

Исполнение показателей доступности и качества медицинской помощи

По вопросам заполнения обращаться к куратору - Веселовой Наталье Юрьевне (280-332).
Срок представления отчета до 8 числа месяца, следующего за отчетным периодом.

государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Иркутский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями"

Октябрь 2024 г.

Обращаем Ваше внимание!

* - пункты с 89 по 95 в отчете за декабрь 2022 года заполнить нарастающим итогом (за 2022 год); далее (с января 2023) заполнять по факту месяца

	№ строки	Фактические показатели
Общая численность прикрепленного населения		
Удовлетворенность населения медицинской помощью, %	1	97,01
- всего опрошено граждан	1.1	134,00
- из них удовлетворены медицинской помощью	1.2	130,00
Смертность населения	2	
- число случаев смерти населения	2.1	
Смертность населения от болезней системы кровообращения (БСК)	3	
- число случаев смерти от БСК	3.1	
Смертность населения от новообразований (в том числе ЗНО)	4	
- число случаев смерти от новообразований	4.1	
Одногодичная летальность от злокачественных новообразований	5	
- число умерших от ЗНО на первом году с момента установления диагноза	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	
- 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	
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 заболеваний)	11.2	
Смертность детей в возрасте от 0 до 1 года	12	
- число умерших в возрасте от 0 до 1 года	12.1	
- 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	17а	
- число умерших от 0-4 лет на дому	17.1а	
- число умерших детей в возрасте от 0-4 лет	17.2а	
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	
- число детей умерших в возрасте до 1 года	18.1	
- число родившихся живыми	18.2	
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	
- 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	
- общее количество пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках тер. программы ОМС	24.2	
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	
- число пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания	26.1	
- общее количество госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	26.2	
Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	27	
- число пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия	27.1	
- общее число пациентов, у которых зарегистрирован острый инфаркт миокарда	27.2	
Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	28	
- число пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий	28.1	
Количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболизов 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 тромболизов 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	
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	
- число пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания	30.1	
- общее количество госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	30.2	
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 проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации	31.1	
- общее количество пациентов с острым ишемическим инсультом	31.2	
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	
- число поликлиник, осуществляющих запись на прием к врачу через интернет и терминал	33.1	
- 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	
Число мужчин трудоспособного возраста, сдавших анализ на онкомаркер	44	
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	
Кол-во пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания	56a	
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 ремонта	57a	
общее количество фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	57б	
Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	58	
Кол-во посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению	58a	
общее количество посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	58б	
Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием	59	
Кол-во женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение	59a	
общее количество женщин с бесплодием	59б	
Доля пациентов, доставленных по экстренным показателям от общего числа пациентов, пролеченных в стационарных условиях	45	
- число пациентов, доставленных по экстренным показателям	46	
- общее число пациентов, пролеченных в стационарных условиях	47	

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	
из них, по рождению первого ребенка	60.1	
из них, по рождению второго ребенка	60.2	
<i>из них, по рождению третьего ребенка и более</i>	61	
из них, по рождению третьего ребенка	60.3	
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	
Родилось живыми детей	63	
Число новорожденных, от которых отказались матери в учреждениях родовспоможения	64	
Работа коек для беременных и рожениц	65	
число коек	65.1	
количество койко-дней	65.2	
выписано	65.3	
умерло	65.4	
Работа коек патологии для беременности	66	
число коек	66.1	
количество койко-дней	66.2	
выписано	66.3	
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 1и 2 групп здоровья, обследованных в общеобразовательных учреждениях	68	
численность детей 1и 2 групп здоровья, обследованных в общеобразовательных учреждениях	68.1	
общая численность детей , обследованных в общеобразовательных учреждениях	68.2	
Фондооснащенность государственных учреждений здравоохранения	69	56 347,11
стоимость основных фондов (руб) (на конец отчетного периода)	69.1	372 189 588,54
площадь зданий и сооружений (м2) (на конец отчетного периода)	69.2	6 605,30
Фондовооруженность государственных учреждений здравоохранения	70	4 538 897,42
общее количество физических лиц врачей (на конец отчетного периода)	70.1	82,00

Объем средств полученных за счет реорганизации неэффективных медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения для повышения заработной платы медицинских работников, млн. руб.	71	
--	----	--

Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	72	
впервые выявленные заболевания при профилактических осмотрах несовершеннолетних	72.1	
общее кол-во впервые зарегистрированных заболеваний в течении года у несовершеннолетних	72.2	
Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	73	
впервые выявленные заболевания при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации	73.1	
общее кол-во впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течении года	73.2	

Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	74	
впервые выявленно онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах	74.1	
общее кол-во впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течении года	74.2	
Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	75	
число пациентов со ЗНО, взятых под диспансерное наблюдение	75.1	
общее кол-во пациентов со ЗНО	75.2	
Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	76	
кол-во пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия	76.1	
общее кол-во пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в ПСО или РСЦ в первые 6 часов от начала заболевания	76.2	
Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	77	
кол-во пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания пмп	77.1	
общее кол-во пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	77.2	
Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной помощи детскому населению	81	
посещения выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной мп детскому населению	81.1	
общее кол-во посещений по паллиативной мп детскому населению	81.2	
Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	82	
Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением с даты установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением	83	
число пациентов с ЗНО, находящиеся на диспансерном наблюдении с даты установления диагноза 5 лет и более	83.1	
общее количество пациентов с ЗНО, находящиеся под диспансерным наблюдением	83.2	
Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	84	
количество пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированные в первые 6 часов от начала заболевания	84.1	
общее количество госпитализированных в первичные сосудистые отделения и региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными заболеваниями	84.2	
Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	85	
число пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия	85.1	
общее число пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения и региональные сосудистые центры	85.2	
Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	86	

Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	87	
Кол-во пациентов, страдающих неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение	87.1	
Общее число пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	87.2	
Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	88	
Число пациентов, обеспеченных лекарственными препаратами	88.1	
Общее число льготных категорий граждан	88.2	
Количество случаев госпитализированных с диагнозом "Бронхиальная астма" на 100 тыс. населения	89	
Госпитализировано с диагнозом "Бронхиальная астма" в отчетном периоде	89.1	
Количество случаев госпитализированных с диагнозом "Хроническая обструктивная болезнь легких" на 100 тыс. населения	90	
Госпитализировано с диагнозом "Хроническая обструктивная болезнь легких" в отчетном периоде	90.1	
Количество случаев госпитализированных с диагнозом "Хроническая сердечная недостаточность" на 100 тыс. населения	91	
Госпитализировано с диагнозом "Хроническая сердечная недостаточность" в отчетном периоде	91.1	
Количество случаев госпитализированных с диагнозом "Гипертоническая болезнь" на 100 тыс. населения	92	
Госпитализировано с диагнозом "гипертоническая болезнь" в отчетном периоде	92.1	
Количество случаев госпитализированных с диагнозом "Сахарный диабет" на 100 тыс. населения	93	
Госпитализировано с диагнозом "Сахарный диабет" в отчетном периоде	93.1	
Доля пациентов прооперированных в течении 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	94	
Число пациентов прооперированных в течении 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра	94.1	
Число всех прооперированных по поводу диагноза - перелом шейки бедра	94.2	
Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	95	
Кол-во посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению	95.1	
Общее количество посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	95.2	
Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших мед.помощь в рамках диспансерного наблюдения	96	
Число находящихся в стационарных организациях соц.обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями пациентов	96.1	
Число получивших мед. помощь в рамках диспансерного наблюдения пациентов из числа нуждающихся, находящихся в стационарных организациях соц.обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями пациентов	96.2	
Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при проф. Мед. осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц прошедших указанные осмотры	97	
Число впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации	97.1	
Общее число лиц, прошедших осмотры (профилактические и диспансеризация)	97.2	
Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию в условиях дневного стационара, на 100 тыс. населения	98	
Число пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию в условиях дневного стационара	98.1	
Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	99	
Общее кол-во пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в ПСО и РСЦ	99.2	
Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствие с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»	100	

количество женщин, состоящих на диспансерном наблюдении с бесплодием более 2 лет обследованных и направленных на ЭКО за отчётный период	100.1	
общее количество женщин с бесплодием, состоящих на диспансерном учете более 2 лет, подлежащих обследованию и направлению на ЭКО	100.2	
Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	101	
Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)	102	
число женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами	102.1	
общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов) -	102.2	
Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет», обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови	103	
количество детей от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет», обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови, в отчётном месяце	103.1	
количество детей от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет», подлежащих обеспечению медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови, в отчётном месяце	103.2	
Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Программой государственных гарантий	104	
количество работающих граждан, которым проведено диспансерное наблюдение по поводу хронического неинфекционного заболевания, в отчётном месяце	104.1	
количество работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, подлежащих диспансерному наблюдению, в отчётном месяце	104.2	
Доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи	105	
количество пациентов, получивших лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в отчётном месяце	105.1	
общее количество пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи, в отчётном месяце	105.2	
Доля женщин репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья	106	
количество женщин репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья (1 и 2 этап), в отчётном месяце	106.1	
общее количество женщин, подлежащих прохождению диспансеризации в отчётном месяце	106.2	
Доля мужчин репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья	107	
количество мужчин репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья, в отчётном месяце	107.1	
общее количество мужчин, подлежащих прохождению диспансеризации в отчётном месяце	107.2	
Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность	108	
количество случаев ЭКО, криопереносов, по результатам которого наступила беременность (подтвержденная УЗИ), за отчётный месяц	108.1	
количество случаев ЭКО, проведенных в отчётном месяце	108.2	
Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся	109	
количество ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание в отчётном месяце	109.1	
число ветеранов боевых действий, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи и (или) лечебном (энтеральном) питании в отчётном месяце	109.2	
Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «бронхиальная астма», процентов в год	110	
число лиц с диагнозом «бронхиальная астма», состоящих на учете и прошедших диспансерное наблюдение в отчётном периоде	110.1	

число лиц, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «бронхиальная астма», подлежащих диспансерному наблюдению в отчётном месяце	110.2	
Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких», процентов в год	111	
число лиц с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких», состоящих на учете и прошедших диспансерное наблюдение в отчётном периоде	111.1	
число лиц, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких», подлежащих диспансерному наблюдению в отчётном месяце	111.2	
Доля пациентов с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	112	
число лиц с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением и получающих лекарственное обеспечение	112.1	
число лиц с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением	112.2	
Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «гипертоническая болезнь», процентов в год	113	
число лиц с диагнозом «гипертоническая болезнь», состоящих на учете и прошедших диспансерное наблюдение в отчётном периоде	113.1	
число лиц, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «гипертоническая болезнь», подлежащих диспансерному наблюдению в отчётном месяце	113.2	
Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «сахарный диабет», процентов в год	114	
число лиц с диагнозом «сахарный диабет», состоящих на учете и прошедших диспансерное наблюдение в отчётном периоде	114.1	
число лиц, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «сахарный диабет», подлежащих диспансерному наблюдению в отчётном месяце	114.2	
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	115	
количество пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов от начала заболевания	115.1	
общее количество пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к проведению тромболитической терапии	115.2	

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

Плотникова Ю.К.

(расшифровка подписи)
Выкубова Е.И.

(расшифровка подписи)

48-62-28

(телефон)

