

Исполнение показателей доступности и качества медицинской помощи

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская ордена " Знак Почета" областная клиническая больница

Февраль 2021 г.

	№ строки	Фактические показатели
Общая численность прикрепленного населения		
Удовлетворенность населения медицинской помощью, %	1	88,00
- всего опрошено граждан	1.1	300,00
- из них удовлетворены медицинской помощью	1.2	264,00
Смертность населения	2	
- число случаев смерти населения	2.1	103,00
Смертность населения от болезней системы кровообращения (БСК)	3	
- число случаев смерти от БСК	3.1	34,00
Смертность населения от новообразований (в том числе ЗНО)	4	
- число случаев смерти от новообразований	4.1	11,00
Одногодичная летальность от злокачественных новообразований	5	
- число умерших от ЗНО на первом году с момента установления	5.1*	
- общее число больных, с впервые в жизни установленным диагнозом ЗНО, взятых на учет в данном периоде предыдущего года	5.2*	
Смертность населения от дорожно - транспортных происшествий	6	
- число случаев смерти от ДТП (смерть до 30 суток с момента аварии)	6.1	
Смертность населения от туберкулеза	7	
- число случаев смерти от туберкулеза	7.1	
Смертность населения в трудоспособном возрасте	8	
- число случаев смерти в трудоспособном возрасте	8.1	35,00
- численность прикрепленного населения трудоспособного возраста	8.2	
Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения	9	
- число случаев смерти от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте	9.1	12,00
Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	9a	
- число случаев смерти в трудоспособном возрасте на дому	9a.1	
Численность лиц трудоспособного возраста, впервые признанных инвалидами вследствие перенесенных сердечно-сосудистых заболеваний	10	
- число пациентов трудоспособного возраста, перенесших острый или подострый инфаркт миокарда в отчетный период	10.1	
- общее число лиц трудоспособного возраста, впервые признанных инвалидами в отчетный период (от всех заболеваний)	10.2	
Количество лиц трудоспособного возраста со злокачественными новообразованиями, впервые признанных инвалидами	11	
- число лиц трудоспособного возраста со ЗНО	11.1	
- общее число лиц, впервые признанных инвалидами (от всех)	11.2	
Смертность детей в возрасте от 0 до 1 года	12	
- число умерших в возрасте от 0 до 1 года	12.1	2,00
- число прикрепленного детского населения от 0 до 1 года	12.2	
Смертность детей в возрасте от 1 до 4 лет включительно	13	
- число умерших в возрасте от 1 до 4 лет	13.1	
- число прикрепленного детского населения от 1 до 4 лет	13.2	
Смертность детей в возрасте от 5 до 9 лет включительно	14	
- число умерших в возрасте от 5 до 9 лет	14.1	
- число прикрепленного детского населения от 5 до 9 лет	14.2	
Смертность детей в возрасте от 10 до 14 лет включительно	15	
- число умерших в возрасте от 10 до 14 лет	15.1	
- число прикрепленного детского населения от 10 до 14 лет	15.2	
Смертность детей в возрасте от 15 до 17 лет включительно	16	
- число умерших в возрасте от 15 до 17 лет	16.1	
- число прикрепленного детского населения от 15 до 17 лет	16.2	
Смерть на дому до 1 года	17	
- число умерших детей до 1 года на дому	17.1	
- число детей умерших до 1 года	17.2	

Доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому	17a	
- число умерших от 0-4 лет на дому	17.1a	
- число умерших детей в возрасте от 0-4 лет	17.2a	
Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому	17б	
- число умерших от 0-17 лет на дому	17б.1	
- число умерших детей в возрасте от 0-17 лет	17б.2	
Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми)	18	5,39
- число детей умерших в возрасте до 1 года	18.1	3,00
- число родившихся живыми	18.2	557,00
Материнская смертность (на 100000 родившихся живыми)	19	
- число умерших матерей	19.1	
Пятилетняя выживаемость лиц, перенесших острый инфаркт миокарда, с момента установления диагноза	20	
- число лиц, проживших 5 и более лет после перенесенного острого инфаркта миокарда	20.1*	
- общее число пациентов, у которых зарегистрирован острый инфаркт миокарда	20.2*	
Пятилетняя выживаемость больных со злокачественными новообразованиями	21	
- число пациентов, которым диагноз ЗНО установлен в последние 5 лет	21.1*	
- общее число лиц, состоящих на диспансерном учете	21.2*	
Пятилетняя выживаемость пациентов, перенесших острые нарушения мозгового кровообращения	22	
- число лиц, проживших 5 и более лет после перенесенного острого нарушения мозгового кровообращения	22.1*	
- число лиц, перенесших острое нарушение мозгового кровообращения	22.2*	
Удельный вес злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях	23	
- число случаев ЗНО, выявленных в 1-2 стадиях	23.1	
- всего впервые выявленных ЗНО	23.2	
Удельный вес числа пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в ФЕДЕРАЛЬНЫХ медицинских организациях, в общем количестве пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках тер. программы ОМС	24	0,68
- количество пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях (включать пролеченных на территории Ирк.области и по Российской Федерации)	24.1	26,00
- общее количество пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках тер. программы ОМС	24.2	3 807,00
Удельный вес числа лиц в возрасте 18 лет и старше, прошедших диспансеризацию, в общем количестве лиц в возрасте 18 лет и старше, подлежащих диспансеризации	25	
- число лиц в возрасте 18 лет и старше, прошедших диспансеризацию в данном отчетном периоде	25.1	
- число лиц в возрасте 18 лет и старше, подлежащих диспансеризации (в данном отчетном периоде)	25.2	
Удельный вес числа пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	26	36,25
- число пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания	26.1	58,00
- общее количество госпитализированных пациентов с инфарктом	26.2	160,00
Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	27	
- число пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия	27.1	24,00
- общее число пациентов, у которых зарегистрирован острый инфаркт миокарда	27.2	75,00
Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	28	
- число пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий	28.1	20,00

Количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболизисов у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда в расчете на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	29	
- количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболизисов у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда	29.1	21,00
- количество пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	29.2	
Удельный вес числа пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	30	25,77
- число пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания	30.1	25,00
- общее количество госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	30.2	97,00
Удельный вес числа пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом	31	7,14
- число пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации	31.1	6,00
- общее количество пациентов с острым ишемическим инсультом	31.2	84,00
Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи в рамках ТПГГ	32	
Количество медицинских организаций, осуществляющих автоматизированную запись на прием к врачу с использованием сети Интернет и информационно - справочных сенсорных терминалов (в	33	100,00
- число поликлиник, осуществляющих запись на прием к врачу через интернет и терминал	33.1	1,00
- общее число учреждений	33.2	1,00
Полнота охвата патронажем детей первого года жизни	35	
- число детей до 1 года, охваченных патронажем за отчетный период	35.1	
- число детей до 1 года, охваченных патронажем по плану за отчетный период	35.2	
Полнота охвата профилактическими осмотрами детей	36	
- число детей, охваченных профосмотрами за отчетный период	36.1	
- число детей, подлежащих профосмотрам за отчетный период	36.2	
Удельный вес детей, снятых с "Д" наблюдения по выздоровлению, от общего числа детей, состоящих под диспансерным наблюдением	37	
- число детей, снятых с "Д" наблюдения по выздоровлению	37.1	
- общая численность детей состоящих под "Д" наблюдением	37.2	
Удельный вес детей с улучшением состояния здоровья от общего числа детей, состоящих под диспансерным наблюдением	38	
- число детей с улучшением состояния здоровья	38.1	
Доля лиц, которым скорая медицинская помощь оказана в течение 20 минут после вызова, в общем числе лиц, которым оказана СМП	39	
- количество лиц, которым была оказана скорая медицинская помощь в течении 20 минут с момента вызова	39.1	
- общее число лиц, которым была оказана скорая медицинская помощь	39.2	
Число кабинетов неотложной помощи (на конец отчетного периода)	48	
Объемы неотложной медицинской помощи на 1 жителя	40	
- число обращений за неотложной медицинской помощью в поликлинику (в кабинет неотложной помощи)	40.1	
- число обращений за неотложной помощью на дому (в кабинет неотложной помощи)	40.2	
Количество случаев необоснованной госпитализации (выявленные нарушения по данным ТФОМС и страховых медицинских компаний)	41	
Число женщин трудоспособного возраста, прошедших маммографическое обследование	42	
Число женщин трудоспособного возраста, сдавших анализ на онкомаркер	43	12,00
Число мужчин трудоспособного возраста, сдавших анализ на онкомаркер	44	26,00

доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в отчетного периода	55	
впервые выявленные случаи фиброзно-кавернозного туберкулеза	55a	
общее количество выявленных случаев туберкулеза	55б	
доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	56	22,50
Кол-во пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания	56a	36,00
доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	57	
Кол-во фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального	57a	
общее количество фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	57б	
доля посещения выездной патронажной службы на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещения по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	58	
Кол-во посещения выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению	58a	
общее количество посещения по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	58б	
Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием	59	6,80
Кол-во женщин, которым проведено экстракорпоральное	59a	51,00
общее количество женщин с бесплодием	59б	750,00

Доля пациентов, доставленных по экстренным показателям от общего числа пациентов, пролеченных в стационарных условиях	45	75,95
- число пациентов, доставленных по экстренным показателям	46	3 107,00
- общее число пациентов, пролеченных в стационарных условиях	47	4 091,00
Количество выездных бригад (мобильных) контроль с ф.30 таб. 1003 стр.9 гр.3	50	
Количество выездов выездных (мобильных) бригад контроль с ф.30 таб. 1003 стр.9 гр.5	51	
Количество обслуженных пациентов сотрудниками выездных (мобильных) бригад контроль с ф.30 таб.2105 стр.15 гр.3	52	
Количество лиц, прошедших диспансеризацию с помощью выездных (мобильных) бригад	53	

Поступило беременных под наблюдение консультации	60	20,00
из них, по рождению первого ребенка	60.1	12,00
из них, по рождению второго ребенка	60.2	6,00
<i>из них, по рождению третьего ребенка и более</i>	61	2,00
из них, по рождению третьего ребенка	60.3	2,00
из них, по рождению четвертого ребенка	60.4	
из них, по рождению пятого ребенка и более	60.5	
Общее число родов, в т.ч. вне лечебного учреждения	62	550,00
Родилось живыми детей	63	557,00
Число новорожденных, от которых отказались матери в учреждениях родовспоможения	64	
Работа коек для беременных и рожениц	65	27,05
число коек	65.1	75,00
количество койко-дней	65.2	2 029,00
выписано	65.3	467,00
умерло	65.4	
Работа коек патологии для беременности	66	28,06
число коек	66.1	50,00
количество койко-дней	66.2	1 403,00
выписано	66.3	393,00
умерло	66.4	

Работа коек онкологического профиля	67	
число коек	67.1	
количество койко-дней	67.2	
выписано	67.3	
умерло	67.4	
Доля детей 1 и 2 групп здоровья, обследованных в общеобразовательных учреждениях	68	
численность детей 1 и 2 групп здоровья, обследованных в общеобразовательных учреждениях	68.1	
общая численность детей , обследованных в общеобразовательных	68.2	

Руководитель - _____
М.П. (подпись)
Исполнитель - _____
(должность) (подпись)

Дудин П.Е.

(расшифровка подписи)
Ермолина Т.А.

(расшифровка подписи)

(телефон)