

Целевые значения критериев доступности и качества
медицинской помощи, оказываемой в рамках
Территориальной программы

Критерии качества медицинской помощи.

Наименование показателя	Целевое значение на 2023 год	Целевое значение на 2024 год	Целевое значение на 2025 год
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	1,3	1,4	1,5
Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	6,1	6,2	6,3
Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	0,01	0,01	0,01
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	14,4	14,5	14,6
Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	100,0	100,0	100,0
Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (процентов)	70,0	70,0	70,0

Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению (процентов)	48,0	50,0	50,0
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению (процентов)	15,2	15,2	15,2
Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи (процентов)	40,0	40,0	40,0
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 (процентов)	40,0	40,0	40,0
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 (процентов)	5,0	5,0	5,0

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 (процентов) оказания паллиативной медицинской помощи	5,0	5,0	5,0
Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы (процентов от общего количества жалоб)	2,0	2,0	2,0
Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма» на 100 тыс. населения в год	106,5	107,0	107,5
Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких» на 100 тыс. населения	75,9	76,0	76,4
Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность» на 100 тыс. населения в год	50,7	51,0	51,3
Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь» на 100 тыс. населения в год	291,0	292,0	293,5
Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет» на 100 тыс. населения в год	273,9	275,0	276,4
Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	10,0	10,0	10,0

Критерии доступности медицинской помощи.

Наименование показателя	Целевое значение на 2023 год	Целевое значение на 2024 год	Целевое значение на 2025 год
Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу (процентов)	6,4	6,5	6,6
Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу (процентов)	1,3	1,4	1,5
Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы (процентов)	0,2	0,2	0,2
Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	100,0	100,0	100,0
Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	92,4	92,5	92,6
Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	75,0	75,0	75,0

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	0	5 0	0
Число пациентов, зарегистрированных на территории Челябинской области по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	0	0	0
Эффективность деятельности медицинских организаций:			
функция врачебной должности (количество посещений на 1 занятую должность врача, ведущего прием) - всего, в том числе:	3 470	3 470	3 470
Расположенных в городской местности	3 578	3 578	3 578
Расположенных в сельской местности	2 721	2 721	2 721
функция работы койки (средняя занятость койки в году) (дней) - всего, том числе:	327	327	327
расположенных в городской местности	327	327	327
расположенных в сельской местности	320	320	320
Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи (процентов от числа опрошенных), в том числе:	42,1	43,6	45,0
городского населения	42,1	43,6	45,0
сельского населения	42,1	43,6	45,0