

Мониторинг исполнения показателей доступности и качества медицинской помощи
за 1 квартал 2017 г.

ОГБУЗ Куйтунская РБ

Наименование показателя	№ строки	Фактическое значение показателя
Численность по данным обл. статистики		29 001
Коэффициент		4,056
Общая численность прикрепленного населения		29 001
Удовлетворенность населения медицинской помощью, %	1	90,24
- всего опрошено граждан	1.1	287
- из них удовлетворены медицинской помощью	1.2	259
Смертность населения (на 100 000 жителей)	2	1 622,17
- число случаев смерти населения	2.1	116
Смертность населения от болезней системы кровообращения (БСК) (на 100 000 жителей)	3	839,05
- число случаев смерти от БСК	3.1	60
Смертность населения от новообразований (в том числе ЗНО) (на 100 000 жителей)	4	195,78
- число случаев смерти от новообразований	4.1	14
Одногодичная летальность от злокачественных новообразований (на 100 жителей)	5	
- число умерших от ЗНО в течении года с момента установления диагноза	5.1	
- общее число больных, с впервые в жизни установленным диагнозом ЗНО, взятых на учет в предыдущем году	5.2	
Смертность населения от дорожно - транспортных происшествий (на 100 000 жителей)	6	13,98
- число случаев смерти от ДТП	6.1	1
Смертность населения от туберкулеза (на 100 000 жителей)	7	55,94
- число случаев смерти от туберкулеза	7.1	4
Смертность населения в трудоспособном возрасте (на 100 000 жителей)	8	885,96
- число случаев смерти в трудоспособном возрасте	8.1	33
- численность прикрепленного населения трудоспособного возраста	8.2	15 106
Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения (на 100 000 жителей)	9	295,32
- число случаев смерти от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте	9.1	11
Численность лиц трудоспособного возраста, впервые признанных инвалидами вследствие перенесенных сердечно-сосудистых заболеваний	10	40,00
- число пациентов трудоспособного возраста, перенесших острый или подострый инфаркт миокарда в отчетный период	10.1	2
- общее число лиц трудоспособного возраста, впервые признанных инвалидами в отчетный период (от всех заболеваний)	10.2	5
Количество лиц трудоспособного возраста со злокачественными новообразованиями, впервые признанных инвалидами	11	27,27
- число лиц трудоспособного возраста со ЗНО	11.1	3
- общее число лиц, впервые признанных инвалидами (от всех заболеваний)	11.2	11

Смертность детей в возрасте от 0 до 1 года (по данным прикрепленного дет. населения) (на 100 000 жителей)	12	
- число умерших в возрасте от 0 до 1 года	12.1	2
- число прикрепленного детского населения от 0 до 1 года	12.2	
Смертность детей в возрасте от 1 до 4 лет включительно (по данным прикрепленного дет. населения) (на 100 000 жителей)	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 (по данным прикрепленного дет. населения) (на 100 000 жителей)	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 (на 100 000 жителей)	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 (по данным прикрепленного дет. населения) (на 100 000 жителей)	16	347,52
- число умерших в возрасте от 15 до 17 лет	16.1	1
- число прикрепленного детского населения от 15 до 17 лет	16.2	1 167
Смертность детей в возрасте от 0 до 17 лет включительно (по данным прикрепленного дет. населения) (на 100 000 жителей)	50	146,50
- число умерших в возрасте от 0 до 17 лет	50.1	3
- число прикрепленного населения от 0 до 17 лет	50.2	1 167
- число населения от 0 до 17 лет (по данным медстата)	50.3	8 305
Смертность на дому до 1 года (на 100 жителей)	17	100,00
- число умерших детей до 1 года на дому	17.1	2
- число детей умерших до 1 года	17.2	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	
Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми)	18	24,39
- число детей умерших в возрасте до 1 года	18.1	2
- число родившихся живыми	18.2	82
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	37,50
- число случаев ЗНО, выявленных в 1-2 стадиях	23.1	12
- всего впервые выявленных ЗНО	23.2	32
Удельный вес числа пациентов, получивших	24	

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		
- количество пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях	24.1	
- общее количество пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках тер. программы ОМС	24.2	1 685,00
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	34,06
- число лиц в возрасте 18 лет и старше, прошедших диспансеризацию в данном отчетном периоде	25.1	377,00
- число лиц в возрасте 18 лет и старше, подлежащих диспансеризации (в данном отчетном периоде)	25.2	1 107,00
Удельный вес числа пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	26	40,00
- число пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания	26.1	4,00
- общее количество госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	26.2	10,00
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	
- общее число пациентов, у которых зарегистрирован острый инфаркт миокарда	27.2	4,00000
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	
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	
- количество пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	29.2	1,00
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	38,46
- число пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания	30.1	5,00
- общее количество госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	30.2	13,00
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	
- число пациентов с острым ишемическим инсультом, которым	31.1	

проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации		
общее количество пациентов с острым ишемическим инсультом	31.2	9,00
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
- общее число учреждений	33.2	1
Обеспеченность населения врачами (человек на 10 тыс. населения) всего, в т.ч. по условиям оказания медицинской помощи	34	19,65
- число врачей постоянных работников	34.1	57
Полнота охвата патронажем детей первого года жизни	35	58,04
- число детей до 1 года, охваченных патронажем	35.1	473
- число детей до 1 года, охваченных патронажем по плану	35.2	815
Полнота охвата профилактическими осмотрами детей	36	9,18
- число детей, охваченных профосмотрами	36.1	837
- число детей, подлежащих профосмотрам	36.2	9 119
Удельный вес детей, снятых с "Д" наблюдения по выздоровлению, от общего числа детей, состоящих под диспансерным наблюдением	37	4,76
- число детей, снятых с "Д" наблюдения по выздоровлению	37.1	17
- общая численность детей состоящих под "Д" наблюдением	37.2	357
Удельный вес детей с улучшением состояния здоровья от общего числа детей, состоящих под диспансерным наблюдением	38	169,75
- число детей с улучшением состояния здоровья	38.1	606
Доля лиц, которым скорая медицинская помощь оказана в течение 20 минут после вызова, в общем числе лиц, которым оказана СМП	39	74,80
- доля лиц, которым была оказана скорая медицинская помощь в течении 20 минут с момента вызова	39.1	1 736
- общее число лиц, которым была оказана скорая медицинская помощь	39.2	2 321
Число кабинетов неотложной помощи (на конец отчетного периода)	48	
Объемы неотложной медицинской помощи на 1 жителя	40	
- число обращений за неотложной медицинской помощью в амбулаторных условиях	40.1	
- число обращений за неотложной помощью на дому	40.2	
Количество случаев необоснованной госпитализации (выявленные нарушения по данным ТФОМС и страховых медицинских компаний)	41	
Доля женщин трудоспособного возраста, прошедших маммографическое обследование, от общего количества женщин трудоспособного возраста	42	3,23
- число женщин трудоспособного возраста, прошедших маммографическое обследование	42.1	224
- число женщин трудоспособного возраста	42.2	6 934
Доля женщин трудоспособного возраста, сдавших анализ на онкомаркеры	43	10,95
- число женщин трудоспособного возраста, сдавших анализ на онкомаркер	43.1	759
Доля мужчин трудоспособного возраста, сдавших анализ на онкомаркеры	44	4,93
- число мужчин трудоспособного возраста, сдавших анализ на онкомаркер	44.1	403
- число мужчин трудоспособного возраста	44.2	8 172

Доля пациентов, доставленных по экстренным показателям от общего числа пациентов, пролеченных в стационарных условиях	45	29,63
- число пациентов, доставленных по экстренным показателям	46	536
- общее число пациентов, пролеченных в стационарных условиях	47	1 809
Количество выездных бригад (мобильных)	50	1
Количество выездов мобильных бригад	51	6
Количество обслуженных пациентов сотрудниками выездных мобильных бригад	52	404
Количество лиц, прошедших диспансеризацию с помощью мобильных бригад	53	179

Руководитель: _____ Карбовская И.В.
 Ответственное лицо, отвечающее за заполнение формы: _____
 Контактный телефон: _____

Дата формирования отчета: 10.05.2017 16:54:44