**Основные показатели деятельности ГУЗ «Краевая больница №3»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | КБ№3 2020г. | КБ№3 2021г. | КБ№3 2022г | Россия 2021 г. | Забайкальский  край 2021 г. |
| Рождаемость | 10,8 | 9,7 | 10.0 | 11,5 | 11,7 |
| Общая смертность | 19,0 | 25.0 | 18.5 | 12,4 | 13,2 |
| Естественный прирост | -8,2 | -15.3 | -8.5 | -0,9 | -1,5 |
| Обеспеченность населения (на 10 тыс.)  Койками  Врачами  Средним медперсоналом | 97.8  28,4  56 | 96.9 | 97.6  25.0  49.0 | 71,8  37,4  86,2 | 70,3  36,4  84,4 |
| Число посещений на 1 жителя | 5,9 | 5,8 | 5.9 | 8,4 | 7,6 |
| Число вызовов СМП на 1 жителя | 0,4 | 0.4 | 0.37 | 0,360 | 0,310 |
| Использование коечного фонда | 250,0 | 290,1 | 240.0 | 315,0 | 311,3 |
| Средний срок пребывания больного на койке | 10,9 | 11,2 | 11.1 | 11,0 | 11,3 |
| Уровень госпитализации на 1000 чел. | 19,2 | 20,0 | 20.0 | - | 18,9 |
| Временная утрата трудоспособности:  Случаи  Дни  Средняя длительность 1 случая | 40,8  566,7  13,8 | 56.4  728.8  12.9 | 59.2  634.1  10.7 |  | 43,5  531.0  14.0 |
| Заболеваемость туберкулёзом на 100 тыс. населения | 26,7 | 17,6 | 26.6 | 48,3 | 46,4 |
| Охват флюорографическим исследованием | 92,6 | 94,0 | 97.7 | 63,5 | 88,5 |
| Впервые выявленные больные: злокачественные новообразования на 100 тыс. населения | 300.0 | 200.0 | 382.0 | 420,3 | 389,7 |
| Впервые выявленные больные:  Сифилисом  Гонореей | 26,6  17,7 | 8,8  8,8 | 0.0  0.0 | 19,5  11,1 | 20,7  12,7 |
| Число абортов на 1000 женщин фертильного возраста | 10,4 | 10.3 | 10.0 | 17,9 | 23,7 |
| Заболеваемость по обращаемости  взрослые  подростки  дети | 1362  2450  2413 | 1520.8  2414.0  2027.4 | 1445.6  2543.0  2472.0 | 1487,2  2224,0  2211,0 | 1183,2  1922,0  1759,7 |
| Заболеваемость  впервые выявленная  Взрослые  Подростки  дети | 440.0  1316  1975 | 601.3  1301.4  1585.2 | 510.1  1560.0  1982.0 | 781,9  1383,5  1758,2 | 671,2  1436,1  1719,2 |
| Первичный выход на инвалидность | 56,8 | 50,2 | 65.7 | - | - |
| Хирургическая активность | 80 | 72,0 | 70.0 | - | 69,7 |

**АНАЛИЗ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ С ВУТ**

Число работающих- 5122, из них женщин- 2340.

Заболеваемость с ВУТ за 2022 год в абсолютных цифрах 32479 дней, случаев 3032, что на 100 работающих составило 634,1 дней, 59,2 случаев. Средняя длительность 1 случая равна 10,7 дней.

**Динамика заболеваемости с ВУТ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ГУЗ «КБ №3» | | | | | |
| 2017 | 2018 | 2019 г | 2020 | 2021 | 2022 |
| Дни на 100 работающих | 400,8 | 392 | 256,08 | 566,7 | 728,8 | 636,5 |
| Случаи на 100 работающих | 33,0 | 30,0 | 21,05 | 40,8 | 56,4 | 59,8 |
| Средняя длительность 1 случая | 12,1 | 12,1 | 12,16 | 13,8 | 12,9 | 10,6 |

В 2022 году отмечается тенденция к снижению длительности случаев ВУТ за счет активной профилактической работы среди пациентов с хроническими заболевания (снижение частоты осложнений), высокого уровня вакцинации от новой коронавирусной инфекции.

**Структура заболеваемости с ВУТ (%)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Причина нетрудоспособности** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** |
| 1 | Болезни органов дыхания | 17,5 | 4,4 | 26,4 | 21,7 | 23,2 |
| 2 | Коронавирусная инфекция (вирус Covid-19) | - | - | 9,7 | 24,9 | 20,7 |
| 3 | Уход за больным | 20,9 | 14,8 | 11,6 | 9,8 | 14,8 |
| 4 | Травмы, отравления и другие воздействия внешних причин | 19,6 | 16,4 | 8,4 | 7,8 | 8,7 |
| 5 | Болезни системы кровообращения | 5,8 | 14,5 | 9,8 | 7,7 | 8,2 |
| 6 | Болезни органов пищеварения | 6,3 | 8,5 | 4,9 | 6,3 | 6,9 |
| 7 | Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | 7,1 | 12,6 | 6,5 | 4,9 | 5,4 |
| 8 | Освобождение от работы в связи с карантином | - | - | 10,9 | 6,6 | 0,82 |

В 2022 году произошло изменение структуры случаев ВУТ за счет характера течения новой коронавирусной инфекции, новой политики карантинных мероприятий по поводу данного заболевания.

**Характеристика случаев ВУТ по основным причинам нетрудоспособности.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **нозоология** | **Дни на 100 работающих** | | **Случаи на 100 работающих** | | **Средняя длительность одного случая** | |
|  | **2021** | **2022** | **2021** | **2022** | **2021** | **2022** |
| Болезни органов дыхания | 106,7 | 104,5 | 12,2 | 14,3 | 8,7 | 7,2 |
| Коронавирусная инфекция (вирус Covid-19) | 236,8 | 114,1 | 14,0 | 12,2 | 16,8 | 9,2 |
| Уход за больным | 51,5 | 71,7 | 5,6 | 8,7 | 9,2 | 8,1 |
| Травмы, отравления и другие воздействия внешних причин | 91,5 | 111,0 | 4,4 | 5,1 | 20,6 | 21,6 |
| Болезни системы кровообращения | 61,6 | 64,2 | 4,3 | 4,9 | 14,2 | 13,1 |
| Болезни органов пищеварения | 35,5 | 40,0 | 3,5 | 4,1 | 10,0 | 9,7 |
| Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | 42,2 | 41,3 | 2,8 | 3,2 | 15,3 | 13,0 |
| Освобождение от работы в связи с карантином | 38,4 | 5,3 | 3,8 | 0,48 | 10,2 | 10,8 |

В динамике с 2021 годом в основных нозоологических группах (за исключением НКИ) отмечается относительный рост случаев заболевания (на фоне снижения средней длительности одного случая).

**Средняя длительность одного случая временной нетрудоспособности по классам болезней.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Причины нетрудоспособности | 2022 | 2021 | 2020 | 2019 г | 2018 г |
| 1. Инфекционные и паразитарные заболевания  В том числе туберкулёз | 13,8  72,6 | 11,5 | 5,6 | 24,3 | 11,8 |
| 2. Новообразования  В том числе: злокачественные новообразования | 15,2  32,9 | 17,7  28,6 | 66,6  91,1 | 91,11 | 47,0  21,1 |
| 3. Болезни эндокринной системы  В том числе: сахарный диабет | 16,7 | 10,4  11,8 | 26,0  26,0 | 13,75 | 2,9  1,9 |
| 4. Болезни крови и кроветворных органов |  | 8,3 | 17,3 | 6,50 | - |
| 5. Психические расстройства и расстройства поведения |  | - | - | - | - |
| 6. Болезни нервной системы | 7,3 | 10,6 | 12,0 | 0,00 | 27,4 |
| 7. Болезни глаза и его придаточного аппарата | 14,3 | 9,8 | 8,6 | 21,89 | 10,3 |
| 8. Болезни органов уха и сосцевидного отростка | 10,4 | 7,1 | 7,2 | 5,5 | 7,7 |
| 9. Болезни системы кровообращения  Из них:  Ишемическая болезнь сердца  Цереброваскулярные болезни | 13,1  15,8  14,1 | 14,2  13,2  15,1 | 16,5  17,9  11,1 | 17,07 | 106,5  26,7 |
| 10. Болезни органов дыхания  В том числе: ОРВИ  Грипп  пневмония | 7,2  7,3  6,8  15,2 | 8,7  8,8  -  10,5 | 9,1  8,9  -  16,7 | 9,81 | 7,9  7,3  17,5 |
| 11. Болезни органов пищеварения | 9,7 | 10,0 | 14,7 | 11,97 | 18,2 |
| 12. Болезни кожи и подкожной клетчатки | 9,5 | 10,1 | 10,4 | 7,18 | 9,5 |
| 13.Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | 13,0 | 15,2 | 12,8 | 11,48 | 16,4 |
| 14. Болезни мочеполовой системы | 8,2 | 9,0 | 10,5 | 13,09 | 11,2 |
| 15.Беременность, роды и послеродовой период (без отпуска по беременности и родам) | 18,7 | 7,5 | 8,3 | 8,23 | 14,2 |
| 16.Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения |  | - | - | 0,00 | - |
| 17. Травмы и отравления | 21,6 | 20,6 | 26,5 | 14,87 | 28,6 |
| 18.Covid - 19 | 9,2 | 16,8 | 19,7 |  |  |
| 19. Всего по заболеваниям  в т.ч. аборты  уход за больным  карантин | 12,5  2,5  8,1  10,8 | 12,1  5,7  9,2  10,2 | 14,9  3  8,3  12,8 | 13,75  7,66 | 13,7  3,4  7,2 |
| 20. Отпуск по беременности и родам | 132,0 | 144,1 | 141,4 | 114,9 | 142,6 |
| 21. ИТОГО ПО ВСЕМ ПРИЧИНАМ  (без отпуска по беременности и родам) | 10,6 | 12,9 | 13,8 | 12,6 | 12,1 |

Средняя длительность одного случая соответствует показателям по Забайкальскому краю.

Количество заседаний ВК 247

Количество выданных ЭЛН - 3032

Количество аннулированных ЭЛН – 106

**Первичный выход на инвалидность**

Численность населения – 11261

Из них: взрослые – 9080

дети – 2046

подростки - 361

Численность трудоспособного население – 6024

Первично признано инвалидами – 74

Из них детей – 8

Из них трудоспособного возраста – 27

Первичный выход на инвалидность на 10000 населения – 65,7

Первичный выход на инвалидность лиц трудоспособного возраста – 44,8

Общее количество инвалидов (взрослое население) - 1302;

из них трудоспособного возраста - 557.

Удельный вес инвалидов трудоспособного возраста 42,7

Общее количество детей-инвалид 45 (из них первично – 8)

**Первичный выход на инвалидность**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ГУЗ «КБ № 3»** | | | | | |
| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| Первичный выход на инвалидность на 10 000 взрослого населения | 62,2 | 64,5 | 60,7 | 56,8 | 50,2 | 65,7 |
| Первичный выход на инвалидность среди населения трудоспособного возраста на 10000 | 39,2 | 39,6 | 45,1 | 45,3 | 41,3 | 44,8 |
| Удельный вес инвалидов трудоспособного возраста (%) | 40,5 | 42,2 | 53,7 | 40,6 | 45,8 | 40,9 |

В динамике отмечается рост первичного выхода на инвалидность (в т.ч. и лиц трудоспособного возраста), снижение удельного веса лиц трудоспособного возраста.

**Из общего числа, впервые признанные инвалидами среди взрослого населения.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Группа | ГУЗ «КБ № 3» | | | | | | | |
| инвалидности | 2019 | | 2020 | | 2021 | | 2022 | |
| Всего | 54 | | 59 | | 54 | | 66 | |
| I группа | 15 | 27,7% | 13 | 23,2% | 5 | 9,2% | 1 | 1,5% |
| II группа | 22 | 40,7% | 18 | 30,5% | 19 | 35,1% | 26 | 39,3% |
| III группа | 17 | 31,6% | 28 | 47,4% | 30 | 55,5% | 39 | 59,0% |

**Трудоспособного возраста:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Группа инвалидности | ГУЗ «КБ № 3» | | | | | | | |
| 2019 | | 2020 | | 2021 | | 2022 | |
| Всего | 29 | | 26 | | 23 | | 27 | |
| I группа | 8 | 27,5% | 3 | 11,5% | 1 | 4,3% | 1 | 3,7% |
| II группа | 12 | 41,3% | 8 | 30,7% | 8 | 34,7% | 7 | 25,9% |
| III группа | 9 | 31,0% | 15 | 57,6% | 14 | 60,8% | 19 | 70,3% |

**Анализ первичного выхода на инвалидность среди взрослого населения.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **нозоология** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** |
| 1 | Болезни системы кровообращения (%) | 31,2 | 35,2 | 50,8 | 38,8 | 34,8 |
| 2 | Злокачественные новообразования (%) | 40,1 | 38,9 | 11,8 | 35,1 | 21,2 |
| 3 | Болезни костно-мышечной и соединительной ткани (%) | 6,2 | 5,5 | 16,9 | 7,4 | 16,6 |

Среди причин выхода на инвалидность в 2022 году преобладают болезни органов кровообращения и злокачественные новообразования.

**Структура первичного выхода на инвалидность лиц трудоспособного возраста.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **нозоология** | **2020** | **2021** | **2022** |
| Болезни системы кровообращения (%) | 42,3 | 30,4 | 33,3 |
| Злокачественные новообразования (%) | 15,3 | 39,1 | 29,6 |
| Болезни костно-мышечной и соединительной ткани (%) | 23,0 | 8,7 | 11,1 |

В структуре первичного выхода на инвалидность лиц трудоспособного возраста преобладают болезни системы кровообращения и злокачественные заболевания.

При **анализе** каждого случая первично выхода на инвалидность можно сделать следующие выводы:

1.Наличие факторов риска развития заболеваний ( в т.ч. профессиональные вредности).

2.Отсутствие приверженности к здоровому образу жизни (неправильное питание, ограниченная физическая нагрузка, вредные привычки).

3.Скрытое течение заболевания.

4. Неполный обхват скрининговыми обследованиями населения.

5. Асоциальный образ жизни пациентов.

**Первичный выход на инвалидность**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Классы заболеваний | **Всего** | | **I группа** | | **IIгруппа** | | **III группа** | | **Первичный выход на инвалидность на 10000 населения** | |
| **Всего** | **Тр. возраст** | **Всего** | **Тр. возраст** | **Всего** | **Тр. возраста** | **Всего** | **Тр.**  **возраст** | **Всего** | **Тр. возраст** |
| Болезни дыхательной системы | 2 | 0 |  |  |  |  | 2 | 0 | 2,2 | 0 |
| Болезни системы кровообращения | 23 | 9 |  |  | 10 | 3 | 13 | 6 | 27,5 | 14,9 |
| Злокачественные новообразования | 14 | 8 | 1 |  | 8 | 3 | 5 | 4 | 15,4 | 13,2 |
| Болезни нервной системы | 4 | 2 |  |  | 2 | 0 | 2 | 2 | 4,4 | 3,3 |
| Болезни костно-мышечной системы | 11 | 3 |  |  | 4 | 1 | 7 | 2 | 12,1 | 4,9 |
| Заболевания глаз | 6 | 1 |  |  | 2 |  | 4 | 1 | 6,6 | 1,6 |
| Болезни желудочно-кишечного тракта | 2 | 1 |  |  |  |  | 2 | 1 | 2,2 | 1,6 |
| Инфекционные болезни (Tbc, ВИЧ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Болезни крови |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Болезни мочеполовой системы | 1 | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 | 1,1 | 1,6 |
| Болезни слуха | 1 | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 | 1,1 | 1,6 |
| Болезни эндокринной системы | 2 | 1 |  |  | 1 |  | 1 | 1 | 2,2 | 1,6 |
| Всего: | 66 | 27 | 1 |  | 26 | 7 | 39 | 19 | 72,6 | 44,8 |