  |  |  |  |
| 6. Mенингококк. инфекция |  |  |  |  |
| 7. Носители HVC | 56 | 2 |  | 58 |
| 8. Дизентерия |  | 1 | 1 |  |
| 9. ОКИ неустановленной этиологии |  | 28 | 28 |  |
| 10.Бруцеллез впервые выявл. |  | 1 |  | 1 |
| 11.Хр. гепатит В и С | 1 | 1 |  | 2 |
| 12. Салмонеллез |  | 2 | 2 |  |
| 13.Брюшной тиф |  |  |  |  |
| 14.ОКИ установленной этиологии |  |  |  |  |
| 15. ОВП |  |  |  |  |
| 16. Гельминтоз |  | 5 | 5 |  |

Медицинская помощь ИОВ, ВИ, лицам, участвующим

в ликвидации аварии ЧАЭС.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2012** | | | | **2013** | | | |  | **2014** | | | |
|  | **УОВ** | **ИОВ** | **ВИ** | **уч**  **ЧАЭС** | **УОВ** | **ИОВ** | **ВИ** | **уч**  **ЧАЭС** | **Всего**  **2014** | **УОВ** | **ИОВ** | **ВИ** | **уч**  **ЧАЭС** |
| 1.Сост.на уч.нанач.г. | 21 | 8 | 11 | 14 | 16 | 7 | 11 | 14 | **21** | 14 | 7 | 11 | 11 |
| 2. Вновь взято |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  |  |  | 2 | 12 |
| 3. Снято с учета | 5 | 1 | 0 | 0 | 3 | 1 | 4 | 2 | **9** | 7 | 2 | 0 | 1 |
| в т.ч.умер.в течен.года | 5 | 1 | 0 | 0 | 3 | 1 | 1 | 1 | **7** | 5 | 2 | 0 | 1 |
| 4.Сос.на уч.на конец г. | 16 | 7 | 11 | 14 | 14 | 7 | 7 | 11 | **12** | 7 | 5 | 13 | 22 |
|  |  | | | |

Охвачено комплексными мед. осмотрами (в%)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **2012г** | **2013г** | **2014г** |
| 1. УОВ | 100 | 100 | 100 |
| 2. ИОВ | 100 | 100 | 100 |
| 3. Воинов –интернационалистов | 100 | 100 | 100 |
| 4. Ликвидаторов аварии на ЧАЭС | 100 | 100 | 100 |

**Бесплатное и льготное лекарственное обеспечение ветеранов войн.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **2012г.** | **2013г** | **2014г** |
| 1.% населения, пользующихся льготами по лекарст.обеспечению | 24.2 | 23.6 | 22,4 |
| 2.Всего израсходовано средств на отпуск лекарственных  препаратов и изделий мед.назначения по льготным рецептам | 558870 | 405750 | 3718579 |
| 3.% удовлетворения потребности в обеспечении лекар. средствами в  соответствии с установленными льготами от числа обратившихся | 100 | 100 | 100 |

Обеспечение санаторно-курортным лечением ветеранов войн

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **2012г** | **2013г** | **2014г** |
| 1. Получили санаторно-курортное лечение(%) | 100 | 100 | 100 |

**Основные показатели клинико-экспертной службы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **2012г** | | **2013г** | | **2014г** | |
| ЛПУ | **МСЭК** | ЛПУ | **МСЭК** | ЛПУ | **МСЭК** |
| 1. Заболеваемость с ВУТ | число случаев (абс) | 1039 |  | 1003 |  | 1306 |  |
| на 100 работающих | 13.5 |  | 13,7 |  | 15.8 |  |
| число дней (абс) | 12826 |  | 12019 |  | 14686 |  |
| на 100 работающих | 166.7 |  | 156,1 |  | 177,8 |  |
| ср.пребыв.на б/л. | 12.3 |  | 10.9 |  | 11,2 |  |
| 2. Инвалидность | Всего инвал.(взр.) | 1535 |  | 1337 |  | 1374 |  |
|  | На 10тыс. взр.нас. | 1127.6 |  | 627.6 |  | 638,5 |  |
|  | Признано инв.вперв. | 80 |  | 76 |  | 83 |  |
|  | На 10тыс. взр.нас. | 58.3 |  | 37.9 |  | 38,4 |  |
|  | В т.ч. трудосп.возрст. | 56 |  | 46 |  | 51 |  |
|  | На10тыс.нас.тру.возр | 51.6 |  | 30.0 |  | 23,7 |  |
| 3. Структура инв. по группам (уд,вес) | |  |  |  |  |  |  |
| 1 группа | | 349-22.7 |  | 274-20.5 |  | 283-20.8 |  |
| 2 группа | | 566-36.8 |  | 423-31.6 |  | 438-31.8 |  |
| 3 группа | | 620-40.3 |  | 640-47.8 |  | 653-47.5 |  |

Всего инвалидов 1374 показатель 638.5 Первая группа -20.8%,вторая 31.8% и треть группа 47.5%

Показатель первичного выхода на инвалидность незначительно вырос с 37.9до 38.4

**структура первичного** **выхода** на первом месте заболевание кровообращения 31чел. -37,3%,- трудоспособ.17

на втором месте -новообразование 14чел.--16.8%,14-труд.7

на третьем месте нервной системы 9чел.-9,6%. -труд.7

самый низкий удельный вес по заб.органов дыхания 1 чел-1.2%. труд.0

ПЕРЕОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЕ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **2013г.** | **2014г.** |
| Направлено всего | 260 | 349 |
| Реабилитировано | 4 | 3 |
| С 2 --- 3 | 3 | - |
| Усилено гр. инвал. | 14 | 11 |
| Из них: с 2 1 | 5 | 3 |
| с 3 1 | - | - |
| с 3 2 | 9 | 8 |
| Снято всего/со смертью | 11 | 26 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.** **Экспертиза качества мед. помощи** | | **2012** | **2013** | **2014** |
| **Ведомственной экспертизой** охв. в % | В стационаре |  |  |  |
| В поликлинике | 31.4 | 22,9 | 23,4 |
| Выявлено дефектных случаев в % | В стационаре |  |  |  |
| В поликлинике | 41.5 | 42,3 | 48.9 |
| Сумма возврата с мед.работников | |  |  |  |
| Вневедомственная экспертиза: | |  |  |  |
| Выявлено дефектных случаев в % | В стационаре |  |  |  |
| В поликлинике | 14.6 | 12,0 | 11.3 |
| Перечень дефектов в % | В оказан.мед.помощи |  |  |  |
|  | В оформ.мед.докум. |  |  |  |
| Др. |  |  |  |
| Сумма, предъявленная по реестрам | | 13194.8 | 37927.6 | 53972.6 |
| Сумма эконом.санкций: | | 2370.1 | 3460,2 | 4862.0 |
| По эконом.экспертизе | Возврат | 200.0 | 3012,7 | 37780.0 |
| Штраф | 1446.8 | 11,7 | 0 |
| По медицин.экспертизе | Возврат |  | 435,8 | 1079.5 |
| Штраф | 7233 |  | 0,01 |

Руководство центра совместно с экономистом постоянно ведут работу с врачами по оформлению медицинской документации и качества выполнения лечебно- оздоровительных мероприятий. Дефекты были в основном за счет приписок и невыполнении стандартов оказания медицинской помощи, эти дефекты были устранены в рабочем порядке.

Сумма экономических санкций составляет 9% от общей выставленной суммы .Из них экономич .возраты -6.2 %(сверх плана ) .медицинские возраты 2%.штрафы 0.01 %.

**Взрослая кардиологическая служба**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **2012** | **2013** | **2014** |
| 1 | Болезненность БСК(на 100 тыс. взр. и детского населения) | 16823,3 | 17148,3 | 19140.9 |
|  | в. т. числе ИБС | 4731,1 | 4961,8 | 5632.9 |
|  | ОИМ | 88,1 | 71,4 | 62,9 |
|  | АГ | 5980,0 | 5874,8 | 7277,1 |
|  | Острая ревмат. лихорадка |  |  |  |
|  | Хрон. ревматизм | 139,5 | 166,7 | 165,2 |
|  | ВПС | 22,0 | 55.5 | 55,0 |
| 2 | Заболеваемость БСК(на 100 тыс. взр. и детского населения) | 2461,0 | 2754,8 | 2808,5 |
|  | в. т. числе ИБС | 448,0 | 341,3 | 786,7 |
|  | ОИМ | 88,1 | 71,4 | 62,9 |
|  | АГ | 396,7 | 317,5 | 652,9 |
|  | Острая ревмат. лихорадка |  | - |  |
|  | Хрон. ревматизм | 14,7 | 7,9 | 15.7 |
|  | ВПС | - | - |  |
| 3 | Первичный выход на инвалидность по БСК (на 10 тыс. взр. и детского нас) | 18,3 | 19,8 | 14.9 |
|  | Первичный выход на инвалидность по ВПС (на 10 тыс. взр. и детского нас) | - | 0 | 0 |
| 4 | Смертность по БСК – абс. количество  ( в % от числа всех умерших) | 43 | 58 | 59 |
| 50.5 | 54.2 | 47.5 |
|  | Смертность по ВПС – абс. количество  ( в % от числа всех умерших) | - | 0 | 0 |
| - | 0 | 0 |
| 5 | Преждевременная смертность по БСК  ( в % от числа умерших от БСК) | 6-13.9 | 8-13.8 | 14-23.7 |
| 6 | Больничная летальность от ОИМ  (в % от числа поступивших с ОИМ)х | 0 | 0 | 0 |

В сравнении с 2013 годом в поликлинике отмечается рост обращаемости с БСК ,в основном за счет ГБ на 20%,ИБС-12.8%,ЦВБ-10.1%.Повторных инфарктов не было. Так же вырос показатель выявляемости в сравнении с прошлым годом на 2.8% по БСК , по отдельным нозоологиям ГБ-в 2 раза ,ЦВБ-25.7%,ОНМК -23.1%,ИБС -29.5%

Пятилетняя выживаемость лиц ,перенесщих острый инфаркт миокарда ,с момента установления диагноза 65.2 (план индикатор 62.0). За 2014год отмечается снижение первичного выхода на инвалидность на 18.2%.

**Офтальмологическая служба**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **2012г** | **2013г** | **2014г** |
| Болезненность на 100т.нас. | 12825.1 | 13385.8 | 13995.7 |
| Общая заб. | 5157.2 | 5708.1 | 5837.4 |
| Выявлено в т.ч. |  |  |  |
| Катаракта | 837.4 | 897.1 | 944.0 |
| Глаукома | 22.0 | 2- 15.8 | 4- 31.4 |
| Миопия | 683.2 | 682.7 | 385.5 |

**Урологическая служба**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **2012г** | **2013г** | **2014г** |
| 1. Урологическая заболеваемость на 100т.нас. | 543.3 | 539,8 | 763,1 |
| 2. в т.ч. МКБ | 124.8 | 127,0 | 124,8 |
| 3. заболевания простаты | 264.4 | 261,9 | 565,6 |
| 4. Взято на «Д» учет из подлежащих | 71 | 96 | 105 |

**Эндокринологическая служба**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **2012г.** | **2013г** | **2014г** |
| 1. Болезненность сахарным диабетом на 1000 нас. | 12.3 | 11,0 | 11,8 |
| 2. Заболеваемость сахарным диабетом | 0.9 | 1,1 | 1, 6 |
| 3. Первичный выход на инвалидность больных с  сахарным диабетом на 10000 нас | 1.4 | 2.3 | 3,1 |
| 4. Летальность от сахарного диабета | 1.4 | 1.5 | 1.4 |
| 5. Болезненность эндемическим зобом | 15.0 | 15.0 | 15.6 |
| 6. Заболеваемость эндемическим зобом | 0.9 | 1.2 | 2.0 |
| 7. Первичный выход на инвалидность больных с  заболеваниями щитовидной железы | 0 | 0 | 0 |

**Экономические показатели**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **2012г** | **2013г** | **2014г** |
| **Всего расходов в тыс. руб.** | | 26253.4 | 41147,1 | 48301,5 |
| 1. Затраты на 1 жителя в руб. | |  |  |  |
| в т.ч. | -на амб. поликлиническое обслуж. | 1928 | 1912 | 2245 |
|  | - на стационарное обслуживание |  |  |  |
| 2. Уд. вес бюджетных поступлений на 1 жителя  из затрат на 1 жителя % | | 6.9 | 2.3 | 3.5 |

Информационно – вычислительная служба

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Описание характеристик информационной и технологической инфраструктуры** | | **2014** |
| **Персональные ЭВМ всего:в том числе:** | | 18 |
| с процессором Intel Pentium IV и выше из них(АРМ на базе толстого клиента): | | 3 |
| для адм./хоз. Деятельности | | 3 |
| для медицинского персонала их них: | |  |
| бездисковые рабочие станции/тонкий клиентиз них (АРМ на базе тонкого клиента): | | 15 |
| для адм./хоз. Деятельности | |  |
| для медицинского персонала | | 15 |
| мобильные компьютеры (ноутбуки) из них: | |  |
| для адм./хоз. Деятельности | |  |
| для медицинского персонала | |  |
| **Серверное оборудование, в том числе:** | | 1 |
| Сервера из них: | |  |
| для адм./хоз. Деятельности | |  |
| для автоматизации лечебного процесса | |  |
| многофункциональные | | 1 |
| управление и поддержка инфраструктуры | |  |
| **Печатающие устройства и МФУиз них:** | | 13 |
| для адм./хоз. Деятельности | | 4 |
| для автоматизации лечебного процесса | | 9 |
| **2.2. Локальные вычислительные сети** | |  |
| Общее количество портов ЛВС включая все корпуса и входящие учреждения из них: | | 16 |
| для адм./хоз. Деятельности | | 1 |
| для автоматизации лечебного процесса | | 15 |
| Количество обособленных подсетей (внутри одного учреждения, включая подчиненные ЛПУ) | | 1 |
| **Число спец-тов, раб-х на ПЭВМ** | | 18 |
| Число спец-тов, прошед-х специализацию | | 18 |
| Количество эл. записей к врачу | | 15569 |
| Эксплуатир. программ. комплексы | АСУМ- Поликлиника, Стационар, Медстат, Смертность, Мед.заявка, Инфекц, ВДД, Диспансеризация детская и взрослая, Регистр мед. работников, АИС ММИ, 1С-бухгалетрия, ДЛО | |

На 2014 год гос задание по обеспечению гос гарантий населению было утверждено в обьеме 46326400рублей

в целом по учреждению ср-ва на расходы центра были освоены в разрезе статей

ЗАРПЛАТА -100%

Питание -715

медикаменты -97%

мат затраты-94%

финансирование гос задания составило 99%

кредиторская задолженность составила -862734р