

Конъюнктурный отчет за 12 месяцев 2020г.

**ГКП на ПХВ
«Кентауская городская больница»
г. Кентау
улица Конаева №26.**

Главный врач Сыздыкова Г.Ж

The image shows a large, multi-story hospital building with a light-colored, textured facade and numerous windows. A prominent sign above the entrance reads "ОРТАЛЫҚ ҚАЛАЛЫҚ КЛИНИКАЛЫҚ АУРУХАНА" in blue Kazakh letters and "ГКП на ПХВ «Кентауская центральная городская больница» УЗ ТО на" in red Russian letters. The building is surrounded by greenery, including bushes and trees, and a silver car is parked near the entrance.

ГКП на ПХВ «Кентауская центральная городская больница» УЗ ТО на

Главный врач: Сыздыкова Гульбану Жумагалиевна
Площадь застройки: 35 637 кв.м
Общая площадь здания: 9695,33 кв.м
Число помещений: 499
Год постройки: 1984 г.
Количество сотрудников: 515

Структурные подразделения и мощность городской больницы города Кентау

- ГКП на ПХВ «Кентауская центральная городская больница» является организацией оказывающей специализированную медицинскую помощь населению города Кентау и прилегающих населенных пунктов в количестве 206781 человек. Имеется 288 коек круглосуточного стационара, в т.ч инфекционное отделение на 40 коек. Функционирует дневной стационар на 81 коек и 28 хоз.расчетных коек

Кентауская городская больница представлена следующими подразделениям:

Наименование отделений и профиль коек	Количество коек	
	Стационарные	Стационарозамещающие
<u>Терапевтическое отделение:</u>	<u>45</u>	<u>45</u>
терапевтические для взрослых	17	15
эндокринологические для взрослых	3	
кардиологические для взрослых	13	15
неврологические для взрослых	12	15
Паллиативная помощь	5	
Отделение медицинской реабилитации	<u>11</u>	
Травматологические реабилитационные для взрослых	1	
Травматологические реабилитационные для детей	1	
Кардиологические реабилитационные для взрослых	2	
Кардиологические реабилитационные для детей	2	
Неврологические реабилитационные для взрослых	3	
Неврологические реабилитационные для детей	2	

<u>Хирургическое отделение:</u>	<u>32</u>	<u>16</u>
хирургические для взрослых	20	5
хирургические для детей	5	4
урологические для взрослых	6	5
урологические для детей	1	2
<u>Травматологическое отделение:</u>	<u>26</u>	<u>5</u>
травматологические для взрослых	21	5
травматологические для детей	3	
отоларингологические для взрослых	1	
отоларингологические для детей	1	
<u>Детское отделение:</u>	<u>45</u>	<u>5</u>
Педиатрические	45	5
<u>Родильное отделение:</u>	<u>50</u>	
акушерские (физиологические)	30	
патология беременности	10	
в том числе: реанимационные койки	3	
интенсивная терапия недоношенных	4	
Гинекологические для взрослых	10	5

Инфекционное отделение:

инфекционные для взрослых

инфекционные для детей

40

15

25

Отделение Майдантал:

терапевтические

педиатрические

14

12

2

Инсультный центр:

инсультные

в том числе: ранней реабилитации

нейрореанимационные

20

20

14

6

Платное отделение

28

КАДРОВЫЙ РЕСУРС

- **Штатное расписание составлено на основании Приказа № КР-ДСМ-205/2020 от 25 ноября 2020 года «Об утверждении типовых штатов и штатных нормативов организации здравоохранения», Приказа МЗСР РК № 809 от 19.10.2015г «Об утверждении Стандарта организации оказания неврологической помощи в Республике Казахстан», Приказа МЗ РК № 450 от 3 июля 2017 года «Об утверждении Правил оказания скорой медицинской помощи в Республике Казахстан»**
- Штат по нормативу - 691,0 ставка
- Утвержденный штат -475,75 ставок: Из них:
- -Врачей -91,5,0 (по нормативу 130,0 – укомплектованность 70,3%)
- -СМП -198,75 (по нормативу 280,25 –укомплектованность70,9%)
- - ММП - 124,5 (по нормативу 208,0 – укомплектованность 59,8%)
- - Прочие ПП -61 (по нормативу 63,0 - укомплектованность 96,8%)
-
- В больнице работают 56 врачей (из них в декретном отпуске - 5)
- Из них: акушер –гинекологов - 6
- Анестезиологов - 8
- Неонатологов - 2
- Врач эпидемиолог -2(1-д/о), Врач УЗИ -2(1-д/о), врач эксперт -1
- Специалисты лаборатории – 3
- Прочие врачи – 33 (в декретном отпуске - 3)
-
- Средний медицинский персонал : Работают -251 человек, из них в декретном отпуске - 42 человек.

РАЗВИТИЕ КАДРОВОГО РЕСУРСА

	Норматив	Утвержден ный	Физ. лицо	«высшая» категория	«первая» категория	«вторая » категор ия	сертификат специалиста без присвоения квалификаци онной категории	Категори йность
Врачи-56 (молодые Специалисты-5)	139,75	89,0	56 (5 д/о)	21-37%	10-17%	1-1%	24-42% (стаж работы до 5лет)	58%
Средний медицинский персонал-251 (молодые специалисты-41)	280,25	221,25	251 (42 д/о)	135-53%	27-10%	-	89-35% (стаж работы до 5лет)	65%
Младший медицинский персонал	208,0	139,0	134 (10 д/о)	-	-	-	-	-
Прочие	63	54,25	47	-	-	-	-	-

РАЗВИТИЕ КАДРОВОГО РЕСУРСА

За 12 месяцев 2020 года обучены:

1. 21 врачей прошли обучение на тему «Маршрутизация пациентов и особенности эвакуационных мероприятий больных лиц с подозрением на новую КВИ».
- 1 ЛОР врач на тему «Актуальные вопросы оториноларингологии и сурдологии. Неотложная помощь и ведение стенозов гортани» г.Новосибирск.
- 1 врач неонатолог на тему «Интенсивная терапия и реанимация неонатальная» г.Новосибирск.
- 2 специалиста лаборанта на тему «Цитология» г.Новосибирск.
2. 14 врачей и 16 м/с прошли «BLS», «ACLS», «PALS», «PHTLS».
3. 3 врачей и 8 м/с прошли обучение по триаж системе.

Материально-техническая база

Оценка эффективности использования основных средств Анализ оснащенности медицинской техникой

	2019г	2020г
Всего	64,49%	70,58%

Приобретено медицинское оборудование за счет средств местного бюджета:

В 2018 году на сумму 323 522 484 тенге в количестве 40 шт.

В 2019 году на сумму за 9 месяцев 145 540 000 тенге в количестве 45 шт.

В 2020 году на сумму 65 127 000 тенге в количестве 29 штук, по гуманитарной линии 91 штук

Укрепление Материально-технической базы за 12 мес 2020 год.

Наименование приобретенного медицинского оборудования за 2020 г		Количество	Цена за единицу	Всего
1	Аппарат искусственной вентиляции легких	3	16 119 000	48 357 000
2	Помпа (шприцевой насос инфузионный универсальный)	26	645 000	16 770 000
3	Концентратор	48	-	-
4	Кровать медицинская с тумбой	35	-	-
5	Аппарат искусственной вентиляции легких	1	-	-
6	Виброакустический аппарат	1	-	-
7	Аппарат для кислородной терапии	6	-	-
ИТОГО		120		65 127 000,0

Анализ использования бюджетных средств стационара

Специфика	2018 год (тыс.тенге)	2019 год (тыс.тенге)	2020 год (тыс.тенге)	% от общей суммы финансирован ия за 2021 год	Пороговый уровень затрат по структуре расходов
Заработная плата, налоги и другие выплаты	421038	589 532,0	903503.6	68,5%	60%-65%
Приобретение продуктов питания	36200		37 976,4	2,8%	1%-5%
Приобретение медикаментов и прочих средств медицинского назначения	105037	210 352	152 433,6	11,6%	25%-45%
Приобретение прочих товаров и ГСМ	22652	24 918	27325.9	2,0%	1%-5%
Коммунальные услуги	28623	61 893,46	45 140,9	3,4%	5%-10%
Оплата за услуги связи	2225	2 175	1 437,6	0,1%	0,5%-1%
Прочие услуги и работы	24517	127 123	147 592,8	11,2%	5%-15%
Прочие текущие затраты	3517	8 999	1 788,3	0,01%	0%-5%
ВСЕГО	643809,403	1 024 992,5	1 317 199,1	100%	-

Затраты на 1-больного

№	Наименование	2018 г.	2019 г.	2020 г.
1.	Стоимость 1 койко/дня на медикаменты ,тг.	1101,5	2206,35	1827,8
2.	Стоимость 1 койко/дн на питание ,тг.	379,63	Перешли на услуги горячего питания	455,36
3.	Средняя стоимость 1 пролеченного больного ,тг.	51087,87	79 573,98	113 522,8

Доходы АПП в рамках выполнения ГОБМП

Наименование отделения	План на 2018 год (тыс.г)	Факт на 2018 год	Доходы за 2019 г.	План на 2020 год	Доходы за 2020.
УЗИ	1200	1177,550	1 020,0	500,0	454,0
ЭФГДС		18,939	70,0	301,0	100,0
Рентген	360,0	359,435	516,498	231,0	327,9
КТ			2 500,0	11 588,7	4 683,2
Лаборатория			117 206,5	123 490,8	88 034,9
ИТОГО	1560,0	1555,925	121 313,0	136 111,5	93 600,0

Отчет по платным услугам (хоз.расчет)

Наименование специфики расходов	За 2018 год	За 2019 год	За 2020 год
Доходы от платных услуг по хозяйственному расчету	17040,078	36 379,956	48605,735
Заработная плата и налоги	7923,244	28 958,5	24 158,5
Приобретение медикаментов и прочих товаров , ГСМ	4439,017	4 210,6	11 982,0
Коммунальные услуги и прочие приобретение	890,86	3 210,856	12 465,2

Выполнение плана по госзаказу «стационар» за 12 месяцев 2020 года.

Государственный заказ на 2020 год составляет 1 326 190 357,55 тенге

За 12 месяцев 2020 года предъявлено **26 081** случаев на сумму 1 394 359 624,05 тенге

Принято к оплате **24 762** случаев на сумму 1 328 656 540,61 тенге

Выполнение плана - **95,2%**

Выявлено дефектов на сумму 3 374 519 тг – 0,25% от принятой суммы

Снято по линейной шкале 63 785 532 тенге

За 12 месяцев 2020 года	предъявлено к оплате за 2020 года		принято к оплате по актам выполненных работ за 2020 года		отклонение
	количество случаев	Сумма	количество случаев	сумма	сумма
ИТОГО	Гобмп -16806ч (включительно приемный покой) Осмс - 9275ч	1 394 359,6	Гобмп -15987ч (включительно приемный покой) осмс-8775 чел	1 328 656,5	65 703,1

Прочие расходы от платных услуг и от оплаты АПП за 2020 года

- Фотопленка -1 600 000 тенге
- Услуга по очистке - 1 111 200 тенге
- Реактивы для лаборатории – 82 833 049 тг (в связи с открытием централизованной лаборатории расходы на реактивы увеличились)
- Аренда автотранспорта -900 000 тенге
- Монтаж сигнализации -40 000 тенге
- Услуга редакции -162 000 тенге
- Прочие расходы по КВИ - 482 980 тенге

Основные медико-экономические показатели

Наименование	2019год	За 12 месяцев 2020 года
Пролечено больных (чел)	12881	11603 В связи с эпид.ситуацией на время приостановлена плановая госпитализация.
Выполнено к/дней (к/дней)	87,1	86,7
Оборот койки (кол-во)	40,5	39,9
Среднее пребывание на койке (дней)	7,4	7,1
Занятость койки (дней)	296,1	289,6

Качественные показатели

№ п/ п	Структурное подразделение и профиль коек	Поступило больных		Выписано		Умерло		Проведено койко-дней		% выполнения койко-дней	
		2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019
1	терапевтические	1552	778	1680	752	114	12	14182	6356	245,4	85,0
2	кардиологические	406	792	520	761	12	11	4067	5619	92,0	71,9
3	эндокринология	53	81	59	98	1		434	760	42,5	74,5
4	хирурги.взрослые	699	861	794	834	13	15	5996	6155	88,2	90,5
5	хирурги.дети	139	286	141	282			867	1663	51,0	97,8
6	травматология взрослые	415	762	446	742	7	3	3723	5719	52,1	64,7
7	травматология детские	190	284	204	274	3	2	1526	1827	149,6	179,1
8	урологич. взрослых	350	334	314	323		1	2426	2565	118,9	75,4
9	урологические детей	25	69	25	66			175	453	51,5	44,4
10	родильные	1763	1399	2502	1913			10604	9428	104,0	69,3
11	патологии	1350	992	380	476			1859	2447	54,7	72,0
12	гинекология	665	762	690	763	1		3836	4501	112,8	132,4
13	невралогия	574	567	607	543	13	19	4703	5359	115,3	63,0
14	отоларинг взрослые	14	23	12	24			81	179	23,8	52,6
15	отоларингологи дети	2	8	2	8			14	40	4,1	11,8
16	педиатрические	1176	1904	1354	1873	14	4	14123	17661	92,3	103,9
17	кардио реабилитации	25	63	27	74			260	499	38,2	73,4
18	невро реабилитации										
19	трав реабилитации	83	73	80	75			740	683	72,5	40,2
20	инсультные	2		1				7			

Качественные показатели

№ п/ п	Структурное подразделение и профиль коек	Занятость койки		Оборот койки		Средняя длительность пребывания 1 б-го на койке		Хирургич. активность		Летальность	
		2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019
1	терапевтические	834,2	288,9	98,4	34,7	7,9	8,5			6,3	1,6
2	кардиологические	312,8	244,3	36,1	33,6	7,6	7,4			2,3	1,4
3	эндокринология	144,7	253,3	18,8	32,7	7,2	7,8			1,2	
4	хирурги.взрослые	299,8	307,8	37,7	42,5	7,4	7,4	81,53	77,61	1,6	1,8
5	хирурги.дети	173,4	332,6	28,0	56,4	6,1	5,9	91,55	90,81		
6	травматология взрослые	177,3	220,0	20,7	28,7	8,2	7,7	23,52	11,11	1,5	0,4
7	травматология детские	508,7	609,0	66,2	92,0	7,4	6,7	17,9	16,25	1,4	0,7
8	урологич. взрослых	404,3	256,5	55,3	32,4	7,7	7,9	28,1	33,0		0,3
9	урологические детей	175,0	151,0	25,0	22,0	7,0	6,9	100,0	81,8		
10	родильные	353,5	235,7	71,1	47,8	4,2	4,9	20,4	13,9		
11	патологии	185,9	244,7	86,5	47,6	4,9	5,1				
12	гинекология	383,6	450,1	67,8	76,3	5,6	5,9	33,08	30,8	0,1	
13	невралогия	391,9	214,4	49,8	22,5	7,6	9,9		1,1	2,0	3,5
14	отоларинг взрослые	81,0	179,0	13,0	24,0	6,8	7,5	16,7	4,2		
15	отоларингологи дети	14,0	40,0	2,0	8,0	7,0	5,0				
16	педиатрические	313,8	353,2	28,3	37,5	10,3	9,4	0,22	0,05	1,1	0,2
17	кардио реабилитации	130,0	249,5	13,0	37,0	9,6	6,7				
18	невро реабилитации			0,0							
19	трав реабилитации	246,7	136,6	27,2	15,0	9,3	9,1				
20	инсультные										
21	Всего	320,2	285,6	44,1	39,3	7,1	7,3	16,96	19,8	2,2	0,8

Качественные показатели

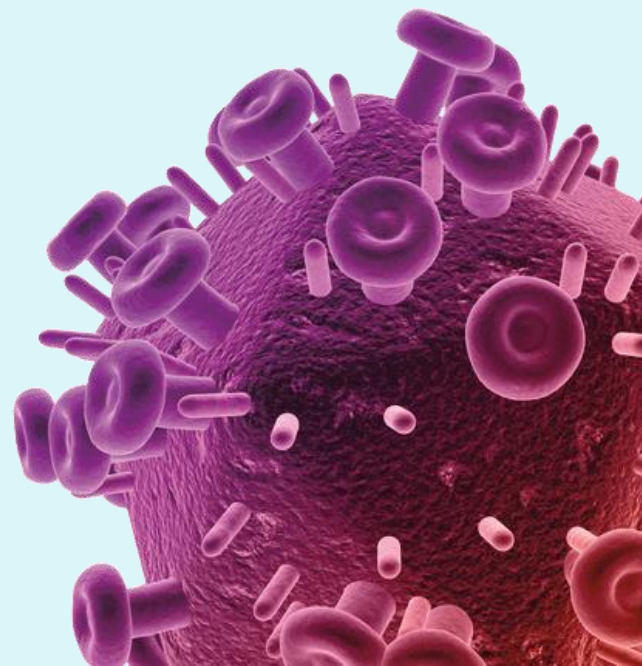
№ п/ п	Структурное подразделение и профиль коек	Поступило		Выписано		Умерло		Проведено койко-дней		% выполнения койко-дней	
		2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019
21	терапевтические (Майдантал)	384	390	394	391			3135	3218	76,8	
22	педиатрические (Майдантал)	95	84	95	88			765	728	112,5	
23	терапевтические Карнак										
24	инфекционные для взр.	314	840	342	820			2532	6410	49,6	188,5
25	инфекционные для детей	550	1486	599	1455	2		3628	10221	42,7	100,2
26	Всего ЦГБ	11146	13109	11603	12881	215	84	83397	95339	86,7	87,1

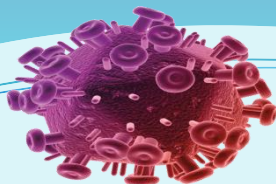
№ п/ п	Структурное подразделение и профиль коек	Занятость койки		Оборот койки		Средняя длительность пребывания 1 б-го на койке		Хирургич. активность		Летальность	
		2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019
1	терапевтические (Майдантал)	261,3		32,4		8,0					
2	педиатрические (Майдантал)	382,5		47,5		8,1					
3	терапевтические Карнак										
4	инфекционные для взр.	168,8	641,0	21,9	83,0	7,4	7,8				
5	инфекционные для детей	145,1	340,7	23,0	49,0	6,0	7,0			0,3	
6	Всего	289,6	296,1	39,9	40,5	7,1	7,4	36	32	1,9	0,6



Приказом УОЗ ТО №113 от 22.03.2020 года на базе инфекционного отделения ЦГБ организован инфекционный стационар на 50 коек, в том числе 3 реанимационные койки, опер.блок, родильная палата. Разделен на «чистую» и «грязную» зону

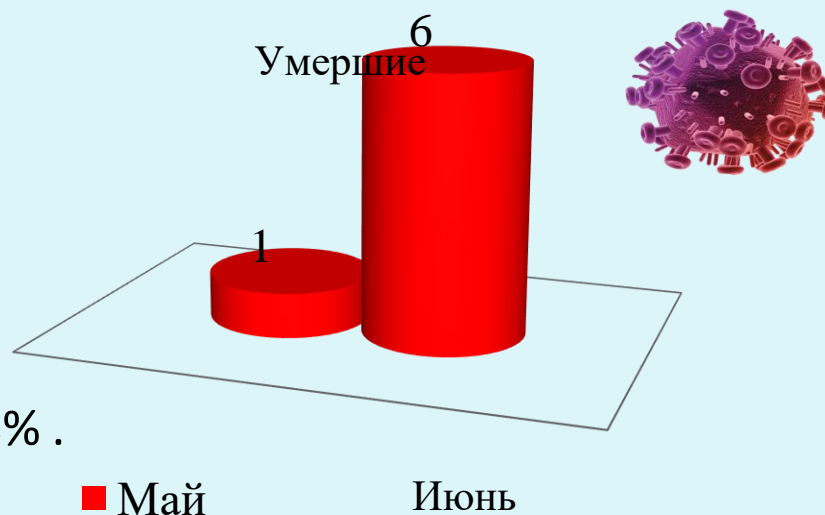
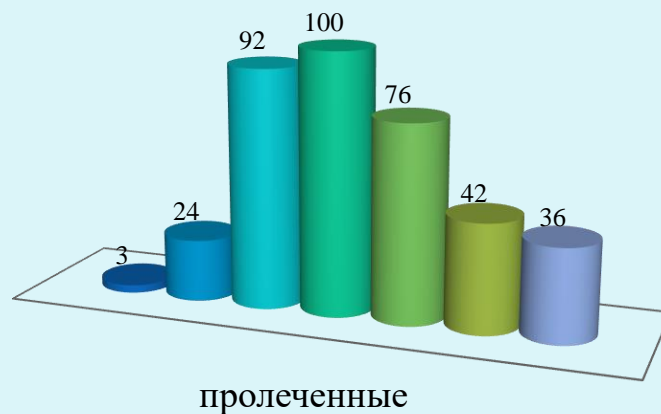
Также Приказом УОЗ ТО №224 от 10.06.2020 года в блоке А центральной больницы организован провизорный стационар на 25 коек, приказом УОЗ ТО №260 от 15.07.2020 мощность провизорного стационара увеличена до 150 коек.



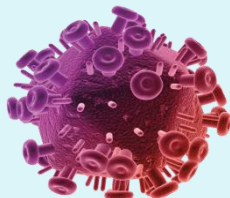


■ Март ■ Апрель ■ Май ■ Июнь ■ Июль ■ Августа ■ Сентябрь

КВИ 1	пролеченные	умершие
Март	3 - 0,8 %	
Апрель	24 – 6,4 %	
Май	92 – 24,6 %	1 – 0,2 %
Июнь	100 - 26,8 %	6 – 1,6 %
Июль	76 – 20,4 %	
Августа	42 – 11,3 %	
Сентябрь	36 – 9,6 %	
всего	374 – 98,2 %	7 – 1,8 %



Всего пролечено 374, умершие – 7 - 1,8% .



Задействованные кадры

В инфекционном стационаре в период пандемии были задействованы:

Наименование кадров	Всего	Принято	Прикомандировано с других МО
Врачи	39	27	12
СМП	114	108	6
ММП	138	113	25
Итого	291	248	43

Реализация дорожных карт

Исполнение дорожной карты по инсультам

Информация по реализации Дорожной карты по инсультам за 12 месяцев 2020г ИЦ ЦГБ г.Кентау.

Инсультный центр Кентауской ЦГБ на 20 коек, в т.ч нейрореанимация на 6 коек.

Оказание медицинской помощи пациентам с ОНМК осуществляется согласно приказу МЗРК № 809 от 19.10.2015г «Стандарт организации оказания неврологической помощи в РК».

1. За 12месяцев 2020г в ИЦ пролечено 175 пациента с ОНМК, из них 118 с ишемическим, 54с геморрагическим инсультом.3- САК

2. Стационарная летальность за 12 месяцев : 2020г умерло от ОНМК 35 больных, Геморрагический инсульт- 19. ишемический инсульт-16. Показатель летальности по стационару **20%.**

3. Из 118 больных с ишемическим инсультом тромболизис проведен в 23 случае. Доля проведенного тромболизиса у пациентов с ишемическим инсультом составила **19,5%.**

4. 95- больным это – **80,5%** с ИИ не сделана ТЛТ по причине:
-позднее обращение свыше 4 часов- 67 больных – **70,5%,**
- у 28 – **29,5%** больных имелись противопоказания к проведению ТЛТ, в т.ч лица старше 80 лет-**14,7%,** тяжелая форма инсульта-7 – **8,6%**(по шкале NIHSS>26 баллов) и другие противопоказания(принимает а\к-4 -**4,9%,** опухоль-4 - **2,5%,** КТ аппарат не работал-2-**2,5%.**

5. Процент нейрохирургической активности- 2,2 0%.

В организации ПМСП неоднократно отправлено дефектные акты по причине позднего обращения пациентов. все больные, перенесшие ТИА или инсульт, после выписки 100% передаются в ПМСП.

Рейтинговые показатели регионов РК по индикаторам инсультной службы за 12 месяцев 2020г

№	Название региона	Стац.летальность от инсульта	Доля проведенного системного тромболизиса	н/х активность при остром инсульте	Смертность от инсульта на дому в течение 1 мес. после выписки	Время доставки пациента в течение 40 мин.от вызова СМП %	Процент МО оказывающих помощь при инсульте II и III уровня%
	План	12,7	2,6	5,3	7,2	92	-
	ИЦ г.Кентау	20%	19,5%	2.2%	%	75.8%	

Анализ летальных случаев за 12 месяцев 2020г.

За 12 мес 2020г умерло 35 больных.(за 2019г 12 мес-26 больных).

Из них: ишемический инсульт-16.

Геморрагический инсульт-19.

Из 16 больных с ишемическим инсультом :

6 больных поступили в крайне тяжелом состоянии, субтотальная ишемия, -

(Алтаева,Аркарбекова,Булатов,Зволинская,Кадыров,Утьманова, Исакова).

8 больных инсульт+пневмония

(Абишева,Ахметов,Ен, Мурашов, Руденко,Уалиханов,Шалов,Яхияев).

1больной (Исакова) ИИ+ТЭЛА.

1больной (Хожахметов) геморрагическая трансформация после ТЛТ

Информация по реализации Дорожной карты оказания медицинской помощи при инфаркте миокарда за 9 месяцев 2020г по Кентауской ЦГБ

- Оказание медицинской помощи кардиологическим больным в ЦГБ осуществляется согласно приказа № 479 от 05.07.2016г МЗРК « Стандарт организации оказания кардиологической и кардиохирургической помощи в РК»

- За 12 месяцев 2020г всего пролечено 44 больных с ОКС / острым инфарктом миокарда и НС / 2019 год -49

Инфаркт миокарда с зубцом Q за 2020 год-34 больных 2019 г.-38

- Летальность от ОИМ за 12 месяцев за 2020 год -3 больных /6.8 %/.2019г – 2 больных (4.08%),,
- Досуточная летальность 2020 г -1 больной 2019 год -1, 2018 г. -2
- ТЛТ проведено В 2020 году 16 больным /47.1 %/. в 2019 году 26 больным (68.4 %)
- ТЛТ не сделано в 2020 году 18 больным Позднее обращение -14 Противопоказания -4. В 2019 году не сделано ТЛТ 12 больным Позднее обращение -10 ,противопоказания -2
- Тропонин тест для диагностики инфаркта миокарда проведен всем больным ОКС .
- По маршруту в ЧКВ-центр областного кардиоцентра переведено В 2020 году 22 больных./ 50.0%/ В 2019 году 35 пациентов/71.4 % /
- Не переведены по маршруту в 2020 году 16 человек / карантин, позднее обращение/

№ п/п	Индикаторы	2019г.	2020г.
1	Пролечено с ИМ и Нестабильная стенокардия	49	44
2	ИМ с зубцом Q	38	34
3	По маршруту переведено в ОКЦ	35	22
4	ТЛТ проведено	26	16
5	ТЛТ не сделано(поздние обращение и другие противопоказания)	12	18
6	Не переведены по маршруту (позднее обращение ,карантин)	8	16
7	Тропонин тест	41	44
8	Летальность	2	3

Исполнение дорожной карты по травмам

Оказание медицинской помощи травматологическим больным в ЦГБ осуществляется согласно приказа № 514 от 25.06.2015г МЗСР «Об утверждении Стандарта организации травматологической и ортопедической помощи в РК».

Обеспеченность травматологическими койками составляет 1,7 на 100 тыс населения (областной показатель 1,7, республиканский-2,0).

Индикаторы по травме:

Госпитальная летальность при травме: план – 1,4%, факт – 1,4%

1. За 12 мес 2020 г пролечено 693 больных с различными травмами, за аналогичный период 2019г пролечено 1068, отмечается снижение на 35%. Из 568 больных с травмами 453 бытовые, 4 на рабочем месте, 38 уличных, 73 дорожно- транспортных. В 2019г 46 дорожно- транспортных травм.
2. Летальность от дорожно- транспортных травм за 12 месяцев 2020г- 4, (в 2019г- умерло 1 больных , показатель летальности 1,2) .
3. Случаев летальности от самоубийств и убийств не было.
4. В лечении переломов активно используется полиуретановый гипсовочный материал , имеется в наличии в достаточном количестве.

Исполнение дорожной карты по родовспоможению и детству

Оказание медицинской помощи травматологическим больным в ЦГБ осуществляется согласно приказа МЗ РК № 173 от 16 апреля 2018 года «Об утверждении Стандарта организации оказания акушерско-гинекологической помощи в Республике Казахстан и признании утратившими силу некоторых приказов Министерства здравоохранения Республики Казахстан», приказ МЗ РК № 1027 от 29 декабря 2017 года «Об утверждении Стандарта организации оказания педиатрической помощи в Республике Казахстан»



Основные показатели за 12 мес 2019-2020г.г

Наименование	За 2019 год		За 2020 год			
	ОПБ	Физиол	Гинек	ОПБ	Физиол	Гинек
Пролечено больных (чел)	476	1913	763	380	2502	690
Выполнено к/дней (к/дней)	2447	9428	4501	1859	10604	3836
Оборот койки (кол-во)	47.6	47.8	76.3	86.5	71.1	67.8
Среднее пребывание на койке (дней)	5.1	4.9	5.9	4.9	4,2	5,6
Занятость койки (дней)	244.7	235.7	450.1	185.9	353.5	383.6

№ п/п	Наименование показателя	За 12 мес. 2019	За 12 мес. 2020
1.	Родов – всего	1917	2514
	В т.ч. принято родов	1897	2490
	Роды вне роддома	3-0,15%	11-0,43%
2.	Роды у сельских	389-16,5	594-23.75
3.	Многоплодные	6-0,31%	11-0,3%
4.	Патологические роды	505-36,6%	697-27,6%
5.	Родилось живыми	1893	2501
6.	Из них недоношенные	68-3,59%	65-3,21%
7.	Родилось мертвыми	16-1,05%	21 – 0,92%
8.	Из них недоношенных	10-60%	11-55,5%
9.	Показатель мертворождаемости	8,38‰	8,32‰
10.	Умерло детей	4-2,83‰	3 – 1,03‰
11.	Из них недоношенных	3-75%	2-50%
12.	Показатель смертности	2,83‰	1,3 ‰
13.	Умерло от 0-6 суток	4-0,28%	3-0,1%
14.	Из них недоношенных	3-75%	2-50%
15.	Показатель ранней неонатальной смертности	2,11‰	1,19 ‰
16.	Перинатальная смертность	19	24
17.	Из них недоношенных	13-63,1%	13-55 %
18.	Показатель перинатальной смертности	10,47‰	9,51‰
19.	Заболело новорожденных	96	118
20.	Из них недоношенных	52-55%	80-67,7%
21.	Показатель заболеваемости	5,0%	4,7 %
22.	Кесарево сечение	236-12,3%	386-15,3%
23.	Материнская смертность	0	1
24.	Аборты	228-29,8%	290-42,0%

- **Показатель исполнения Дорожной карты по младенческой и детской службе за 12 месяцев 2020год**

- Всего индикаторов 8
- Достигнуто 5 (62,5%)
- Не достигнуто 3(37,5%)
- В отделении за 12 месяцев 2020года
- Поступило- 1176 детей
- выписано -1354детей
- дети до года -568
- дети до 5 лет -894
- Среди детей до года:- на исключительно грудном вскармливании находятся 457 детей (80,4%)
- -на смешанном вскармливании 61 (10,7%)
- -на искусственном вскармливании 50 (8,8%)
-

- **1 индикатор ;**

- Показатель младенческой смертности
- 12мес 2020г 7-0,5%

- **2 индикатор ;**

- Показатель детской смертности
- 12 мес 2020г 4-0,2% Старше 5 лет 3-0,2%

- **3 индикатор**

- Показатель досуточной летальности
- За 12 мес 2020г 3-0,2%

- **4 индикатор**

- Показатель оснащения медицинским оборудованием организаций службы детства
- Имеет место не полное оснащение детского отделения медицинским оборудованием
- Палаты с централизованной подачей кислорода - 14 точек
- Имеется 2 конденсатора
- Непригодность к использованию аппарата для фототерапии

- **5 индикатор ;**
- Показатель укомплектованности кадрами педиатрической службы
- Укомплектованность кадрами на должном уровне
- **6 индикатор ;**
- Обеспечить оказание паллиативной помощи детям на уровне ПСМП согласно стандарта организации оказания паллиативной помощи населению РК
- Запланировано на 2020год (в связи с пандемией ,отделение не функционировало))
- **7 индикатор ;**
- Обеспечить поддержку технологии грудного вскармливания
- В отделении регулярно прокручиваются видеоролики по технике грудного вскармливания ,в каждой палате имеется алгоритм грудного вскармливания ,мониторинг по грудному вскармливанию. Еженедельно проводятся занятия с мамами по правильному грудному вскармливанию .В отделении функционирует игровой кабинет
- **8 индикатор ;**
- Внедрение триаж-системы в приемных отделениях стационаров ,оказывающих круглосуточную медицинскую помощь детскому населению
- Тriage система внедрена 100%
- В приемном покое функционирует кабинет по ИБВДВ
- Обучение по программе ИБВДВ прошли
- 24 мед сестры -100%
- 4 врачей не прошли -0%