

Критерии доступности и качества медицинской помощи

Критериями доступности и качества медицинской помощи являются:

N п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Целевое значение		
			2019	2020	2021
1	2	3	4	5	6
Критерии качества медицинской помощи					
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью	% от числа опрошенных	Не менее 60	Не менее 60	Не менее 60
1.1.	Удовлетворенность городского населения медицинской помощью	% от числа опрошенных	Не менее 62	Не менее 62	Не менее 62
1.2.	Удовлетворенность сельского населения медицинской помощью	% от числа опрошенных	Не менее 60	Не менее 60	Не менее 60
2.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	на 100 тыс. населения	515,0	490,0	460,0
3.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	% от общего числа умерших в трудоспособном возрасте	40,0	39,0	38,0
4.	Материнская смертность	на 100 тыс. родившихся живыми	6,2	6,0	5,8
5.	Младенческая смертность	на 1000 родившихся живыми	5,3	5,0	4,8
5.1.	Младенческая смертность в городской местности	на 1000 родившихся живыми в городской местности	5,2	4,9	4,6
5.2.	Младенческая смертность в сельской местности	на 1000 родившихся живыми в сельской местности	5,4	5,1	5,0
6.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте 1 года	% от общего количества умерших в возрасте 1 года	10,3	10,2	10,0
7.	Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет	на 1000 родившихся живыми	6,3	6,1	5,9
8.	Смертность населения	число умерших на 1000 человек	15,3	15,0	14,8
8.1.	Смертность городского населения	число умерших на 1000 городского населения	14,0	13,8	13,6

8.2.	Смертность сельского населения	число умерших на 1000 сельского населения	17,4	17,2	17,0
9.	Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет	% от общего количества умерших в возрасте 0 - 4 лет	15,8	15,6	15,4
10.	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	53,5	53,0	52,5
11.	Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет	% от общего количества умерших в возрасте 0 - 17 лет	19,0	18,8	18,6
12.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	Процент от общего количества впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	Не менее 7	Не менее 7,5	Не менее 8
13.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста	Процент от общего количества впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста	Не менее 4	Не менее 4,5	Не менее 5
14.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	% от общего количества пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	55,4	55,6	56,5
15.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	% от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	58,9	59,1	60,1
16.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных	% от общего количества пациентов со злокачественными	26,1	26,2	26,3

	активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение	новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение			
17.	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	% от общего количества лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	36,3	38,3	38,3
18.	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве случаев выявленного туберкулеза в течение года	% от общего количества случаев выявленного туберкулеза в течение года	2,4	2,4	2,4
19.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	% от общего количества госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	Не менее 65	Не менее 65	Не менее 65
20.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	% от общего количества пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	Не менее 75	Не менее 80	Не менее 80
21.	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	% от общего количества пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	Не менее 25	Не менее 25	Не менее 25
22.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	% от общего количества пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	Не менее 40	Не менее 40	Не менее 40
23.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями,	% от общего количества	Не менее 40	Не менее 40	Не менее 40

	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	госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями			
24.	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	% от общего количества пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	Не менее 75%	Не менее 80%	Не менее 80%
25.	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	% от общего количества пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	5	5	5
26.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы	Число жалоб	Не более 350	Не более 350	
Критерии доступности медицинской помощи					
27.	Обеспеченность населения врачами	На 10 тыс. чел. населения	36,6	36,6	36,6
27.1.	Обеспеченность врачами городского населения	На 10 тыс. чел. городского населения	43,7	43,7	43,7
27.2.	Обеспеченность врачами сельского населения	На 10 тыс. чел. сельского населения	9,0	9,0	9,0
27.3.	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	На 10 тыс. чел. населения	21,9	21,9	21,9
27.4.	Обеспеченность населения врачами,	На 10 тыс. чел.	13,7	13,7	13,7

	оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	населения			
28.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом	На 10 тыс. чел. населения	83,6	83,6	83,6
28.1.	Обеспеченность городского населения средним медицинским персоналом	На 10 тыс. чел. городского населения	94,1	94,1	94,1
28.2.	Обеспеченность сельского населения средним медицинским персоналом	На 10 тыс. чел. сельского населения	44,8	44,8	44,8
28.3.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях	На 10 тыс. чел. населения	36,9	36,9	36,9
28.4.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях	На 10 тыс. чел. населения	38,4	38,4	38,4
29.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	% от общих расходов на Программу	8,2	8,1	8,1
30.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	% от общих расходов на Программу	2,2	2,1	2,1
31.	Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	% от взрослого населения, подлежащего диспансеризации	63	63	63
32.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе городских и сельских жителей	% от взрослого населения	96,1	96,2	96,3
32.1.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения (городских жителей)	% от взрослого городского населения	97,5	97,6	97,7
32.2.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения (сельских жителей)	% от взрослого сельского населения	91,2	91,3	91,4
33.	Доля охвата профилактическими осмотрами детей, в том числе	% от числа детей, подлежащих	96,5	97,0	97,5

	городских и сельских жителей	профилактическим осмотрам			
33.1.	Доля охвата профилактическими осмотрами детей (городских жителей)	% от числа детей, подлежащих профилактическим осмотрам	98,0	98,0	98,0
33.2.	Доля охвата профилактическими осмотрами детей (сельских жителей)	% от числа детей, подлежащих профилактическим осмотрам	95,0	96,0	97,0
34.	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	% от общего количества пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС	4,1	4,1	4,1
35.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	На 1000 человек сельского населения	234	234	234
36.	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	% от общего количества фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	3,6	3,6	3,6
37.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	% от общего количества посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	22	23	24
38.	Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием	% от общего количества женщин с бесплодием	20,5	21,0	21,5

(таблица в ред. [постановления](#) Правительства Нижегородской области от 14.02.2019 N 73)

Кроме того, министерством здравоохранения Нижегородской области и Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Нижегородской области проводится оценка эффективности деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской

и сельской местности (на основе выполнения функции врачебной должности, показателей использования коечного фонда).