

VIII. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы

22. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы:

N п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6
Критериями качества медицинской помощи являются:					
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	процентов числа опрошенных	46,0	46,5	47,0
1.1.	городского населения				
1.2.	сельского населения				
2.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	419,3	402,5	386,0
3.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	процентов	36,6	36,3	36
4.	Материнская смертность	на 100 тыс. человек, родившихся живыми	8,5	8,5	8,5
5.	Младенческая смертность, в том числе:	на 1000 человек, родившихся живыми	4,8	4,7	4,6
5.1.	в городской местности		4,4	4,4	4,3

5.2.	в сельской местности		5,8	5,7	5,6
6.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	процентов	12,2	12,1	12,0
7.	Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет	на 1000 родившихся живыми	6,1	6,0	5,9
8.	Смертность населения, в том числе:	число умерших на 1000 человек населения	13,1	12,9	12,7
8.1.	в городской местности		12,7	12,5	12,3
8.2.	в сельской местности		14,3	14,1	13,9
9.	Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет	процентов	14,1	14,0	14,0
10.	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	49,8	49,5	49,3
11.	Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет	процентов	24,0	23,9	23,7
12.	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	35,6	35,6	35,6
13.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в	процентов	26,6	27,1	27,8

	жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста				
14.	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	23,6	23,8	23,9
15.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением с даты установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением	процентов	51,6	52,1	52,7
16.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов	100	100	100
17.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	процентов	60,5	61,2	61,8
18.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем	процентов	25,0	26,0	27,0

	количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение				
19.	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	процентов	75,0	80,0	80,0
20.	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	процентов	не более 0,5	не более 0,5	не более 0,5
21.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	72,5	75,0	75,4
22.	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	47,0	47,8	51,0
23.	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	процентов	52,6	53,4	54,0

	проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи				
24.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процентов	47,5	50,0	50,2
25.	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	30,0	32,0	34,0
26.	Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	процентов	100	100	100
27.	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	100
28.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в	процентов	22,0	22,5	23,0

	общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания				
29.	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	5,5	6,0	6,6
30.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	единиц	67	65	63
Критериями доступности медицинской помощи являются:					
31.	Обеспеченность населения врачами, в том числе:	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	39,6	41,2	43,1
31.1.	городского населения	на 10 тыс. человек городского населения	38,2	39,7	39,7
31.2.	сельского населения	на 10 тыс. человек сельского населения	6,8	7,0	7,4
32.	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	20,4	20,9	21,3
32.1.	городского населения	на 10 тыс. человек городского населения	23,5	24,0	24,2

32.2.	сельского населения	на 10 тыс. человек сельского населения	5,6	5,7	6,1
33.	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях, в том числе:	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	18,9	19,3	19,5
33.1.	городского населения	на 10 тыс. человек городского населения	24,4	24,8	24,8
33.2.	сельского населения	на 10 тыс. человек сельского населения	1,23	1,25	1,4
34.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе:	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	88,1	89,6	91,5
34.1.	городского населения	на 10 тыс. человек городского населения	103,8	105,5	105,8
34.2.	сельского населения	на 10 тыс. человек сельского населения	38,2	39,0	39,6
35.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	39,5	39,9	40,3
35.1.	городского населения	на 10 тыс. человек городского населения	42,4	42,7	43,0
35.2.	сельского населения	на 10 тыс. человек сельского населения	30,1	30,7	30,9
36.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях, в том числе:	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	48,8	50,1	50,4
36.1.	городского населения	на 10 тыс. человек городского населения	61,4	62,8	62,9

36.2.	сельского населения	на 10 тыс. человек сельского населения	8,1	8,3	8,6
37.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	процентов	8,0	8,1	8,2
38.	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации, в общем количестве записей к врачу	процентов	23	30	36
39.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	процентов	2,66	2,68	2,70
40.	Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	процентов	34,8	37,1	48,4
41.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам, в том числе городских и сельских жителей	процентов	8,3	8,9	11,6
41.1.	городских жителей		79,9	80,1	80,3
41.2.	сельских жителей		20,1	19,9	19,7
42.	Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому	абсолют	5100	5200	5300

43.	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	абсолют	311	326	340
44.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, в том числе:	процентов	92,0	92,0	92,0
44.1.	городских жителей		94,0	94,0	94,0
44.2.	сельских жителей		86,0	86,0	86,0
45.	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 обязательного медицинского страхования	процентов	8,1	8,1	8,1
46.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	237,0	239,2	240,0
47.	Доля фельдшерских/фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих	процентов	0,6	0	0

	капитального ремонта, в общем количестве фельдшерских/фельдшерско-акушерских пунктов				
48.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной помощи медицинской помощи взрослому населению	процентов	37,5	45,0	55,0
49.	Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием	процентов	17,8	18,0	18,0
Эффективность деятельности медицинских организаций проводится на основе:					
50.	оценки выполнения функции врачебной должности, в том числе:	количество посещений на 1 занятую должность врача, ведущего прием	4800	4800	4800
50.1.	в городской местности		5100	5100	5100
50.2.	в сельской местности		4600	4600	4600
51.	оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда, в том числе:	средняя занятость койки в году (количество дней)	310	310	310
51.1.	в городской местности		320	320	320
51.2.	в сельской местности		285	285	285