


Конъюнктурный отчет за 6 месяцев 2019г.

**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 letters. In the foreground, there are green bushes and red roses. A silver car is parked on the right side of the building.

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: 533

Структурные подразделения и мощность городской больницы города Кентау

- ГКП на ПХВ «Кентауская центральная городская больница» является надежной и гарантированной организацией оказывающей специализированную медицинскую помощь населению города Кентау и прилегающих населенных пунктов в количестве 166628 человек. Имеется 314 коек круглосуточного стационара, в т.ч инфекционное отделение на 40 коек, отделение Майдантал на 14 коек. Функционирует дневной стационар на 55 коек и 28 хоз.расчетных коек

Численность населения по поликлиникам

№	Поликлиники	Всего населения	Из них дети
1	ГП Кентау	33781	
2	ДП Кентау	17331	17331
3	ПМСП Старый Икан	14254	5273
4	ПМСП Шорнак	10984	4391
5	ВА Орангай	5007	1963
6	ВА Шага	6536	2738
7	ВА Енбекші Дихан	2071	804
8	ВА Усенов	2884	1130
9	ВА Абай	1291	550
10	ВА Майдантал	1920	797
11	ВА Новый Икан	6484	2543
12	ВА Нуртас	1301	537
13	ВА Бабайкурбан	2042	798
14	ВА Карнак	11322	3897
15	ВА Карашык	6981	2693
16	ВА Шипан	2252	876

Численность населения по поликлиникам

№	Поликлиники	Всего населения	Из них дети
17	ВА Жуйнек	5512	2167
18	ВА Кантаги	5610	2004
19	ВА Ащисай	1521	479
20	ФАП Баялдыр	1493	511
21	ФАП Достык	837	337
22	ФАП Шошкакол	434	150
23	ФАП Сауран	1191	491
24	ФАП 30 разъезд	598	215
25	ФАП Кожанова	588	216
26	ФАП Шага	1374	520
27	ФАП Чапаев	1029	398
28	ФАП Улгили	851	311
29	ФАП Серт	652	230
30	ФАП Каражон	959	337
31	ФАП Кушата	980	374
32	ФАП Коскорган	1222	452

Численность населения по поликлиникам

№	Поликлиники	Всего населения	Из них дети
33	Фап Шаш тобе	759	263
34	Фап Кусшыата карнак	1142	466
35	ФАП Кумтиин	1506	595
36	Фап Кзылжол	1348	533
37	МП Кызылшаруа	100	29
38	МП Жалантос	213	84
39	МП Ойык	91	31
40	МП Шойтобе	262	82
41	Медцентр Кентау	9915	2017
42	Итого Городские поликлиники	33781	875
43	Итого Детские поликлиники	17331	17192
44	Итого ПМСП	25238	9664
45	Итого ВА	62734	23976
46	Итого ФАП	16963	6399
47	Итого МП	666	226
48	Всего по организации	166628	60349

Кентауская городская больница рассчитана на 342 койки и представлена следующими подразделениям:

Наименование отделений и профиль коек	Количество коек	
	Стационарные	Стационарозамещающие
<u>Терапевтическое отделение:</u> терапевтические для взрослых эндокринологические для взрослых	<u>30</u> 27 3	<u>10</u> 10
<u>Кардиологическое отделение:</u> кардиологические для взрослых реабилитационные для взрослых	<u>25</u> 23 2	<u>10</u> 10
<u>Неврологическое отделение:</u> неврологические для взрослых реабилитационные для взрослых	<u>15</u> 12 3	<u>10</u> 10

<u>Хирургическое отделение:</u>	<u>48</u>	<u>10</u>
хирургические для взрослых	20	5
хирургические для детей	5	
урологические для взрослых	10	5
урологические для детей	3	
гинекологические для взрослых	10	
<u>Травматологическое отделение:</u>	<u>27</u>	<u>5</u>
травматологические для взрослых	21	5
травматологические для детей	3	
реабилитационные для взрослых	1	
отоларингологические для взрослых	1	
отоларингологические для детей	1	
<u>Детское отделение:</u>	<u>55</u>	<u>5</u>
Педиатрические	55	5
<u>Родильное отделение:</u>	<u>40</u>	
акушерские (физиологические)	30	
патология беременности	10	
в том числе: реанимационные койки	3	
интенсивная терапия недоношенных	4	

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 МЗРК № 238 от 07.04.2010г « 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 -503,5 ставок: Из них:
- -Врачей -89,0 (по нормативу 139,75 – укомплектованность 63,6%)
- -СМП -221,25 (по нормативу 280,25 -укомплектованность78,9%)
- - ММП - 139,0 (по нормативу 208,0 – укомплектованность 66,8%)
- - Прочие ПП -54,25 (по нормативу 63,0 - укомплектованность 86,11%)
-
- В больнице работают 57 врачей (из них в декретном отпуске - 3)
- Из них: акушер –гинекологов -5
- Анестезиологов -9 (в декретном отпуске -1)
- Неонатологов -2
- Врач эпидемиолог -1, Врач УЗИ -2(1-д/о), врач эксперт -1
- Прочие врачи – 37 (в декретном отпуске -1)
-
- Средний медицинский персонал : Работают -286 человек, из них в декретном отпуске -65 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-57 (молодые Специалисты-3)	139,75	89,0	57 (3 д/о)	22-38,5%	9-15,7%	1-1,7%	25-43,8% (стаж работы до 5лет)	56,1%
Средний медицинский персонал-281 (молодые специалисты-41)	280,25	221,25	286 (65 д/о)	117-40,9%	20-7,0%	8-2,8%	141-49,3% (стаж работы до 5лет)	50,7%
Младший медицинский персонал	208,0	139,0	150 (6 д/о)	-	-	-	-	-
Прочие	63	54,25	39 (2 д/о)	-	-	-	-	-

РАЗВИТИЕ КАДРОВОГО РЕСУРСА

За 6 месяцев 2019 года обучены 6 врачей:

1. 4 врача прошли повышение квалификации:
 - врач – инфекционист на тему «Актуальные вопросы особо опасных инфекции»
 - врач – эндоскопист на тему «Актуальные вопросы эндоскопической диагностики»
 - согласно приказу № 809 от 19.10.2015г МЗСР «Стандарт организации оказания неврологической помощи в РК» два врача прошли обучение на тему «Организация лечебно-реабилитационных мероприятий при инсульте»
2. 2 врача прошли первичную переподготовку по нейрохирургии и по педиатрии
3. 24- средний медицинский персонал прошли повышение квалификации на тему: «Экстрагенитальная патология беременных», «Эффективная перинатальная помощь в рамках BOS», «BLS», «ИББДВ», «Актуальные вопросы биохимии», «Общие сестринские технологии»

Материально-техническая база

Оценка эффективности использования основных средств Анализ оснащенности медицинской техникой

	2018г	6 месяцев 2018г.	6 месяцев 2019г
Всего	65,46%	65,38%	65,46%

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 6 месяцев 145 540 000 тенге в количестве 45 шт.

Укрепление Материально-технической базы за 6 мес 2019 год.

Наименование приобретенного медицинского оборудования за 2019 г		Количество	Цена за единицу	Всего
1	Аппарат искусственной вентиляции легких	2	22 800 000,0	45 600 000,000
2	Аппарат искусственной вентиляции легких для новорожденных и детей	2	26 480 000,0	52 960 000,000
3	Контроллер подачи лекарственных веществ инфузионный	5	644 000,0	3 220 000,000
4	Кровать медицинская реанимационная, функциональная, 4-х секционная	10	1 990 000,0	19 900 000,000
5	Электрокардиограф 12-канальный	1	1 090 000,0	1 090 000,000
6	Фотоэлектроколориметр	2	2 460 000,0	4 920 000,000
7	Микроскоп лабораторный мед	3	810 000,0	2 430 000,000
8	Монитор пациента ВМЗ	10	1 292 000,0	12 920 000,000
9	Холодильник фармацевтический	10	250 000,0	2 500 000,000
10	итого	45	57 816 000,000	145 540 000,000

Укрепление Материально-технической базы за 6 месяцев на 2018 год.

Наименование приобретенного медицинского оборудования за 2018г		Количество	Цена за единицу	Всего
1	Кровать функциональная реанимационная, Lojer Scan Afia PRO ICU 90	6	2510000,00	15 060 000,00
2	Монитор многофункциональный неонатальный BM3	1	1 160 000,00	1 160 000,00
3	Электрокардиограф модель Cardio Care 2000	2	696 000,00	1 392 000,00
4	Контроллер подачи лекарственных веществ инфузионный AITECS DF-12M	5	646 000,00	3 230 000,00
5	Монитор пациента BM5	2	1 160 000,00	2 320 000,00
6	АИВЛ для взрослых Mutho Vent с принадлежностями	2	15 560 000,00	31 120 000,00
7	Дефибриллятор монитор DefiMonitor XD XD1	1	2 792 000,00	2 792 000,00
8	Система рентгеновская	1	16 992 000,00	16 992 000,00
9	Гематологический анализатор	1	4 492 000,00	4 492 000,00
10	Холодильник фармацевтический	1	342 584,00	342 584,00

11	Размораживатель плазмы РП 2-01 «БФА»	1	862 000,00	862 000,00
12	Отсасыватель медицинский	1	385 480,00	385 480,00
13	Электрокоагулятор Аппарат электрохирургический микропроцессорный	2	2 395 000,00	4 790 000,00
14	Кресло гинекологическое	1	1 043 100,00	1 043 100,00
15	Термостат	1	285 000,00	285 000,00
16	Светильник хирургический передвижной	1	1 942 000,00	1 942 000,00
17	Компьютерный тамограф	1	269 900 000,00	269 900 000,00
18	Холодильник фармацевтический	10	145 432,00	1 454 320,00
19	Монитор пациента BM7	5	4 792 000,00	23 960 000,00
20	итого	40	340 650 596,00	383 522 484,00

Основные медико-экономические показатели

Наименование	2018год	За 6 месяца 2018 года	За 6 месяца 2019 года
Пролечено больных (чел)	12316	6225	6782
Выполнено к/дней (к/дней)	91121	47144	51190
Оборот койки (кол-во)	37,3	18,9	21,1
Среднее пребывание на койке (дней)	7,5	7,6	7,7
Занятость койки (дней)	283,0	153,7	153,7

Анализ использования бюджетных средств стационара

Специфика	2018 год (тыс.тенге)	6 мес. 2018	6 мес. 2019	% от общей суммы финансирования за 2019 год	Пороговый уровень затрат по структуре расходов
Заработная плата, налоги и другие выплаты	421038	261493	301852	56,8%	50%-60%
Приобретение продуктов питания	36200	16389	2538 до перехода на аутсорсинг	0,4%	1%-5%
Приобретение медикаментов и прочих средств медицинского назначения	105037	64742	118839	22,3%	25%-45%
Приобретение прочих товаров и ГСМ	22652	28749	9786	1,8%	1%-5%
Коммунальные услуги	28623	21044	35929	6,7%	5%-10%
Оплата за услуги связи	2225	1109	993	0,18%	0,5%-1%
Прочие услуги и работы	24517	21373	57565	10,8%	5%-15%
Прочие текущие затраты	3517	4187	3712	0,69%	0%-5%
ВСЕГО	643809,403	393267,7	531289,699	100%	-

Затраты на 1-больного

№	Наименование	2018 г.	6 мес. 2018 г.	6 мес. 2019 г.
1.	Стоимость 1 койко/дня на медикаменты ,тг.	1101,5	1373,29	2285,79
2.	Стоимость 1 койко/дн на питание ,тг.	379,63	347,63	Перешли на услуги горячего питания
3.	Средняя стоимость 1 пролеченного больного ,тг.	51087,87	63175,53	78337,02

Доходы АПП в рамках выполнения ГОБМП

Наименование отделения	План на 2018 год (тыс.т)	Факт на 2018 год	Доходы за 6 мес. 2018 г.	План на 2019 год	Доходы за 6 мес. 2019г.
УЗИ	1200	1177,550	743,965	760,0	379,016
ЭФГДС		18,939	10,0	30,0	10,22
Рентген	360,0	359,435	152,6	364,0	181,5
Лаборатория				145000,0	78859,5
ИТОГО	1560,0	1555,925	906,565	146154,0	79430,23

Отчет по платным услугам (хоз.расчет)

Наименование специфики расходов	За 2018 год	За 6 месяцев 2018 года	За 6 месяцев 2019 года
Доходы от платных услуг по хозяйственному расчету	31108,0	12262,462	18862,709
Заработная плата и налоги	15114,0	5436,484	6095,008
Приобретение медикаментов и прочих товаров , ГСМ	7028	3201,4	5710,74
Коммунальные услуги и прочие приобретение	2774,0	693,7	3344,885

Выполнение плана по госзаказу «стационар» 2018года

За 6 месяцев 2018 год	предъявлено к оплате за 6 месяцев 2018 года		принято к оплате по актам выполненных работ за 6 месяцев 2018 года		отклонение
	количество случаев	сумма	количество случаев	сумма	сумма
ИТОГО	6225	508592086,85	6225	382922823,58	125669263,27

**Сумма дефектов за 6 месяц 2018 года
10764131,42 тг– 2,8% от принятой суммы**

2018 год	предъявлено к оплате 2018 года		принято к оплате по актам выполненных работ 2018 год		отклонение
	количество случаев	Сумма	количество случаев	сумма	сумма
ИТОГО	12316	909178452,05	12316	715025813,86	194152638,19

**Сумма дефектов за 2018 года 22013022,25 тг –
3,0 % от принятой суммы**

Выполнение плана по госзаказу «стационар» за 6 месяц 2019 год.

Государственный заказ на 2019 год составляет 932 210 918,0 тенге

За 6 месяцев 2019 года предъявлено 7954 случаев на сумму 577032246,83 тенге

Принято к оплате 7050 случаев на сумму 511 395 936,67 тенге

Выполнение плана - 88,6%

Выявлено дефектов на сумму 5923936,9 тг – 1,15% от принятой суммы

За 6 месяцев 2019 год	предъявлено к оплате за 6 месяцев 2019 года		принято к оплате по актам выполненных работ за 6 месяцев 2019 года		отклонение
	количество случаев	Сумма	количество случаев	сумма	сумма
ИТОГО	7930	577032246,83	7930	511395936,67	65636310,16

Прочие расходы от платных услуг и от оплаты АПП за 6 месяцев 2019 года

- Нейрохирургический набор и металлоконструкция для остеосинтеза – 16 160 000 тг
- Оборудование для инсультного центра – 1 276 000 тг
- Реактивы для лаборатории – 39 645 000 тг
- Кондиционеры – 1 771 000 тг
- Материальная помощь многодетным сотрудникам–1 195 000
- Сумка холодильник
- Аристон
- Жалюзи
- Моющие средства

Во исполнение приказа
Министра
здравоохранения РК №
450 от 3 июля 2017 года
Об утверждении
Правил оказания скорой
медицинской помощи
в Республике Казахстан
в приемном отделении
и в инфекционной
больнице проведены
реконструкция и
ремонт на сумму
9 859 825 тг от оплаты
услуг АПП



Качественные показатели

№ п/ п	Структурное подразделение и профиль коек	Поступило больных		Выписано		Умерло		Проведено койко-дней		% выполнения койко-дней	
		2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018
1	терапевтические	286	352	438	452	8	7	3959	3854	86,3	103,0
2	кардиологические	595	338	552	397	6	6	4088	2983	104,6	76,3
3	эндокринология	55	67	67	50		1	463	454	90,8	89,0
4	хирурги.взрослые	451	418	444	458	8	12	3407	3505	100,2	103,1
5	хирурги.дети	129	115	135	118			823	727	96,8	85,5
6	травматология взрослые	473	376	445	379	1		3298	2903	92,4	65,7
7	травматология детские	138	112	141	121	2		953	807	186,9	158,2
8	урологич. взрослых	193	161	170	152			1438	1194	84,6	70,2
9	урологические детей	26	29	25	26			196	193	38,4	37,8
10	родильные	694	609	944	846			4667	4262	91,5	62,7
11	патологии	505	390	232	237			1227	1446	72,2	85,1
12	гинекология	381	341	395	344			2398	2224	141,1	130,8
13	невралогия	192	461	353	549	11	11	3761	4718	184,4	111,0
14	отоларинг взрослые	14	23	11	24			94	185	55,3	108,8
15	отоларингологи дети	5	6	5	5			26	43	15,3	25,3
16	педиатрические	799	763	876	872	2	3	8348	9358	89,3	110,1
17	кардио реабилитации	38	26	37	26			236	172	69,4	50,6
18	невро реабилитации	50	44	47	78			442	809	86,7	95,2
19	трав реабилитации	8	17	9	13			101	114	59,4	67,1
20	инсультные	1		2				26		0,8	

Качественные показатели

№ п/ п	Структурное подразделение и профиль коек	Занятость койки		Оборот койки		Средняя длительность пребывания 1 б-го на койке		Хирургич. активность		Летальность	
		2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018
1	терапевтические	146,6	175,2	13,6	18,4	8,9	8,4			0,1	0,1
2	кардиологические	177,7	129,7	25,1	16,1	7,3	7,4			0,1	0,1
3	эндокринология	154,3	151,3	20,3	19,7	6,9	8,9				
4	хирурги.взрослые	170,4	175,3	22,6	22,2	7,5	7,5	77,8	82,8	0,1	0,2
5	хирурги.дети	164,6	145,4	26,4	23,3	6,1	6,2	92,5	90,6		
6	травматология взрослые	157,0	111,7	21,9	14,5	7,4	7,7	9,2	13,4	0,1	
7	травматология детские	317,7	269,0	46,8	38,8	6,7	6,7	18,2	15,7	0,1	
8	урологич. взрослых	143,8	119,4	18,2	15,7	8,5	7,9	31,2	42,7		
9	урологические детей	65,3	64,3	8,5	9,2	7,8	7,4	7,2	88,5		
10	родильные	155,6	106,6	27,3	18,2	4,9	5,0	13,8	13,9		
11	патологии	122,7	144,6	36,9	31,4	5,3	6,1				
12	гинекология	239,8	222,4	38,8	34,3	6,1	6,5	30,2	47,9		
13	невралогия	313,4	188,7	23,2	20,4	10,3	8,4	1,6		0,2	0,1
14	отоларинг взрослые	94,0	185,0	12,5	23,5	8,5	7,7	0,1			
15	отоларингологи дети	26,0	43,0	5,0	5,5	5,2	8,6				
16	педиатрические	151,8	187,2	15,2	16,4	9,5	10,7			0,1	0,1
17	кардио реабилитации	118,0	86,0	18,8	13,0	6,4	6,6				
18	невро реабилитации	147,3	161,8	16,2	12,2	9,4	10,4				
19	трав реабилитации	101,0	114,0	8,5	15,0	11,2	8,8	11,1			
20	инсультные	1,3		0,1		13,0					
21	Всего	153,7	153,7	20,0	18,9	7,4	7,7	21,6	28,3	0,5	0,6

Качественные показатели

№ п/ п	Структурное подразделение и профиль коек	Поступило		Выписано		Умерло		Проведено койко-дней		% выполнения койко-дней	
		2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018
21	терапевтические (Майдантал)	222		223				1838		90,1	
22	педиатрические (Майдантал)	43		45				360		105,9	
23	терапевтические Карнак		59		55				515		30,3
24	инфекционные для взр.	484	354	480	384		1	4139	2646	243,5	155,6
25	инфекционные для детей	634	621	615	598			5192	4032	101,8	79,1
26	Всего ЦГБ	6465	5682	6744	6184	38	41	51990	47144	97,4	92,4

№ п/ п	Структурное подразделение и профиль коек	Занятость койки		Оборот койки		Средняя длительность пребывания 1 б-го на койке		Хирургич. активность		Летальность	
		2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018
1	терапевтические (Майдантал)	153,2		18,5		8,2					
2	педиатрические (Майдантал)	180,0		22,0		8,0					
3	терапевтические Карнак		51,5		5,7		9,4				
4	инфекционные для взр.	413,9	264,6	48,2	37,0	8,6	6,9				
5	инфекционные для детей	173,1	134,4	20,8	20,3	8,4	6,7				
6	Всего	165,6	157,1	21,1	19,8	7,7	7,6	21,6	28,3	0,5	0,6

Реализация дорожных карт

Исполнение дорожной карты по инсультам

Оказание медицинской помощи пациентам с подозрением на ОНМК или свершившийся инсульт в ЦГБ осуществляется согласно приказа № 809 от 19.10.2015г МЗСР « Стандарт организации оказания неврологической помощи в РК».

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

1. С июня 2019г работает круглосуточный пост невропатологов.
2. Прошел первичную переподготовку по нейрохирургии врач Баянов М.
3. На рабочем месте в ИЦ ОКБ прошли обучение 4 врача реаниматолога и 1 врач невропатолог, 9 медсестер реанимационного блока.
4. В текущем году приобретены большой нейрохирургический набор на сумму 11 495 548,0 тенге, 10 функциональных кроватей для инсультного центра на сумму 19 900 000,0 тенге. Также приобретено: прикроватные столики, противопролежневые матрацы, кресло- каталка, аппараты для лазерной терапии и ингаляционной терапии, аппарат магнитотерапии, костыль с подлокотником, трехножные трости на сумму 1 246 490,0 тенге.
5. За 1 полугодие 2019г в ИЦ пролечено 104 пациента с ОНМК, из них 76 с ишемическим, 28 с геморрагическим инсультом, заболеваемость по г.Кентау составила 62,6 на 100 тыс населения.
6. Стационарная летальность: за 1 полугодие 2019г умерло от ОНМК 10 больных, из них от геморрагического инсульта 9(из них 4 прооперированы). Показатель летальности по стационару 9,8%.

7. Из 76 больных с ишемическим инсультом тромболизис проведен в 21 случае. Доля проведенного тромболизиса у пациентов с ишемическим инсультом составила 27,6%. 55 больным с ИИ не сделана ТЛТ по причине: позднее обращение свыше 4 часов- 31 больных, и у 24 больных имелись противопоказания к проведению ТЛТ в т.ч лица старше 80 лет-13, тяжелая форма инсульта(по шкале NIHSS>26 баллов) и другие противопоказания(принимает варфарин, тромбоцитопения, повторные ОНМК, опухоль головного мозга)- 9 больных. В организации ПМСП за 6 месяцев отправлено 10 дефектных актов по причине позднего обращения пациентов.
8. Процент нейрохирургической активности среди больных с геморрагическим инсультом составил 21,4%: из 28 больных прооперированы 6.
9. Время доставки пациента в течение 40 минут от момента вызова СМП составило 94%, целевой показатель 92%. Из общего количества поступивших 76 больных с ишемическим инсультом на СМП доставлены 74 больных, из них 7 доставлены позже 40 мин(поздно доставлены 6 больных из Сузакского района, 1 из пос Урангай) .
10. После выписки из стационара из 94 больных перенесших ОНМК умерло в течение месяца на дому от ОНМК 2 больных - 2,1%:
11. В настоящее время начал обучение по первичной переподготовке по медицинской реабилитации с 17.07.2019г врач невропатолог Мухиддинов А на выездном цикле в ОКБ г Шымкент (срок: июль- октябрь 2019г)
12. Приобретение оборудования для полноценной работы инсультного центра из средств бюджета: портативный электрокардиограф, операционный светильник, стол- вертикализатор, аппарат активно-пассивной механотерапии (имеется заявка на 2020гг).

Исполнение дорожной карты по инфарктам

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»

1. За 1 полугодие 2019г всего пролечено 30 больных с острым инфарктом миокарда (за аналогичный период 2018г -25 больных), заболеваемость составила 27,0 на 100 тыс. населения, показатель по области 22,3.
2. Летальности от ОИМ за 1 полугодие 2019г – 2 больных (6,6%), целевой показатель не больше 8,2 на 100 тыс населения.
3. Поступило 24 больных с зубцом Q, из них ТЛТ проведено в 14 случаях(60 %), в 8 случаях не проведено из-за позднего обращения. На случаи позднего обращения в организации ПМСП отправлены дефектные акты. В 2 случаях были противопоказания к проведению тромболитической терапии. Целевой показатель тромболизиса 65%.
4. Тропонин тест для диагностики инфаркта миокарда проведен во всех 24 случаях. Тропонин тесты в наличии имеются.

5. По маршруту в ЧКВ-центр областного кардиоцентра переведено 18 пациентов, не переведены по маршруту всего 12 пациентов: 8 в начале года по причине временного отсутствия расходных материалов в ОКЦ, у 2 больных были противопоказания к переводу в ОКЦ (ХПН2 ст, перикардит, гидроторакс) и 2 летальных случая .
6. В приемном покое и в отделении реанимации имеется обновленный Алгоритм ОКС без подъема S-T от 2015г и ОКС с подъемом S-T от 2017г.
7. В приемном покое больницы ОКС укладки в приемном покое полностью укомплектованы, в июле 2019г приобретен новый 12- канальный ЭКГ аппарат.
8. Протоколы тромболизисной терапии в ОАРИТ и в кардиологическом отделении имеются, препарат актилизе в стационаре в достаточном количестве.
9. В мае 2019г приобретен и функционирует в лаборатории автоматический коагулометр.
10. В июне 2019г прошла обучение по ЭХОКГ зав кард отд Бердикулова М.Ж в ННКЦ г.Астана в объеме 54 часа.
11. В школе АГ и ИБС проведено 38 занятий

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).

1. За 1 полугодие 2019г пролечено 452 больных с различными травмами, за аналогичный период 2018г пролечено 404, отмечается рост на 12%. Из 452 больных с травмами 420 бытовые, 6 на рабочем месте, 6 уличных, 18 дорожно- транспортных. В 2018г также 18 дорожно- транспортных травм.
2. Летальность от дорожно- транспортных травм в 1 полугодии 2019г- 0, (в 2018г- умерло 2 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.
5. В апреле 2019г приобретен аппарат внешней фиксации,
6. Также в апреле 2019г приобретен набор расходных металлических материалов для восстановления костного скелета.

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»

- 1 – По внедрению триаж-системы в медицинских организациях, оказывающих акушерско-гинекологическую помощь на стационарном уровне: **80% внедрено, обучены 4 врача по триаж системе; 2 реаниматолога-Е.Жумашев, К. Ыскак, 1терапевт-Ш. Айметова, 1 хирург-К. Сейлбеков**
- 2- Внедрение систему палатной сигнализации медсестра-пациент во всех палатах у каждой койки в 100% медицинских организаций, **оказывающих акушерско-гинекологическую помощь на стационарном уровне: в родильных палатах-100%, в ОПБ-50%, в физиологии планируется**
- 3 - Создание отделение (палату) анестезиологии и интенсивной терапии согласно приказа от 16 октября 2017 года №763 «Об утверждении Стандарта организации оказания анестезиологической и реаниматологической помощи в Республике Казахстан» во всех стационарах, оказывающих хирургическое вмешательство (лечение) : **100% имеется**
- 4 – Укомплектование врачами по специальности «Акушерство-гинекология», «Анестезиология и реаниматология» : **Обеспечена-90%**
- 5 - Доведение соотношения средней заработной платы (на одну ставку) акушеров-гинекологов и анестезиологов-реаниматологов, оказывающих медицинскую помощь беременным, роженицам и родильницам, в государственных МО до уровня соотношения заработной платы не менее 1,5 к 1 к средней заработной плате по экономике региона (*то есть заработная плата врача на одну ставку должна быть на 50% выше, чем средняя зарплата по экономике региона*) согласно Типовому положению об оплате труда МЗ РК от 2018 года: **100%**

6 - Обучение по международным стандартам (BLS) сертифицированными тренерами:

Необходимо обучить 100% врачей в ОАРИТ/ПИТ, приемных отделений медицинских организаций родовспоможения: **80%**

7 - Обучить 50 % триаж-системе врачей приемных отделений во всех организациях, оказывающих медицинскую помощь беременным, роженицам и родильницам :
Планируется до конца 2019 года

9 - Выполнение программы гигиены рук, в том числе: обеспечить достаточным количеством эффективных антисептических средств и дозаторов и средств индивидуальной защиты согласно потребности; обеспечить непрерывное обучение медработников гигиене рук; внутренний аудит исполнения стандартов инфекционного контроля: обеспечивается **100%**

10 - Выполнение программы антибиотико-профилактики и антибиотикотерапии, включая: перечень препаратов резерва; система комиссионного доступа к назначению АБ резерва; методы экспресс диагностики в микробиологии; аудит текущих и закрытых медицинских карт и анализ; информирование и непрерывное обучение врачей и СМР:
Выполняется 100%

11 - Утверждены и внедрены правила по сообщению критических результатов лабораторных и диагностических исследований.

12 - Внедрение технологии организации оказания неотложной помощи «Код синий» планируется завершить до конца 2019 года.

13 - Проводится мониторинг соблюдения эффективных технологий перинатальной помощи детям и интегрированного ведения болезней детского возраста.