

Критерии доступности и качества
медицинской помощи ГБУЗ «Районная больница г.Нязепетровск» за 2025г.

Наименование показателя	Целевое значение на 2025год	Значение за 2025год
Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течении года	1,35	1,19
Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течении года у несовершеннолетних	6,2	4,08
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 течении года	16,4	6,4
Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	0,2	0,07
Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	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
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению (%)	55,0	51,0
Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитический, 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	61,2
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 (процентов)	90,0	90,0
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)	41,5	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)	12,0	-

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)	6,0	-
Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	100,0	100,0
Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы (процентов от общего количества жалоб)	2,0	2,5
Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «Бронхиальная астма» (% в год)	70,0	70,0
Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «ХОБЛ» (% в год)	70,0	70,0
Доля пациентов с с диагнозом «ХСН», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	82,0	78,3
Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «ГБ» (% в год)	70,0	95,9
Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «СД» (% в год)	70,0	89,3
Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	30,0	-
Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	90,0	-
Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год	52,6	-
Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Территориальной программой	69,6	78,2
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	96,0	-
Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (отдельно по мужчинам и женщинам)	32,0	25,3
женщины	32,0	23,8
мужчины	32,0	26,8
Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»	100	0
Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течении одного года	100,0	0
Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого	31,0	0

у женщины наступила беременность		
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 эмбриона)	24,0	0
Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся	90,0	0
Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу (процентов)	6,5	2,9
Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу (процентов)	1,4	1,9
Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС (процентов)	0,15	0,16
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
Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	95,0	79,0
Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	75,5	72,0
Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта РФ, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	0	0
Число пациентов, зарегистрированных на территории Челябинской области по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов РФ компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	0	0
Эффективность деятельности медицинских организаций: функция врачебной должности (количество посещений на 1 занятую должность врача, ведущего прием) - всего, в том числе:	3470	3655
расположенных в городской местности	3578	3655
расположенных в сельской местности	2721	-
функция работы койки (средняя занятость койки в году (количество дней) -всего, в том числе	321	271,0
расположенных в городской местности	321	271,0
расположенных в сельской местности	321	-
Удовлетворенность населения медицинской помощью, (процентов от числа опрошенных) в том числе:	63,0	62
городского населения	63,0	62
сельского населения	63,0	62
Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет», обеспеченных изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови	85,0	77,7

