**КГП на ПХВ «ПОЛИКЛИНИКА г.САТПАЕВ»**

***Конъюнктурный отчет***

***за 12 мес. 2023г.***

КГП «Поликлиника г.Сатпаев» площадью здания 7216 м2 , расположена по адресу:

 г. Сатпаев ул. Абая 5, является единственной государственной медицинской организацией в городе Сатпаев, оказывающей первичную медико - санитарную и консультативно - диагностическую помощь.

Поликлинка расчитана на 500 посещений в смену. В структуре имеется 2 центра семейного здоровья (ЦСЗ), 1педиатрическое отделение,отделение профилактики и социально-психологической помощи, консультативно-диагностическое отделение (КДО), дневной стационар, подразделение скорой помощи по обслуживанию вызовов 4 категории срочности.

 Всего прикрепленного населения -34590. Из них:от 0 до 1года-674,от 1года до18лет-12796,от 18 до 60лет-17776,60лет и старше-4390,всего взрослых- 22321. Всего состоящие на диспансерном учете-4769.

Общее количество сотрудников - 370 чел., из них врачей 47, средних медработников 244. В сентябре 2022 года прибыли 1 молодых специалистов (1 ВОП). Дефицита в средних медицинских работниках нет.

 Функционирует социальная аптека, на сегодняшний день ассортимент составляет более 1700 наименований.

В рамках внедрения программы «Поликлиника без очередей» в поликлинике внедрена электронная регистратура, запись к врачу проводится через терминалы Касса 24, сайт поликлиники, через Egov.Также через сайт поликлиники можно сделать «вызов врача на дом», «заказ рецепта». У пациентов установлено на смартфонах мобильное приложение DamuMed с возможностью записи на прием, вызова врача на дом,  получения приглашения на профилактические осмотры, что позволило снизить количество очередности, жалоб от населения на оказание качества медицинских услуг и сократить время пребывания пациента в поликлинике.

Установлено информационное табло с бегущей строкой, где отображается вся необходимая и актуальная информация для пациентов, а также на табло представлена информация по работе Службы поддержки пациента и внутреннего контроля.

С августа 2018 года установлена система навигации для улучшения ориентирования пациентов в медицинской организации с 2 мониторами. На которых отображены графики работы врачей по отделениям с цветовой визуализацией доступности записи на прием (наличия свободных для записи мест) в режиме реального времени (графики на мониторах связаны с графиками в КМИС).

 В систему навигации включены QR – кодирование  кабинетов приема медицинских работников, по которому можно уточнить ФИО работающего в этом кабинете МР, график приема, наличие свободных мест и записаться на прием. Для дальнейшего улучшения материально – технической базы и расширения медицинских услуг полностью оснащен кардиокабинет поликлиники (Электрокардиограф компьютерный «Поли спектр- 8/ЕХ», ХОЛТЕР аппарат, ЭКГ аппарат, дефибриллятор).

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Закуплено новые аппаратуры и оборудования на сумму 858000 тенге. |
|  |  |
| Список аппаратур прилагается:Инвалидное кресло-коляска к-во-3, сумма-381500Тележка медицинская к-во-1, сумма-214000Стол медицинский для сбора крови к-во-1, сумма-242000 |  |

Проведен текущий ремонт поликлиники.

 В поликлинике функционирует 11 школ здоровья, где проводится профилактика поведенческих факторов риска, привитие правильных стереотипов по формированию здорового образа жизни. Ежесмесячно проходят обучение через эти школы по 260-270 чел. В холле поликлиники вывешен Маршрут движения пациентов по обучению в школах здоровья. Школы здоровья распологаются на втором этаже, которые оснащены оргтехникой (телевизор, компьютеры) и разнообразными информационно-образовательнымм материалами (плакаты, буклеты,брошюры, листков и т.д МР на непрерывной основе проходят обучение по антенатальному уходу (АНУ), интегрированному ведению болезней детского возраста (ИВБДВ), онконастороженности, по вопросам противотуберкулезных мероприятий, неотложные состояния в акушерстве, кардиологии и неврологии и др.

 Функционирует дневной стационар на 28 койк. С февраля 2019г. функционируют 4 стоматологических кабинетов в школах и получена лицензия на работу стоматологического кабинета в поликлинике. Работают врач терапевт, хирург, 4 дантиста и 3 медсестры. Услуги оказываются в рамках ГОБМП.

**Амбулаторно- поликлиническая помощь.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Атауы | Наименование | Жол № | Дәрігерлерге қаралу саны, профилактикалық қабылдауларды қосқанда | Қаралудың жалпы санынан пациенттер сырқатының себебі бойынша жасалған | Дәрігерлердің үйге бару саны |
| барлығы | оның ішінде 14 жасқа дейінгі балалар |
| барлығы | оның ішінде | барлығы | оның ішінде |
| 0-14 жас қоса алғанда. | 15 - 17 жас қоса алғанда | 18 жас және одан жоғары | 0-14 жас қоса алғанда. | 15 - 17 жас қоса алғанда | 18 жас және одан жоғары | барлығы | олардың ішінде аурулар туралы |
| № строки | Число посещений врачей, включая профилактические и по поводу скрининговых осмотров | из общего числа посещений сделано по поводу заболеваний пациентами | Число посещений врачами на дому |
| всего | в том числе детьми до 14 лет включительно |
| всего | из них | всего | из них |
| 0-14 лет включит. | 15 - 17 лет включи-тельно | взрослые от 18 лет и старше | 0-14 лет включит. | 15 - 17 лет включи-тельно | взрослые от 18 лет и старше | всего | из них по поводу заболеваний |
| **А** | **Б** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| Барлығы | Всего | 01 | **212458** | **85361** | **15382** | **111715** | **114165** | **40558** | **6678** | **66929** | **9627** | **4803** | **905** |
| оның ішінде ауыл тұрғындарымен | из них сельскими жителями | 02 | **1738** | 610 | 107 | 1021 | **818** | 344 | 45 | 429 |  |   |   |
| терапевттер | терапевты | 03 | **806** | 272 | 58 | 476 | **533** | 157 | 52 | 324 |  |   |   |
| оның ішінде: учаскелік терапевттер | из них: терапевты участковые | 04 | **527** | 156 | 54 | 317 | **513** | 147 | 52 | 314 |  |   |   |
| жасөспірімдер терапевті | терапевты подростковые | 05 |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |
| пульмонологтар | пульмонологи | 06 |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |
| кардиологтар | кардиологи | 07 | **1238** | 0 | 8 | 1230 | **1027** | 0 | 5 | 1022 |  |  |  |
| ревматологтар | ревматологи | 08 | **1975** | 646 | 72 | 1257 | **1957** | 641 | 72 | 1244 |  |  |  |
| гастроэнтерологтар | гастроэнтерологи | 09 | **0** | 0 | 0 | 0 | **0** | 0 | 0 | 0 |  |  |  |
| нефрологтар | нефрологи | 10 | **0** | 0 | 0 | 0 | **0** | 0 | 0 | 0 |  |  |  |
| эндокринологтар | эндокринологи | 11 | **4082** | 409 | 342 | 3331 | **819** | 11 | 13 | 795 |  |  |  |
| аллергологтар (иммунологтар) | аллергологи (иммунологи) | 12 | **1741** | 773 | 103 | 865 | **1729** | 773 | 103 | 853 |  |  |  |
| гематологтар | гематологи | 13 |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |
| Реабилитологтар және қалпына келтіру ем дәрігерлері | реабилитологи и врачи восстановительного лечения | 14 |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |
| профпатологтар | профпатологи | 15 | **4751** | 6 | 76 | 4669 | **14** | 0 | 4 | 10 | **0** | 0 | 0 |
| хирургтар | хирурги | 16 | **14310** | 8689 | 1674 | 3947 | **8417** | 5457 | 692 | 2268 | **116** | 45 | 45 |
| ангиохирургтар | ангиохирурги | 17 |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |
| проктологтар | проктологи | 18 |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |
| травматолог-ортопедтер | травматологи-ортопеды | 19 | **5062** | 1038 | 304 | 3720 | **5051** | 1038 | 304 | 3709 | **0** | 0 | 0 |
| урологтар | урологи | 20 | **601** | 4 | 282 | 315 | **310** | 4 | 10 | 296 | **0** | 0 | 0 |
| онкологтар | онкологи | 22 | **1891** | 2 | 5 | 1884 | 1487 | 2 | 5 | 1480 |  |   |   |
| маммологтар | маммологи | 23 | **898** | 0 | 0 | 898 | **461** | 0 | 0 | 461 |  |  |  |
| нейрохирургтар | нейрохирурги | 25 |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |
| жақ-бет хирургі | челюстно-лицевой хирург | 26 |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |
| акушеры-гинекологтар | акушеры-гинекологи | 27 | **11363** | 561 | 525 | 10277 | **3283** | 316 | 153 | 2814 | **2** | 0 | 0 |
| педиатрлар | педиатры | 28 | **32633** | 32632 | 1 | 0 | **14993** | 14993 | 0 | 0 | **4172** | 4172 | 721 |
| оның ішінде: учаскелік педиатрлар | из них:участковые педиатры | 29 | **32633** | 32632 | 1 | 0 | **14993** | 14993 | 0 | 0 | **4172** | 4172 | 721 |
| офтальмологтар | офтальмологи | 30 | **7576** | 4213 | 1536 | 1827 | **1969** | 903 | 342 | 724 | **0** | 0 | 0 |
| отоларингологтар | отоларингологи | 31 | **8317** | 3149 | 1024 | 4144 | **3229** | 1032 | 363 | 1834 | **0** | 0 | 0 |
| оның ішінде: сурдологтар | из них: сурдологи | 31.1 |  |   |   |   |   |   |   |   |  |   |   |
| фтизиатрлар | фтизиатры | 32 |  |   |   |   |   |   |   |   |  |   |   |
| невропатологтар | невропатологи | 33 | **5009** | 2607 | 1016 | 1386 | **1673** | 609 | 242 | 822 |  |   |   |
| психиатрлар | психиатры | 34 |  |   |   |   |   |   |   |   |  |   |   |
| психотерапевтер | психотерапевты | 35 |  |   |   |   |   |   |   |   |  |   |   |
| наркологтар | наркологи | 36 |  |   |   |   |   |   |   |   |  |   |   |
| медициналық психологтар | медицинские психологи | 37 | **2897** | 1888 | 618 | 391 | **2102** | 1560 | 278 | 264 |  |   |   |
| дерматовенерологтар | дерматовенерологи | 38 | **6248** | 1100 | 340 | 4808 | **2785** | 1098 | 286 | 1401 |  |   |   |
| генетиктер | генетики | 39 |  |   |   |   |   |   |   |   |  |   |   |
| инфекционисттер | инфекционисты | 40 |  |   |   |   |   |   |   |   |  |   |   |
| Жалпы практика дәрігерлері / отбасы дәрігерлері | врачи общей практики / семейные врачи | 41 | **89610** | 19161 | 5551 | 64898 | **60615** | 10441 | 3572 | 46602 | **5337** | 586 | 139 |
| басқалар | прочие | 45 | **4646** | 1997 | 1257 | 1392 | 6 | 0 | 0 | 6 | **0** | 0 | 0 |
| стоматологтар | стоматологи | 46 | **6804** | 6214 | 590 | 0 | **1705** | 1523 | 182 | 0 | **0** | 0 | 0 |

**Коньюктурный отчет по ЦСЗ**

**За 12месяцев 2023 г по КГП «Поликлиника города Сатпаев»**

Общая численность прикрепленного населения по КГКП «Поликлиника города Сатпаев» 34590 человек, из них взрослого населения человек- 22321 (16064- мужчин, 18526-женщин ), подростков-1566 человек ( 781–юношей, 785– девушек), дети- 10703 (5542- мальчики, 5161-девочки).

Заведующая ЦСЗ №1: Балтабаев Бахром Кадиржанович. Обслуживает 8 ВОП участков.

Заведующий ЦСЗ№2: Куришбаев Охунжон Анварович. Обслуживает 9 ВОП участков.

**2.Амбулаторно- поликлиническая помощь.**

**Медико - демографические показатели состояния здоровья населения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  **За 12 мес.2022г** |  **За 12 мес 2023г** |
| Рождаемость | 145 | 365 |
| Всего умерло | 190 | 222 |
| Смертность |  |  |
| Естественный прирост |  |  |
| Материнская | 2 | 0 |
| От туберкулеза | 0 | 2 |
| От онкологических заболеваний | 48 | 19 |
| От ССС | 36 | 11 |

#### *Отчет по заболеваемости за 12 мес. 2023 год*

|  |  |
| --- | --- |
| *Наименование болезней* | *9 мес.2023г. на 100 000 населения.* |
| *Всего*  | *взрослые* |
|  | *Кол-во* | *Показ* | *Кол-во* | *Показ* |
| *Всего заболеваний* | *11771* | *23,2* | *4691* | *9,5* |
| 1. Болезни инфекционные и паразитарные | *202* | *1,8* | *23* | *0.3* |
| 2. Новообразования (зл) | *53* | *0,5* | *53* | *1,4* |
| 3. Болезни крови | *271* | *2,3* | *148* | *3,0* |
| 4. Эндокринные болезни | *112* | *1,1* | *109* | *2,6* |
| 5. Психические расстройства |  |  |  |  |
| 6. Наркологические расстройства |  |  |  |  |
| 7. Болезни нервной системы | *161* | *1,3* | *105* | *2.2* |
| 8. Болезни глаза | *406* | *3,4* | *162* | *3.6* |
| 9. Болезни уха иос. отростка | *371* | *3,0* | *113* | *2.4* |
| 10. Болезни системы кровообращения | *265* | *2.6* | *260* | *3,2* |
| 11. Болезни органов дыхания | *6484* | *52,2* | *1178* | *21,0* |
| 12. Болезни органов пищеварения | *613* | *5.7* | *200* | *4,4* |
| 13. Болезни кожи и п\к клетчатки | *488* | *4,0* | *128* | *2,7* |
| 14. Болезни костно-мышечной системы | *259* | *2.5* | *243* | *5.7* |
| 15. Болезни мочеполовой системы | *526* | *4.5* | *457* | *9,4* |
| 16.Осложнения беременности | *1357* | *12,7* | *1057* | *31,0* |
| 17. Отдельные состояния возникающие в перинатальном периоде | *3* |  |  |  |
| 18.Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения | *44* | *0.3* | *0* | *0* |
| 19. Симптомы, признаки и отклонения от нормы | *2* | *0,02* | *1* | *0,02* |
| 20. Травмы и отравления | *71* | 0,8 | *34* | 1,0 |

***Отчет по умершим за 12 мес. 2023г .***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Классы болезней***  | **Умерло** | ***В том числе*** | ***По возрасту***  | **Дети до 14лет** | **Подростки 15- 17л** |
| **Мужчин**  | **Женщин**  | ***Место смерти*** | ***Заключение выдано*** |
| **На дому** | **В стационаре** | **в другомм месте** | **поликлиника** |  | **Закл. СМЭ** | **По решению суда**  | ***Взрослые***  |
| **стационар**  | **18-30** | **31-40** | **41-50** | **51-60** | **61-70** | **Старше 70 л** |
| **1** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 1.Инфекционные и паразитарные, в т.ч ТВС **A,B** | 1 | 1 |   | 1 |   |   |   |   | 1 |   |   |   |   | 1 |   |   |   |   |
| **в.т.ч туберкулез.** | **1** | 1 |   | 1 |   |   |   |   | 1 |   |   |   |   | 1 |   |   |   |   |
| 2.Новообразования **C** | 27 | 15 | 12 | 27 |   |   | 27 |   |   |   | 1 |   | 3 | 6 | 6 | 11 |   |   |
| 3.Болезни крови и кроветворных органов **Д** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4.Эндокринные заболевания **E** | 1 |   | 1 |   | 1 |   |   | 1 |   |   |   |   |   |   | 1 |   |   |   |
| 5.Психические расстройства **F 01.8** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 6.Болезни нервной системы **G** | 132 | 46 | 86 | 131 | 1 |   | 130 | 2 |   |   |   | 1 | 3 | 8 | 33 | 87 |   |   |
| 7.Болезни системы кровообращения **I** | 37 | 16 | 21 | 13 | 24 |   |   | 28 | 9 |   |   | 1 | 4 | 9 | 5 | 17 | 1 |   |
| 8.Болезни органов дыхания **J** | 6 | 3 | 3 | 3 | 3 |   | 3 | 3 |   |   |   | 1 |   | 3 | 2 |   |   |   |
| 9.Болезни органов пищеварения **K** | 9 | 5 | 4 | 5 | 3 | 1 | 3 | 3 | 3 |   | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 |   |   |
| 10.Болезни кожи и подкожной клетчатки **L** | 1 |   | 1 |   | 1 |   |   | 1 |   |   |   |   |   |   | 1 |   |   |   |
| 11.Болезни костно- мышечной системы **M** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 12.Болезни МПС **N** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 13.Отдельные состояния возникающие в перинатальном периоде **P** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 14.Врожденные аномалии **Q** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 15.Симптомы, признаки, отклонения от нормы |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 16.Травмы, отравления **S,T** | 6 | 4 | 2 | 1 | 4 | 1 |   | 3 | 3 |   |   | 3 | 1 | 1 |   |   | 1 |   |
| в.т.ч токсическое действие психоак-ных вещ-в (Т40) |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 17.Неуточненные причины | 2 | 2 |   |   |   | 2 |   |   | 2 |   |   |   |   | 1 |   | 1 |   |   |
| 18.Внешние причины |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **Всего** | **222** | **92** | **130** | **181** | **37** | **4** | **163** | **41** | **18** | **0** | **2** | **8** | **13** | **31** | **49** | **117** | **2** | **0** |

За 12 мес.2023 г. всего умерло- 222 чел., смертность - , из них от БСК- 37, смертность –. От БСК в стационаре умерло –24 чел. (64,8%), СМЭ выдано справок-18 От онкозаболеваний умерло- 27

**Анализ первичный выход инвалидности** **по участкам за Анализ первичный выход инвалидности** **по участкам за 12 месяцев (годовой) 2023г**

Всего направлена на МСЭ-645, из них повторно-490, первично прошли-147, Коррекция ИПР – 27, освидетельствованы – 299.

 **Из них:** жен-120 , муж- 258

**Из первичных**: инв с детства- 10, III гр-60, II гр -16,процент-38, 1 гр-10

Гр. не установлен-10

Работающих-67

Не работающий –80

**Первичный выход на инвалидности по классам болезней:**

Болезни ЦНС – 27

Болезни Органов дыхании 60

Новообразование – 13

Болезни глаза - 4

Болезни БСК -11

Болезни мочеполовой систем -2

Болезни эндокрин – 15

КСС-4

Болезнь периферической нервной системы -10

Травма - 2

Болезнь ЦНС- 5

|  |  |
| --- | --- |
| Номер участка | Количеств пациентов |
| 2уч | 12 |
| 3уч | 12 |
| 4уч | 3 |
| 17 уч | 8 |
| 8уч | 6 |
| 1уч  | 4 |
| Педиатрия  | 10 |
| 15 уч | 9 |
| 16уч | 1 |
| 18 уч | 4 |
| 13 уч | 8 |
| 5уч | 9 |
| 12 уч | 5 |
| 7уч | 10 |
| 9уч | 4 |
| 14уч | 5 |
|  |  |
| 10 уч | 15 |
| 6 уч | 4 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Выполнение профилактических обследований** |
|  | за период с 21.12.2022 г. по 21.12.2023 г. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|

|  |  |
| --- | --- |
|  | Регион: САТПАЕВМед. организации: КГП на ПХВ "Поликлиника города Сатпаев" УЗ области Ұлытау |
|   |   |   |   |   |   |   |  |
| № | Наименование контингентов | КГП на ПХВ "Поликлиника города Сатпаев" УЗ области Ұлытау |   |
| МО |   |
| Факт | План | Выполнение | Факт вне плана |   |
| **1** | **Перечень групп населения с высоким риском заболевания, подлежащих обязательному флюорографическому обследованию на туберкулез** | 1931 | 2071 | 93,2% | 347 |   |
|   |   |   |   |   |   |  |
|   | 1.1 Лица, контактные с больными туберкулезом, независимо от бактериовыделения | 61 | 61 | 100,0% | 28 |   |
|   | 1.2 Лица, имеющие остаточные явления в легких любой этиологии | 938 | 1005 | 93,3% | 146 |   |
|   | **1.3-1.5 Лица, состоящие на диспансерном учете с хроническими обструктивными заболеваниями легких, сахарным диабетом, алкоголизмом, наркоманией, ВИЧ/СПИД и получающие иммуносупрессивную терапию** | 932 | 1005 | 92,7% | 173 |   |
|   | 1.3 Лица, состоящие на диспансерном учете с сахарным диабетом | 646 | 703 | 91,9% | 95 |   |
|   | 1.4 Лица, состоящие на диспансерном учете с хроническими обструктивными заболеваниями легких | 247 | 262 | 94,3% | 70 |   |
|   | 1.5 Лица, получающие иммунносупрессивную терапию | 39 | 40 | 97,5% | 8 |   |
|   | 1.6 Лица, освободившиеся из мест заключения | 0 | 0 | 0,0% | 0 |   |
| **2** | **Перечень лиц, подлежащих обязательному флюорографическому обследованию на туберкулез** | 4933 | 5236 | 94,2% | 375 |   |
|   | 2.1 Работники медицинских организаций | 508 | 515 | 98,6% | 57 |   |
|   | 2.2 Работники медико-социальных учреждений | 18 | 19 | 94,7% | 0 |   |
|   | 2.3 Призывники на военную службу | 4 | 5 | 80,0% | 0 |   |
|   | **2.4-2.5 Студенты высших и средних специальных учебных заведений, учащиеся училищ** | 611 | 625 | 97,8% | 40 |   |
|   | 2.4 Студенты высших учебных заведений (18 лет и старше) | 134 | 146 | 91,8% | 8 |   |
|   | 2.5 Студенты средних специальных учебных заведений, учащиеся училищ (18 лет и старше) | 477 | 479 | 99,6% | 32 |   |
|   | **2.6-2.8 Дети 15-17 лет** | 922 | 1008 | 91,5% | 31 |   |
|   | 2.6 Подростки 15-17 учащиеся школ | 551 | 595 | 92,6% | 17 |   |
|   | 2.7 Подростки 15-17 учащиеся профтехучилищ, колледжей | 153 | 166 | 92,2% | 4 |   |
|   | 2.8 Подростки 15-17 работающие и неработающие | 218 | 247 | 88,3% | 10 |   |
|   | 2.9 Женщины в послеродовом периоде до выписки из родильного дома | 768 | 794 | 96,7% | 83 |   |
|   | 2.10 Члены семьи новорожденного без вакцинации против туберкулеза до его выписки из перинатального (родильного отделения) центра | 15 | 21 | 71,4% | 0 |   |
|   | 2.11 Контингент лиц, получающих специальные социальные услуги в медико-социальных учреждениях стационарного типа, психоневрологических диспансеров | 0 | 0 | 0,0% | 0 |   |
|   | 2.12 Лица, прибывающие в РК на постоянное место жительства | 0 | 0 | 0,0% | 0 |   |
|   | 2.13 Сотрудники органов внутренних дел, из них сотрудники специализированной службы охраны, патрульно-постовой, дорожно-патрульной и участковой служб, следственных изоляторов и исправительных учреждений | 135 | 154 | 87,7% | 12 |   |
|   | 2.14 Военнослужащие Вооруженных сил, других войск и воинских формирований Республики Казахстан | 43 | 44 | 97,7% | 7 |   |
|   | 2.15 Работники объектов пищевой промышленности, общественного питания и продовольственной торговли | 794 | 852 | 93,2% | 74 |   |
|   | **2.16-2.17 Работники дошкольных организаций, общеобразовательных и специализированных школ, лицеев и гимназий** | 1030 | 1109 | 92,9% | 67 |   |
|   |   |   |   |   |   |  |
|   | 2.16 Работники дошкольных организаций | 317 | 344 | 92,2% | 18 |   |
|   | 2.17 Работники общеобразовательных и специализированных школ, лицеев и гимназий | 713 | 765 | 93,2% | 49 |   |
|   | 2.18 Работники высших и средних специальных учебных заведений | 85 | 90 | 94,4% | 4 |   |
|   | 2.19 Лица, прибывшие в Республику Казахстан на временное проживание, в том числе по трудовой миграции | 0 | 0 | 0,0% | 0 |   |
| **3** |  **Прочий контингент** | 8256 | 9351 | 88,3% | 678 |   |
|   | 3.1 Работники сферы обслуживания населения | 2908 | 3264 | 89,1% | 228 |   |
|   | 3.2 Работники санаториев, домов отдыха, пансионатов, интернатов и домов для инвалидов и престарелых, медико-социальные работники на дому | 13 | 16 | 81,3% | 1 |   |
|   | 3.3 Работники водопроводных сооружений, имеющие непосредственное отношение к подготовке воды, лица, обслуживающие водопроводные сети, работники производственных лаборатории, объектов водоснабжения и канализации | 170 | 190 | 89,5% | 18 |   |
|   |   |   |   |   |   |  |
|   | 3.4 Лица, не проходившие обследование 2 и более года. Безработные. | 114 | 139 | 82,0% | 6 |   |
|   | 3.5 Лица, не проходившие обследование 2 и более года. Малообеспеченные. | 0 | 0 | 0,0% | 0 |   |
|   | 3.6 Лица, не проходившие обследование 2 и более года. БОМЖ. | 0 | 0 | 0,0% | 0 |   |
|   | 3.7 Лица, не проходившие обследование 2 и более года. Прочие. | 981 | 1196 | 82,0% | 66 |   |
|   | 3.8 Лица в возрасте 65 лет и старше, не вошедшие в план по другим категориям | 1033 | 1278 | 80,8% | 91 |   |
|   | 3.9 Работники шахт и силикатных производств | 892 | 959 | 93,0% | 75 |   |
|   | 3.10 Работники промышленных предприятий | 2119 | 2283 | 92,8% | 192 |   |
|   | 3.11 Родители и другие лица, совместно проживающие с детьми с впервые выявленной положительной и гиперергической реакцией на пробу Манту | 26 | 26 | 100,0% | 1 |   |
| **5** | **Итого осмотрено флюорографически по категориям** | 15120 | 16658 | 90,8% | 1400 |   |

  |
| **Анализ заболеваемости туберкулезом по КГП на ПХВ «Поликлиника г.Сатпаев» за 12 месецев 2023года.****Эпидемиологические показатели за 12 мес. 2023 года.****Всего населения – 34590**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Эпидпоказатели(на 100тыс. населения) | 12мес. 2022г.(34706 за 22г) | 12 мес. 2023г. |
| заболеваемость | 16 (46,1%) | 16 (46,2%) |
| болезненность | 20 (57,6%) | 29(83,8%) |
| смертность | 2 (5,7%) | 2 (5,7%) |

**Всего зарегистрировано больных за 12 мес.2023г.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  12 мес.2022г. | 12 мес. 2023г. |
| Новые случаи ТБ | 16(46,1%) | 16 (46,2%) |
| в т. ч. с распадом | 5 (14,4%) | 2(5,7%) |
| бактериовыделением | 10 (28,8%) | 9(26,0%) |
| Рецидив БК+ | 5 (14,4%) | 4(11,5%) |
| Рецидив БК - | - | 2(5,7%) |
| ЛПП | - | 2(5,7%) |
| НЛ | - | 1(2,8%) |
| Переведен (прибывшие) | - | 13(37,4%) |

**По методам выявления:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 12 мес.2022г. | 12 мес. 2023г. |
| по бактериоскопии | - | - |
| по флюорографии(профосмотр) | 5 (14,4%) | 9 (26,0%) |
| по обращаемости | 11 (31,7%) | 7 (20,2%) |
| гистологически (др. методы) |  | - |
| Р. Манту |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 12 мес.2022г. | 12 мес. 2023г. |
| мужчины | 10 (28,8%) | 11 (31,8%) |
| женщины | 6 (17,3%) | 5(14,4%) |

**Возрастная структура:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 12 мес.2022г. | 12 мес. 2023г. |
| Дети до 14 лет |  |  |
| Подростки (15 – 17 лет) |  | 2(5,7%) |
| 18 -29 лет | 2 (5,7%) | 6(17,3%) |
| 30 -39 лет | 6(17,3%) | 4(11,5%) |
| 40 -49 лет | 1(2,8%) | 1(2,8%) |
| 50 – 59 лет | 5(14,4%) | 1(2,8%) |
| 60 и старше | 2(5,7%) | 2(5,7%) |

**Социальная структура:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Социальный статус | 12 мес.2022г. | 12 мес. 2023г. |
| работающие | 7(20,1%) | 4(11,5%) |
| неработающие | 6(17,3%) | 7(20,2%) |
| пенсионеры | 2(5,7%) | 2(5,7%) |
| инвалиды | 1(2,8%) | 1(2,8%) |
| учащиеся |  | 2(5,7%) |
| студенты | - |  |
| Неорганизованные дети |  |  |
| Организованные дети (д/сад) |  |  |

**По клиническим формам:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 12мес.2022г. | 12 мес. 2023г. |
| Генерализованный туберкулез  | - | 1(2,8%) |
| Инфильтративный туберкулез легких | 11(31,6%) | 12 (34,6%) |
| Туберкуломы легких | 3(8,6%) | 1(2,8%) |
| Туб спондилодисцит  | - | 1(2,8%) |
| Казеозная пневмония | 1( 2,8%) |  |
| Кавернозный туб |  | 1(2,8%) |
| Диссеминированный туб.легких | 1(2,8%) | - |

План фл. осмотра за 12 мес. 2023г.выполнен : 16673/15267 (91,6%). Выявлено Флюороположительный -2121 (13,8%), из них дообследованы своевременно –1777 (83,7%) , дообследованы с нарушением срока –318(14,9%), обследованы с нарушением срока -12(0,5%). Тубподозрительный 1 - 32(10,06%) из них подтверждены активным туберкулезом –18(56,2%) больных. Бактериоскопически обследованы – 715 (33,7%) выявлены с активным туберкулезом МБТ+16(2,2%) ;G-еxpert – 132(18,4%) , из них G-еxpert полож-12(9,09%).Эффективность лечебных мероприятии:* Закрытие CY – 0
* Показатель излечиваемости 1 кат – 4
* Перевод в 4 кат – 2

На «Д» учете с активным туберкулезом состоит всего – 29 пациентов в том числе МБТ (+) – 15 (60 %).На амбулаторном лечении под контролем химизатора - 11По 4 категории ИРЛ-10, МКРЛ-1, ХП-7Из состоящих на «Д» учете:По 0 гр- 0По 1А гр -10По 1В гр –19По 2 гр – 21По 3гр –55 |
|   |
|   |
|   |

 |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Отчет по дневному стационару и стационару на дому за 12 мес. 2023года.**

Штаты:

Врач высшей категории Ким.Л.М.

В дневном стационаре 28 койки. Среднее содержание на койке 5,5 дней.

Обеспечен лекарственными препаратами согласно списка основных жизненно-важных средств для оказания экстренной и плановой помощи.

Дневной стационар и стационар на дому обслуживает прикрепленное население инвалидов, диспансерных больных, детей, участников ЧАЭС, воинов-интернационалистов, УВОВ, ИВОВ, пенсионеров, подростков.

Годовой план по дневному стационару и стационару на дому за 12мес 2023год – 162 человек.

**ОТЧЕТ ПО ДНЕВНОМУ СТАЦИОНАРУ И**

 **ПО СТАЦИОНАРУ НА ДОМУ ПО КГП «Поликлиника города Сатпаев».**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |   | **Число организации** | **Число мест** | **Пролечено больных** | **в том числе умерло** | **из низ направлено в круглосуточный стационар** | **Проведено дней** |
|  |
| **А** | **Б** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |  |
| Стационары (отделения, палаты) дневного пребывания в организациях, оказывающих стационарную помощь | 01 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Дневные стационары в организациях, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь | 02 | 1 | 28 | 563 | 0 | 0 | 3 088 |  |
| Стационары на дому | 03 | 1 | 0 | 49 | 0 | 0 | 267 |  |

 **Анализ основных показателей онкологической службы за 12 мес. 2023г**

 **Заболеваемость онкопатологией** на 100 тыс населения за 12 мес 2023г составляет 159,0% (абс -55 сл), за 12 мес. 2022г составляла-236,2% (абс-82сл).

 **Смертность от ЗН** снизился с 78,0% на 100 тыс.населения за 12 мес. 2023г от 175,7% за 12 мес.2022 г ( в абсолютных цифрах 27сл. в 2023г., 61сл. в 2022г.) .)

 **Раннее выявление онкозаболеваний** (1-2 стадия) составляет за 12 мес 2023 года 61,8% (34 абс.число ),за 12 мес 2022 года составляла – 64,5%

(38-абс. число).

 **Общая запущенность** ЗН повысилась : За 12 мес. 2023года 12 запущенных случаев, что составляет 21,8%, визуальной локализации 1сл.(8,3%)

за 12мес. 2022 года – 24 (29,2%) запущенных случая, визуальной локализации – 9 сл.-37,5%.

 **Пятилетняя выживаемость** за 12 мес. 2023 года составляет 340%-187сл, за 12 мес. 2022года составляло 262,1%-215 сл).

**Структура онкозапущенности:**

 Рак молочной железы-1сл

Рак легкого-3 сл

Рак председательный железы-2 сл

Рак подчелюстный сл железы-2

Рак надгортаника-1сл

Рак главного бронха-2 сл

Рак поджелудочной железы-1сл

**Всего** 12сл. Визуальной локализации- 1сл.

**Причина запущенности:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Несвоевременное обращение  | 1 |  10% |
| Скрытое течение | 6 | 60% |
| Неполное обследование  | 5 | 50% |
| Ошибка в диагностике  | - | - |

**Скриниги за 12 мес 2023 год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| РМЖ | план | Выполнение | Выявлено патологии(М4М5) | **Дообследовано в ООД** |  |
| Консультация маммолога | Углубленная диагностика | Выявлен РМЖ |
|  | **1809** | **1828****101,0%** | **12** | **2** | **2** | **0** |
| РШМ | план | Выполнение | Выявлено патологии(Ascus, LSIL, HSIL) | **Дообследовано в ООД** |  |
| Углубленная диагностика | Выявлен РШМ |
|  | **1218** | **1231** **101%** | LSIL **38**  | **-** | **-** |
| КРР | план | Выполнение | Выявлено патологии | **Колоноскопия** |  |
|  | Выявлен КРР |
|  | **2015** | **2015****100%** | **17****Положительных** **гемокульт-тестов** | **10** | **2** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  Скрининг по АГ,ИБС на 2023 г (план и выполнение) |  |  |  |  |  |
| ПМСП | Период отчетности | План на 2023 | Скрининг начат | Скрининг завершен | Выявлено  | Взято на "Д" учет | АГ | ИБС |
| КГП "Поликлиника города Сатпаев"УЗКО | январь-декабрь | 3695 | 3695 | 3695 | 6 | 6 | 6 | 0 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Скрининг СД на 2023 г (план и выполнение) |  |  |  |  |  |
| ПМСП | Период отчетности | План на 2023 | Скрининг начат | Скрининг завершен | Выявлено  | Взято на "Д" учет | СД 1 т | СД 2 |
| КГП "Поликлиника города Сатпаев"УЗКО | январь-декабрь | 4082 | 4103 | 4103 | 12 | 12 | 12 | 0 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Скрининг на раннее выявление глаукомы на 2023 г (план и выполнение) |  |
| ПМСП | Период отчетности | План на 2023 | Скрининг начат | Скрининг завершен | Выявлено  | Взято на "Д" учет |
| КГП "Поликлиника города Сатпаев"УЗКО | январь-декабрь | 4082 | 4310 | 4310 | 0 | 0 |

**Конъюнктурный отчет по педиатрии за 9 месяцев 2023 года.**

 **КГП на ПХВ «Поликлиника г.Сатпаев» УЗ ҰО**

Педиатрическая служба осуществляется 10 педиатрическими участками, где оказывают помощь детям от 0 до 7лет, детям от 7 лет до 18 лет педиатрическая помощь оказывают мед.работниками ВОП, всего участков ВОП -18. Количество работающих врачей ВОП -10. Количество врачей педиатров - 5.Дефицит врачей педиатров и врачей ВОП – 35-45%

Общая численность прикрепленного населения составляет **34964 за 2023; За2022 –**общая численность населения -**34922**

Всего детей от 0 до 14 лет **за 6 месяцев 2023** составило -**10733 (10457-за 2022год)**; Родилось новорожденных за 6 месяцев 2023 - **422** (за 6 мес – 435-2022)  **Детей до 1 года – 850**;

Число новорожденных, поступивших под наблюдение за 6 месяцев в 2023 году – 422 детей (в 2022 г - 435). Количество родившихся новорожденных по сравнению с прошлым годом незначительно снизилось. Из всех детей до 1 года здоровых - 625; индекс здоровья – 73,6 % (за 6 месяцев 2022 -589 - 72%) по сравнению с прошлым годом индекс здоровья несколько увеличилось (на 1,6%). Среди детей до 1 года группу высокого риска составляют ежемесячно по 16-18 детей. Список прилагается и обновляется ежемесячно.

Из всех детей до одного года до 6 месяцев 95% находятся на исключительно грудном вскармливании, 4,2 % получают детские смеси по показаниям.

**Отчет по заболеваемости детей от 0 до 14 лет за 6 месяцев 2023года:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование болезней | за 6 месяцев 2022 года | За 6 месяцев 2023 года |
|  |  дети  | подростки |  дети  | подростки |
| от 0-5л | до1г | до 14л | от 0-5л | до1г  | до 14л  |
|  | Всего заболеваний | 2219 | 638 | 2787 | 102 | 2168 | 691 | 2745 | 116 |
| 1 | Болезни инфекционные и параз | 65 | 2 | 268 | 9 | 213 | 19 | 296 | 11 |
| 2 | Новообразование  | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Болезни крови и кроветв.орган. | 12 | 1 | 23 | 2 | 26 | 3 | 28 | 2 |
| 4 | Эндокринные болезни | 0 | 0 | 5 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Болезни нервной системы | 2 | 0 | 14 | 0 | 16 | 8 | 9 | 0 |
| 6 | Болезни глаза и его придат.апп | 12 | 3 | 39 | 6 | 23 | 3 | 32 | 8 |
| 7 | Болезни уха и сосцевид.отрост. | 6 | 0 | 24 | 9 | 13 | 10 | 21 | 3 |
| 8 | Болезни системы кровообращ. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Болезни органов дыхания | 1520 | 507 | 1877 | 40 | 1726 | 586 | 1762 | 41 |
| 10 | Болезни органов пищеварения | 35 | 13 | 244 | 13 | 29 | 16 | 267 | 11 |
| 11 | Болезни кожи и подкожн.клет | 71 | 14 | 254 | 14 | 80 | 13 | 271 | 8 |
| 12 | Болезни костно-мышечной системы и соединит. ткани | 1 | 0 | 28 | 0 | 0 | 0 | 8 | 1 |
| 13 | Болезни мочеполовой сист. | 1 | 0 | 7 | 4 | 5 | 1 | 16 | 4 |
| 14 | Отдельные состояния возник. в перинатальном периоде | 9 | 9 | 9 | 0 | 9 | 9 | 9 | 0 |
| 15 | Врожденные аномалия | 4 | 3 | 4 | 0 | 11 | 12 | 9 | 0 |
| 16 | Симптомы, признаки и отклонения от нормы  | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 8 | 1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Травмы и отравления | 4 | 0 | 57 | 21 | 14 | 11 | 9 | 26 |

**Структура заболеваемости детей до 14 лет за 6 месяцев 2023года:**

По структуре заболеваемость выглядит следующим образом:

На 1 месте – заб. орг. дыхания –1762 – 64,1% (за 6мес 2022 –1877 – 67,3%)

На 2 месте – Инфекционные болезни – 296 – 10,7%( за 6 мес 2022-268– 9,6%)

На 3 месте –Болезни кожи и подкож.клет -271 – 9,8%( за 6мес.2022- 254-9,1%)

Выводы: за отчетный период увеличилось общее количество заболеваний на 42 случаев, а также заболевания органов дыхания увеличилось на 115 случаев, инфекционные заболевания увеличились на 28 случаев.

За отчетный период на диспансерном учете состоят - 393 детей до 7 лет:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование заболеваний | кодМКБ | Кол-тво | процент |
| 1 | новообразование | С-D48 | 11 | 2,8% |
| 2 | Болезни крови, кроветворных органов | D50-89 | 156 | 40% |
| 3 | Эндокринные болезни | Е00-90 | 18 | 4,5% |
| 4 | Болезни нервной системы | G00-99 | 43 | 11% |
| 5 | Болезни глаза и придаточного аппарата | Н00-59 | 3 | 0,7% |
| 6 | Болезни уха и сосцевидного отростка | Н60-91 | 1 | 0,2% |
| 7 | Болезни системы кровообращения  | I00-99 | 3 | 0,7% |
| 8 | Болезни органов дыхания | J00-99 | 13 | 3,3% |
| 9 | Болезни органов пищеварения | К00-93 | 6 | 1,5% |
| 10 | Болезни кожи и подкожной клетчатки | L00-99 | 12 | 3,0% |
| 11 | Болезни костно-мышечной системы и соед.ткани | М00-99 | 2 | 0,5% |
| 12 | Болезни мочеполовой системы | N00-99 | 8 | 2% |
| 13 | Отдельные состояния, возникшие в перин. периоде  | Р00-96 | 1 | 0,2% |
| 14 | Врожденные аномалия  | Q00-99 | 106 | 27% |
|  | Итого  |  | **393** |  |

Из выше изложенного следует сделать вывод что с наибольшим количеством состоят на диспансерном учете :

На 1месте - Болезни крови – 156 -40%

На 2 месте - Врожденные аномалия -106- 27%

На 3 месте –– болезни нервной системы – 43 - 11%

На 4 месте – Болезни эндокринные – 18 - 4,5%.

**Отчет по детской инвалидности:**

За отчетный период количество детей по инвалидов в начале года было -146; за 6 месяцев 2023года составляет – 149; Первично оформлены за 6 месяцев - 3 детей из них 1 до трех лет; За отчетный период увеличилось количество инвалидности по эндокринологическим заболеваниям.

По структуре заболеваемости инвалидность детей за 6 месяцев 2023:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | За 3 месяца 2022 года | в процентах | За 3 месяца 2023года | в процентах |
| **1место** | Болезни нервной системы | 55- 40,4% | Врожденные пороки развития | 45 -40,5% |
| **2место** | Врожденные пороки развития | 47 - 34,8% | Болезни нервной системы | 40 – 36% |
| **3место** | Эндокринные заболевания | 9 – 6,6%  | Болезни уха и сосцевидного отростка | 8 – 7,2% |

За отчетный период увеличился количество детей с сахарным диабетом. Среди получивших инвалидность детей есть в возрасте 1 и 4 года.

Скрининговый осмотр детей от 0 - 17 лет:

Подлежало скринингу детей от 0 – 17 лет – 5830 за 2 квартал.

Скрининг начато – 5830-100%; Скрининг завершен – 4368- 74,9%

из них скринингу подлежало детей от 0 -7лет – 3960; завершен -1966 -50 %

 **Анализ по туберкулинодиагностике за 6 месяцев 2023года:**

План за 2023 год по туберкулинодиагностике составило – 6349;

План за 6 месяцев 2023 года с нарастанием составило – 3327- 52,4%;

 - выполнение от квартального за 6 месяцев вместе с 6 летками - 1956– 30,8%

По группам риска план за год 2023года составило – 5561;

- выполнение составило – 3296 – 59,2% от годового плана. Из них отрицательных – 1117 – 33,8%; сомнительных – 516 – 15,6%; положительный – 1663 –50,4%. Подлежало обследованию у фтизиатра - 92; обследовано - 92; обследована методом Диаскентеста -1055. Выявлено с положительным результатом - 4; Назначено химиопрофилактика - 4.

Из всех поступивших новорожденных(422) сделано БЦЖ – 405 в роддоме; Мед.отвод было -3. Отказников от БЦЖ за 6 месяцев 2023 составило - 14.

По всем прививкам по возрастам ( дети и взрослые) запланирована за 6 месяцев 2023 до 1 года – 717; Хиб-1 -347- 41,2%; Хиб-2 -341-47,3%; Хиб -3-342-47,5; Хиб -4 –план 732 –выполнение -342-47,5%.

План вакцинации -КПК за год составило – 716 – выполнение – 196-27,6%;

Ревакцинация КПК за год -693план. Выполнение -327 – 46,8%.

Выполнение ОПВ -241- 33,6% ; Не выполнение связана с отсутствием вакцины.

За отчетный период проведены по дворовые обходы за детьми до одного года, особенно за детьми из группы высокого риска. В результате обхода дети из группы высокого риска, из семьи где страдает уход за ребенком были оформлены в «Дом ребенка»:за отчетный период оформлены – 5 детей до 4 лет. Дети старше 4 лет оформлены в ЦАН – 8.

Согласно утвержденного плана проводится тематические занятия по педиатрии, в основном по программе ИВБДВ.

В конце квартала проведено тестирование сотрудников ПМСП работающих с детским населением. Результаты тестирования выглядят следующим образом: Всего прошли тестирование 27 мед. работников; из них получили 100 баллов -5; свыше 90баллов -7; свыше 80баллов -4; свыше 70баллов -2; свыше 60 баллов -3; свыше 50 баллов -6; ниже 50 баллов -1;

Результаты тестирования желает лучшего, дано время на переподготовку, повторное тестирование будет проводится в август-сентябре месяце 2023 года.

**Конъюнктурный отчет по акушерско-гинекологической службе за 12 месяцев 2023года по КГП на ПХВ «Поликлиника г. Сатпаев**».

 Всего прикрепленное население -34590

 Всего прикрепленное женское население -18526-53,5%.

 Женщины фертильного возраста составляют – 8218-44,3%.

 Охват контрацепцией составляет 7117-84,3%.

 Из них ВМС -4989-70,0%, гормональные средства -1230-17,2% (из них оральные-1208, инъекционные-22) спермициды-255-3,5%, барьерные-643-9,0%.

 Женщины фертильного возраста, состоящие с экстрагенитальной патологией – 670- 8,1%, из них охвачено контрацепцией 668- 99,7%, в т.ч. ВМС- 588-88,0%, гормональные средства 10 – 1,4%, спермициды 5 –0,7%, барьерные 65 – 9,7%.

 Всего ЖФВ с абсолютными противопоказаниями к беременности -83 от общего количества ЖФВ составляет – 1,0%. Охват контрацепцией составляет –69 женщин-83,1% (из них ВМС- 32, ДХС, гистерэктомия, менопауза-9, барьер, кокки, инъекционные, гормонально-оральные, ПЖН- 6, Virgo- 22)

 ЖФВ состоящие в 5 группе - 55. Охват контрацепцией 55-100% (из них ВМС-46-83,6%, ДХС-3, барьерные, менопауза, бесплодие-6)

**Юные первобеременные 2023г**

 Отмечается рост на 3 сл. взятых на учет юных первобеременных

 Всего взято на учет по беременности с начала года-10 девочек-подростков, Из них 5 благополучно родоразрешены в срок. 1 выбыла под наблюдение в другую поликлинику. У 9-и девочек возраст 17 лет и выше, и одна встала на учет в возрасте 16 лет. Все подростки наблюдаются у акушер-гинеколога в кабинете высокого риска как юные первородящие.

**Юные первобеременные 2022г**

 Всего было взято на учет по беременности -6 девочек-подростков, из них 5 были благополучно родоразрешены в срок. 1 выбыла под наблюдение в другую поликлинику. У всех возраст 17лет и выше. Все подростки наблюдались у акушер-гинеколога в кабинете высокого риска как юные первородящие.

**Основные показатели**:

**Информация по беременным**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **2022г 12 мес.** | **2023г 12 мес.** |
| **взято на учет беременных** | 848 | 770 |
| **из них до 12 недель** | 732-93,0% | 694-90,13% |
| **количество закончивших** **беременность** | 846 | 837 |
| **осмотр терапевта, ВОП (2 раза)** | 845-99,9% | 837-100% |
| **из них до 12 недель** | 706-83,4% | 722-86,2% |
| **состоит на учете по беременности на конец периода** | 433 | 373 |

 Количество беременных взятых на учет значительно снизилось.

 Причины поздней явки беременных на учет:

- выезд временно в другой город, населенный пункт-44%

- заняты по работе, по семейным обстоятельствам-35%

- прибывшие из другой местности (без обменной карты)-20%

- отказы от постановки на учет по религиозным убеждениям – 1%.

 Ежемесячно проводится мониторинг охвата беременных до 12 недель в разрезе каждого ВОП участка. В ходе проводимых подворовых обходов выявлены 22 беременные в сроке до 12 недель, которые были взяты на учет.

**Информация по родам**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **2022г 12 мес.** | **2023г 12 мес.** |
| **всего родов** | 768 | 765 |
| **преждевременные роды**  | 48-6,3% | 43-5,6% |
| **необследованные роды** | - | 2 |

 Проводятся обследования всех женщин, закончивших беременность преждевременными родами.

 **Информация по абортам:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **2022г 12 мес.** | **2023г 12 мес.** |
| **Всего абортов** | 30 | 29 |
| **из них до 12нед** | 28 | 26 |
| **из них первобеременных** | 4 | 4 |
| **прерывание по соц. показаниям** | 0 | 2 |
| **прерывание по мед. показаниям** | 10 | 12 |
| **самопроизвольный выкидыш** | 18 | 12 |
| **медицинский аборт** | 2 | 3 |

 Отмечено снижение самопроизвольных абортов на 6 сл. Так же отмечено небольшое увеличение абортов по медицинским показаниям (ВПР плода) на 2 сл. С целью выявления причин самопроизвольных абортов женщины были обследованы на ВУИ. С положительными результатами проведенных обследований женщины были пролечены. С ними проводились беседы по планированию беременности (соблюдение интергенетического интервала, прохождение предгравидарной подготовки, контрацепция).

**Информация по спец. учетам**

|  |
| --- |
| **Всего за отчетный период состоят**  |
|  | **ЖФВ** | **Контрацепция**  |
| **ОПТД** | 22 | 68,1% |
| **ПНД** | 60 | 96,6% |
| **ОНД** | 41 | 100% |

**Информация по перинатальной смертности с 01.01.23г**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **2022г 12 мес** | **2023г 12 мес** |
| **перинатальная смертность** | 7 | 8 |
| **мертворожденные** | 7 | 8 |
| **антенатально:** | 7 | 8 |
| **из них доношенные** | 3 | 1 |
| **из них недоношенные** | 4 | 7 |
| **интранатально:** |  |  |
| **из них доношенные** |  |  |
| **из них недоношенные** |  |  |
| **постнатально**  |  |  |

 Перинатальная смертность в сравнении с прошлым годом увеличилось на 1 сл.

|  |
| --- |
| **Отчет о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам****Отдельные заболевания, предшествовавшие или возникшие во время беременности, осложняющие беременность****за период с 01.01.2023 по 31.12.2023****Контингенты беременных, проживающих в районе обслуживания организации** |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование**  | **№ строки**  | **Шифр по МКБ Х пересмотра**  | **Всего**  |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| **Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Поликлиника города Сатпаев" управления здравоохранения области Ұлытау** |
| **Отеки,протеинурия и гипертензивные состояния** | 01 | O10-O15 | 72 |
| **в том числе: преэклампсия, эклампсия** | 02 | O14,O15 | 15 |
| **Кровотечения в дородовом периоде** | 03 | O44,O45-O46 | 8 |
| **в том числе преждевременная отслойка плаценты** | 04 | O45 | 5 |
| **Венозные осложнения во время беременности** | 05 | O22 | 160 |
| **Сахарный диабет во время беременности** | 06 | O24 | 86 |
| **Анемии** | 07 | O99.0 | 299 |
| **Болезни органов дыхания** | 08 | O99.5 | 17 |
| **Туберкулез органов дыхания** | 09 | O98.0 |   |
| **Болезни органов пищеварения** | 10 | O99.6 | 4 |
| **Вирусный гепатит** | 11 | O98.4 | 9 |
| **Болезни нервной системы** | 12 | O99.3 | 18 |
| **Болезни системы кровообращения** | 13 | O16,O99.4 | 7 |
| **Болезни эндокринной системы** | 14 | O99.2 | 92 |
| **Болезни мочеполовой системы во время беременности** | 15 | O23 | 13 |
| **Переношенная беременность** | 16 | O48 | 1 |
| **Прочие акушерские осложнения** | 17 | O21;O25;O26;O28-O36;O42;O43;O47 | 437 |
| **Прочие экстрагенитальные заболевания** | 18 | O98.1-O98.3,O98.5-O98.9,O99.1,O99.7-O99.8 | 261 |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**КОНТИНГЕНТЫ БЕРЕМЕННЫХ, ПРОЖИВАЮЩИХ В РАЙОНЕ ОБСЛУЖИВАНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ**

за период с 01.01.2023 по 31.12.2023

Контингенты беременных, проживающих в районе обслуживания организации

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование региона  | Количество | В отчетном году  | Количество бере - |
|  | беременных | Поступили под наблюд. консульт  | Поступили из числа | Закончили беременность из числа сост. под наблюдением на начало года и поступивших под наблюдение в отчетном году  | выбыло из-под наблюдения  | менных из числа  |
|  | на начало |  | наблюдавшихся други- |  |  | наблюдавшихся |
|  |  года  | всего  | в т.ч. со сроком беременности до 12 недель | ми организациями  | родами  | абортами | из них у  | всего  | из них со | на конец года  |
|  |  |  |  |  | в срок  | из них перво беременных | преждевре менными | из них перво беременных | запозда лыми | из них перво беременных |  | первобеременных |  | смертью  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |  |
|  |  |  |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| КГП на ПХВ «Поликлиника города Сатпаев»  | 433 | 770 | 694 | 90 | 765 | 140 | 43 | 9 |  |  | 29 | 4 | 83 |  | 373 |
| ***Всего:***  | ***433*** | ***770*** | ***694*** | ***90*** | ***765*** | ***140*** | ***43*** | ***9*** | ***0*** | ***0*** | ***29*** | ***4*** | ***83*** | ***0*** | ***373*** |

**Информация по кабинету планирования семьи и школы подготовки к родам:**

 Всего посетило КПС за 12 мес. 2023г -4732- 71,4%, при плане 6623 ЖФВ; Школу подготовки к родам –522 беременных. На каждом ВОП участке составлен план посещения КПС на 2023 год. Мониторинг посещения КПС проводит специалист службы ОМиД ежемесячно. С женщинами и беременными проводятся беседы, консультации по сохранению репродуктивного здоровья женщин, по планированию беременности, о методах контрацепции. Проводится демонстрация видеороликов о питании беременной, проводятся тренинги по подготовке к предстоящим родам и др.

**Информация по кабинету развития ребенка:**

 Всего за 12 мес. 2023г КРР посетило 2558-94,8%, при плане 2697.

Школу молодых мам за 12 мес. 2023г. посетили 2446 ЖФВ и 75 беременных.

Аудиологическим скринингом за 12 мес. 2023г. охвачено 785 детей.

Психофизическим скринингом за 12 мес. 2023г. охвачено 2559 детей.

«Кабинет развития ребенка» в КГП на ПХВ «Поликлиника г. Сатпаев» функционирует с 2016 года согласно приказа №1027 от 29.12.2017г. « О мерах по совершенствованию медицинской помощи в области охраны материнства и детства». В настоящее время в КРР работает медицинская сестра, которая оказывает методическую помощь молодым родителям по уходу, питанию, воспитанию, а также навыкам по уходу за детьми раннего возраста. В кабинете здорового ребенка организована плановая работа в форме индивидуальных бесед, а также тренингов.

 Проведение занятий и тренингов в КРР:

1. Обучение молодых мам, беременных женщин о преимуществе грудного вскармливания. Профилактика гипогалактии.
2. Техника прикладывания к груди «4-3-4» с раздачей брошюр, с показом видеоролика, как правильно сцеживать грудь, для профилактики лактосказа.
3. Уход за новорожденным ребенком с показом видеоролика (купание, туалет новорожденного).
4. Своевременное введение прикорма с показом видеоролика и раздачей брошюр
5. Психомоторное развитие ребенка (игры, общение).
6. Рекомендации по профилактике несчастного случая.
7. Проведение профилактических прививок.
8. Обучение родителей по программе ИВБДВ - «ОПО» - общие признаки опасности.
9. Аудиологический скрининг новорожденных

 В "кабинете развития ребенка" имеются необходимые пособия и материалы по вопросам питания, физического воспитания, закаливания детей, таблицы нормативов физического и нервно-психического развития ребенка раннего возраста, схемы физических упражнений для детей различных возрастных групп, возрастные режимы дня ребенка и другие методические материалы.

 В "кабинете развития ребенка" мать может научиться проведению массажа и гимнастики, получить рекомендации по закаливанию ребенка с учетом его возраста и особенностей развития, ознакомиться с перечнем блюд, рекомендуемых для детей раннего возраста, способами кулинарной обработки продуктов и др.

**Информация по информационно-разъяснительной работе:**

 По проведению семинара по сохранению репродуктивного здоровья составлен и утвержден график посещения ООШ на 2023год. В течение 12 месяцев 2023г проведено 53 семинара со старшеклассниками школ и студентами колледжей. Проведенные темы: «Профилактика подростковой беременности», «Охрана репродуктивного здоровья среди подростков», «Половое воспитание школьников». Также на подворовых обходах участковыми медработниками, соцработниками активно проводятся беседы по здоровому образу жизни и др.

**Для улучшения качественных показателей необходимо:**

1. Неукоснительное исполнение приказа Министра здравоохранения РК от 26 августа 2021 года № ҚР ДСМ-92 «Об утверждении стандарта организации оказания акушерско-гинекологической помощи в Республике Казахстан»
2. Улучшить преемственность в работе с ВОП, педиатрами и узкими специалистами по наблюдению ЖФВ.
3. Обеспечить контрацепцию (ВМС) ЖФВ с 2В, 5 группы до 100%.
4. Проводить разбор каждого случая ПЭТС совместно с акушер-гинекологами, ВОП, терапевтами с принятием соответствующих мер дисциплинарного взыскания медработникам допустившие ошибки.
5. Увеличить % раннего охвата беременных до 100%, путем качественного проведения информационной работы с ЖФВ (выступление в СМИ, буклеты, брошюры и др.)
6. Продолжить непрерывную работу по раннему выявлению беременных и социально-неблагополучных ЖФВ.
7. Постоянно повышать уровень квалификаций врачей и СМР путем обучения на циклах по охране материнства и детства, семинаров, мастер-классов, тренингов.

**Исполнение плана мероприятий за 2023г**

1. Проведено обучение ВОП , акушерок по теме «Экстрагенитальная патология у беременных» 19.05.23г .- 40 человек (УКЦ г. Астана)
2. Проведено обучение ВОП , акушерок по теме «Экстрагенитальная патология у беременных» 26.07.23г .- 40 человек (УКЦ г. Астана),
3. Проведено обучение ВОП , акушерок по теме «Антенатальный уход» 27.09.23г - 50 человек (УКЦ г.Астана)
4. Проведено обучение ВОП по теме «Антенатальный уход» 14.12.23г. (УКЦ г.Астана)