Приложение 11 к Закону Краснодарского края "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов"

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

Наименование показателя	Единица измерения	Целевой показатель 2023 год
1	2	3
Критерии доступнос	ги медицинской помоц	ÍN
Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	процентов числа опрошенных	67,0
городского населения		67,0
сельского населения		67,0
Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу госгарантий	процентов	8,5
Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу госгарантий	процентов	2,0
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 обязатель-	процентов	0,5
ного медицинского страхования		

1	2	3
Доля посещений выездной патро-	процентов	48,0
нажной службой на дому для оказа-		
ния паллиативной медицинской по-		
мощи детскому населению в общем		
количестве посещений по паллиа-		
тивной медицинской помощи дет-		
скому населению		
Число пациентов, которым оказана	тыс. человек	по факту
паллиативная медицинская помощь		обращения
по месту их фактического пребыва-		o P suid succession
ния за пределами субъекта Россий-		
ской Федерации, на территории ко-		
торого указанные пациенты зареги-		
стрированы по месту жительства		
Число пациентов, зарегистрирован-	человек	по факту
ных на территории субъекта Рос-		обращения
сийской Федерации по месту жи-		
тельства, за оказание паллиативной		
медицинской помощи которым в		
медицинских организациях других	1	
субъектов Российской Федерации		
компенсированы затраты на основа-		
нии межрегионального соглашения		
Доля пациентов, страдающих хро-	процентов	не менее
ническими неинфекционными забо-		70,0
леваниями, взятых под диспансер-		
ное наблюдение, в общем количе-		
стве пациентов, страдающих хрони-	· ·	
ческими неинфекционными заболеваниями		
Доля граждан, обеспеченных лекар-	_	31,5
ственными препаратами, в общем	1 .	
количестве льготных категорий	1	
граждан		
Критерии качеств	а медицинской помощи	· ·
Доля впервые выявленных заболе-	процентов	6,4
ваний при профилактических меди-	i '	,
цинских осмотрах, в том числе в	•	
рамках диспансеризации, в общем	1	
количестве впервые в жизни зареги-	·	
стрированных заболеваний в тече-		
ние года		

. 1	2	3
Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических меди-	процентов	5,6
цинских осмотрах несовершенно- летних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных забо-		
леваний в течение года у несовер- шеннолетних		
Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц стар-	процентов	6,8
ше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста		
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	процентов	30,0
Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	процентов	80,0
Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов	94,0
Доля пациентов с инфарктом мио- карда, госпитализированных в пер- вые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализиро- ванных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	55,0

1	2	3
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
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	26,8
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	процентов	20,0
Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые б часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями		41,0
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		20,0

1	2	3
Доля пациентов с острым ишемиче-	процентов	8,0
ским инсультом, которым проведена тромболитическая терапия,		
в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или регио-		
нальные сосудистые центры		
Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской		95,0
помощи		
Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы госгарантий		13,0
Количество случаев госпитализации с диагнозом "Бронхиальная астма"	на 100 тыс. человек населения в год	28,7
Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая обструктивная болезнь легких"	на 100 тыс. человек населения	72,2
Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая сердечная недостаточность"		217,4
Количество случаев госпитализации с диагнозом "Гипертоническая болезнь"		555,0
Количество случаев госпитализа- ции с диагнозом "Сахарный диабет"	1	235,0
Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу пере-		60,0
лома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза		

1	2	3
Показатели эффективности деятельности медицинских организаций		
Оценка выполнения функции врачебной должности, всего, в том числе:	1	96,0
городского населения		96,0
сельского населения		96,0
Использование коечного фонда, в том числе:	дней	330,0
городского населения	-	331,0
сельского населения		327,0