

**Критерии качества и доступности медицинской помощи
ГАУЗ СО «Шалинская ЦГБ»
2024 г**

Номер строки	Критерии доступности и качества медицинской помощи	Единица измерения	Целевое значение на 2024 год	Фактическое значение 2023 год
1	Раздел 1. КРИТЕРИИ КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ			
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	процентов	19,5	3,3
3	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	процентов	6	8,3
4	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в т. ч. в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	процентов	20	12,6
5	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в т. ч. в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	процентов	1	0,02
6	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов	92,5	86,9
7	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	50	66,6
8	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	50	0 стентирование коронарных артерий не проводится
9	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис 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	17,5	55,5
10	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	процентов	20	66,6

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	процентов	33,5	73,4
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 6 часов от начала заболевания	процентов	11,7	0 Тромболизис не проводится по причине отсутствия КТ
13	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	6,5	0 Тромболизис не проводится по причине отсутствия КТ
14	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов	100	100
15	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ) в соответствии с критериями качества проведения программ ВРТ клинических рекомендаций « Женское бесплодие»	процентов	100	100
16	Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией в течение 1 года	Абсолютное количество	Не менее 100	ЭКО в учреждении не проводится
17	Доля женщин у которых беременность после применения ЭКО (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами , в общем числе женщин которым были проведены процедуры ЭКО (циклы с переносом эмбрионов)	процентов	26	ЭКО в учреждении не проводится
18	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма»	На 100 тыс. человек в год	120	86
19	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких»	На 100 тыс. человек в год	150	116
20	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность»	На 100 тыс. человек в год	105	112
21	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь»	На 100 тыс. человек в год	215	76
22	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет»	На 100 тыс. человек в год	290	92
23	Доля пациентов прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от общего количества прооперированных по поводу указанного заболевания	процентов	75	0 В соответствии с порядком маршрутизации и оперативная

				помощь оказывается в учреждениях 2-3 уровня
24	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию	На 100 тыс. человек в год	27,0	6,1
25	Количество обоснованных жалоб, в том числе на не соблюдение сроков ожидания оказания и отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы ТПГГ СО на 2024г.	абсолютное количество	Не более 450	5
Раздел 2. КРИТЕРИИ ДОСТУПНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ				
26	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, всего	процент от числа опрошенных	Не менее 85	96,3
27	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу ОМС	процентов	9	1,7
28	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу ОМС	процентов	2	0,9
29	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам государственной власти, в общем количестве пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС	процентов	0,05	0,06
30	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	процентов	95	0 оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению осуществляетс я выездной патронажной службой ГАУЗ СО ДГБ г. Первоуральск
31	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	абсолютное количество	10	0
32	Число пациентов, зарегистрированных на территории Свердловской области по месту жительства за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектах РФ компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	абсолютное количество	10	0
33	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве	процентов	70	84,1

	пациентов страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями			
34	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	процентов	30	
35	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процентов	61	74,3
Раздел 3. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ				
36	Выполнение функции врачебной должности, всего:	число амбулаторных посещений в год на одну занятую должность (без учета среднего медицинского персонала, занимающего врачебные должности)	2500	2848
37	Среднегодовая занятость койки, всего:	дней в году	310	144,3