

Критерии доступности и качества медицинской помощи в ООО «МЦ Диалог», филиал в г. Якутске

1.1. Программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка их уровня и динамики.

№	Показатели	Базовое значение 2024 г	Показатель и МО 2024г.	Единица измерения	2025 г.	2026 г.	2027 г.
Критериями доступности медицинской помощи являются:							
1	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощью (процентов от числа опрошенных), в том числе:	60	95	Процент	62,5	63,3	63,8
	городского населения	56,7	95	Процент	59,1	61,1	61,6
	сельского населения	64,4		Процент	67,0	68,0	68,5
2	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий	8,4		Процент	8,9	8,9	8,9
3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий	2,1		Процент	2,5	2,5	2,5
4	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 обязательного медицинского страхования	2,1	45	Процент	2,5	2,7	2,9
5	Доля посещений выездной	-		Процент	35	35	35

№	Показатели	Базовое значение 2024 г	Показатель и МО 2024г.	Единица измерения	2025 г.	2026 г.	2027 г.
	патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению						
6	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	2		человек	3	4	5
7	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	-		человек	-	-	-
8	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	95,0	100	Процент	98,0	98,0	98,0
9	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших	95		Процент	95	95	95

№	Показатели	Базовое значение 2024 г	Показатель и МО 2024г.	Единица измерения	2025 г.	2026 г.	2027 г.
	медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения						
10	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	43	100	Процент	47	50	55
11	Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом "сахарный диабет", обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови	100		Процент	100	100	100
Критериями качества медицинской помощи являются:							
1	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	19,2		Процент	20,0	20,0	20,0
2	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	16,0		Процент	17,0	18,0	19,0
3	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	16,0		Процент	18,0	20,0	20,0
4	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в	0,09		Процент	0,1	0,1	0,1

№	Показатели	Базовое значение 2024 г	Показатель и МО 2024г.	Единица измерения	2025 г.	2026 г.	2027 г.
	том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры						
5	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	90,0		Процент	91,0	92,0	93,0
6	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	50,9		Процент	52,0	53,0	54,0
7	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	73,9		Процент	74,0	75,0	76,0
8	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	7,8		Процент	8,2	9,3	10,4
9	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в	20,5		Процент	25	30	40

№	Показатели	Базовое значение 2024 г	Показатель и МО 2024г.	Единица измерения	2025 г.	2026 г.	2027 г.
	первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению						
10	Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Программой	70		Процент	70	70	70
11	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	28,0		Процент	35,0	37,0	37,0
12	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 шесть часов с начала заболевания	20,0		Процент	25,0	30,0	30,0
13	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим	20,0		Процент	20,5	30,0	30,0

№	Показатели	Базовое значение 2024 г	Показатель и МО 2024г.	Единица измерения	2025 г.	2026 г.	2027 г.
	инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры						
14	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	100		Процент	100	100	100
15	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	3		Процент	20	70	100
16	Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья:	30,0		Процент	32,0	35,0	38,0
	женщин			Процент	85	90	95
	мужчин			Процент	85	90	95
17	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»	87,0		Процент	90,0	95,0	99,0
18	Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	300		Единиц	310	315	320
19	Доля случаев	30,5		Процент	31,9	32,0	32,1

№	Показатели	Базовое значение 2024 г	Показатель и МО 2024г.	Единица измерения	2025 г.	2026 г.	2027 г.
	экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность						
20	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)	30,5		Процент	30,6	30,7	30,8
21	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	91		Единиц	90	89	88
22	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "бронхиальная астма"	70		процентов в год	70	70	70
23	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "хроническая обструктивная болезнь легких"	70		процентов в год	70	70	70
24	Доля пациентов с диагнозом "хроническая сердечная недостаточность", находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	70		процентов в год	70	70	70
25	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете	70		процентов в год	70	70	70

№	Показатели	Базовое значение 2024 г	Показатель и МО 2024г.	Единица измерения	2025 г.	2026 г.	2027 г.
	в медицинской организации с диагнозом "гипертоническая болезнь", процентов в год						
26	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "сахарный диабет", процентов в год	70		процентов в год	70	70	70
27	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год	40,2		на 100 тыс. населения в год	44,9	45,3	45,8
28	Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся	0		Процент	50	100	100
29	Доля пациентов, прооперированных в течение двух дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	30		Процент	35	40	45
30	Выполнения функции врачебной должности, в том числе:			Посещение	2735	2740	2745
	в городской местности		40790	Посещение	2696	2671	2676
	в сельской местности			Посещение	2881	2886	2891
31	Показателей рационального использования коечного фонда, в том числе:			Дни	320	321	322
	в городской местности			Дни	318	319	320
	в сельской местности			Дни	331	332	333