Приложение 8

к Московской областной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи на 2020 год

и на плановый период 2021 и 2022 годов

**КРИТЕРИИ**

**ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование критерия доступности и качества медицинской помощи | Единица измерения | Целевое значение критерия доступности и качества медицинской помощи по годам |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Критерии доступности медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи |
| 1 | Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе: | % | не менее 66,5 |
| городского | не менее 66,5 |
| сельского | не менее 66,5 |
| 2 | Смертность населения от болезней системы кровообращения, в том числе: | (число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения, случая) | не более 482,3 | не более 461,9 | не более 441,6 |
| городского | 461,9 | 461,9 | 441,6 |
| сельского | 441,6 | 461,9 | 441,6 |
| 3 | Смертность населения от новообразований, в том числе злокачественных, в том числе: | (число умерших от новообразований, в том числе злокачественных, на 100 тыс. человек населения, случая) | не более 176,5 | не более 170 | не более 168 |
| городского | 195,8 | 170,0 | 168,0 |
| сельского | 184,2 | 170,0 | 168,0 |
| 4 | Смертность населения от туберкулеза | (случаев на 100 тыс. человек населения) | не более 5,3 | не более 5,3 | не более 5,1 |
| городского | 5,3 | 5,3 | 5,1 |
| сельского | 5,3 | 5,3 | 5,1 |
| 5 | Смертность населения в трудоспособном возрасте | (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) | не более 470,0 |
| 6 | Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения | (число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) | не более 151,8 |
| 7 | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | % | не более 17,0 |
| 8 | Материнская смертность | (случая на 100 тыс. родившихся живыми) | не более 8,0 | не более 7,8 | не более 7,5 |
| 9 | Младенческая смертность, в том числе: | (на 1000 родившихся живыми, в том числе в городской и сельской местности) | не более 4,2 | не более 4,2 | не более 4,1 |
| городского | 4,2 | 4,2 | 4,1 |
| сельского | 2,6 | 4,2 | 4,1 |
| 10 | 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 | % | 4,8 | 5 | 5,2 |
| 11 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста | % | 5,2 | 5,4 | 5,6 |
| 12 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года | % | 24,5 | 25 | 25,4 |
| 13 | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | % | не более 4,8 | не более 4,8 | не более 4,8 |
| 14 | Смертность детей в возрасте 0-4 лет | (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста) | не более 140,0 | не более 140,0 | не более 140,0 |
| 15 | Доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет | % | не более 7,1 | не более 7,1 | не более 7,1 |
| 16 | Смертность детей в возрасте 0-17 лет | (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста) | не более 45,6 | не более 45,2 | не более 44,9 |
| 17 | Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет | % | не более 10,0 | не более 10,0 | не более 10,0 |
| 18 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение | % | не менее 57,9 | не менее 59,0 | не менее 60,1 |
| 19 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | % | 95,6 | 96,7 | 99,1 |
| 20 | Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете | % | 65,0 | 65,0 | 65,0 |
| 21 | Доля пациентов, больных 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 | % | не менее 55,7 | не менее 56,7 | не менее 58,1 |
| 22 | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве случаев туберкулеза в течение года | % | не более 2,0 | не более 2,0 | не более 2,0 |
| 23 | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | % | не менее 57,9 | не менее 57,9 | не менее 57,9 |
| 24 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | % | не менее 50,0 | не менее 50,0 | не менее 50,0 |
| 25 | Доля пациентов с острым инфарктом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | % | не менее 26,0 | не менее 26,0 | не менее 26,0 |
| 26 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению | % | не менее 25,0 | не менее 25,0 | не менее 25,0 |
| 27 | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболиз, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | % | не менее 15,0 | не менее 15,0 | не менее 15,0 |
| 28 | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | % | 35,0 | 35,0 | 35,0 |
| 29 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | % | не менее 26,0 | не менее 26,0 | не менее 26,0 |
| 30 | 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, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом на 2019-2021 годы | % | не менее 2,1 | не менее 2,1 | не менее 2,1 |
| 31 | 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 | % | не менее 2,1 | не менее 2,1 | не менее 2,1 |
| 32 | Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 33 | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 34 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, представляемой в рамках Московской областной программы | на 1000 человек населения | 0,002 | 0,002 | 0,002 |
| 35 | Обеспеченность населения врачами (включая городское и сельское население), в том числе оказывающими медицинскую помощь: | на 10 тыс. человек населения | не менее 32,4 | не менее 32,4 | не менее 32,4 |
| в амбулаторных условиях | 18,3 | 18,3 | 18,3 |
| в стационарных условиях | 10,5 | 10,5 | 10,5 |
| 36 | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (включая городское и сельское население), в том числе оказывающим медицинскую помощь: | на 10 тыс. человек населения | не менее 66,4 | не менее 66,4 | не менее 66,4 |
| в амбулаторных условиях | 30,6 | 30,6 | 30,6 |
| в стационарных условиях | 31,4 | 31,4 | 31,4 |
| 37 | Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, в среднем по Московской области | день | не более 11,5 | не более 11,5 | не более 11,5 |
| 38 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Московскую областную программу | % | не менее 7,4 | не менее 7,4 | не менее 7,4 |
| 39 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Московскую областную программу | % | не менее 2,2 | не менее 2,2 | не менее 2,2 |
| 40 | Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 41 | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе городских и сельских жителей | % | 58,1 | 60,0 | 63,2 |
| 42 | Полнота охвата профилактическими осмотрами детей | % | не менее 85,07 | не менее 85,07 | не менее 85,07 |
| в городской местности |
| в сельской местности |
| 43 | 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 Программы ОМС | % | не менее 10,1 | не менее 10,1 | не менее 10,1 |
| 44 | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | на 1000 человек сельского населения, случая | не более 389,0 | не более 389,0 | не более 389,0 |
| 45 | Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов | % | не менее 29,0 | не менее 29,0 | не менее 29,0 |
| 46 | 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 | % | не менее 10,1 | не менее 10,1 | не менее 10,1 |
| 47 | Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием, состоящих под диспансерным наблюдением | % | 50,0 | 50,0 | 50,0 |
| 48 | Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации | % | 53,0 | 55,0 | 58,0 |
| 49 | Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому | число пациентов | 29812 | 32893 | 35973 |
| 50 | 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 | число пациентов | не менее всех нуждающихся | не менее всех нуждающихся | не менее всех нуждающихся |
| 51 | Доля объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказанной гражданам, проживающим за пределами субъекта Российской Федерации, в котором расположена медицинская организация, подведомственная федеральному органу исполнительной власти, в общем объеме медицинской помощи, оказанной этой медицинской организацией (за исключением медицинских организаций, имеющих прикрепленное население) | % | не менее 50% | не менее 50% | не менее 50% |
| 52 | Доля доходов за счет средств обязательного медицинского страхования в общем объеме доходов медицинской организации, подведомственной федеральному органу исполнительной власти (целевое значение для медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь при заболеваниях и состояниях, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования) | % | не менее 20% | не менее 20% | не менее 20% |
|  | Эффективность деятельности медицинских организаций |
| 1 | Выполнение функции врачебной должности | посещения | не менее 3900 | не менее 3900 | не менее 3900 |
| в городской местности | 3472 | 3472 | 3472 |
| в сельской местности | 3773 | 3773 | 3773 |
| 2 | Показатели рационального и целевого использования коечного фонда | число работы койки в году | не менее 331,0 | не менее 331,0 | не менее 331,0 |
| в городской местности | 331,0 | 331,0 | 331,0 |
| в сельской местности | 341,0 | 341,0 | 341,0 |