Критерии доступности и качества медицинской помощи

В соответствии с Территориальной программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи [<4>](file:///C%3A%5CUsers%5Cuser%5CDesktop%5C%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BD%D0%B4%20%D0%9E%D0%9C%D0%A1%5C%D1%81%D0%B0%D0%B9%D1%82%202016%5C%D0%93%D0%BE%D1%81.%D0%B3%D0%B0%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%82%D0%B8%D0%B8%20%D0%9C%D0%BE%D1%81%D0%BA%D0%B2%D0%B0%202016.docx#P396), на основе которых комплексно оценивается уровень и динамика следующих показателей:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование критериев доступности и качества медицинской помощи | Целевое значение |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Удовлетворенность населения медицинской помощью (проценты от числа опрошенных) | 70 |
| 2 | Смертность населения (число умерших на 1 тыс. человек населения) | 9,5 |
| 3 | Смертность населения от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения) | 510,0 |
| 4 | Смертность населения от новообразований, в том числе от злокачественных (число умерших от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс. человек населения) | 200,3 |
| 5 | Смертность населения от туберкулеза (количество случаев на 100 тыс. человек населения) | 2,3 |
| 6 | Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) | 333,0 |
| 7 | Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) | 135,5 |
| 8 | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте (проценты) | 35 |
| 9 | Материнская смертность (на 100 тыс. родившихся живыми) | 12,0 |
| 10 | Младенческая смертность (на 1 тыс. родившихся живыми) | 5,8 |
| 11 | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года (проценты) | 6,0 |
| 12 | Смертность детей в возрасте 0-4 лет (на 100 тыс. детей соответствующего возраста) | 206,0 |
| 13 | Доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет (проценты) | 6,5 |
| 14 | Смертность детей в возрасте 0-17 лет (на 100 тыс. детей соответствующего возраста) | 69,0 |
| 15 | Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет (проценты) | 9,5 |
| 16 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза продолжительностью 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете (проценты) | 58,1 |
| 17 | Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения) | 36,9 |
| 17.1 | Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях (на 10 тыс. человек населения) | 20,6 |
| 17.2 | Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях (на 10 тыс. человек населения) | 16,3 |
| 18 | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения) | 66,5 |
| 18.1 | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях (на 10 тыс. человек населения) | 34,0 |
| 18.2 | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях (на 10 тыс. человек населения) | 32,5 |
| 19 | Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (дни) | 10,3 |
| 20 | Эффективность деятельности медицинских организаций (на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда) (проценты) | 95 |
| 21 | Доля расходов [<5>](file:///C%3A%5CUsers%5Cuser%5CDesktop%5C%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BD%D0%B4%20%D0%9E%D0%9C%D0%A1%5C%D1%81%D0%B0%D0%B9%D1%82%202016%5C%D0%93%D0%BE%D1%81.%D0%B3%D0%B0%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%82%D0%B8%D0%B8%20%D0%9C%D0%BE%D1%81%D0%BA%D0%B2%D0%B0%202016.docx#P397) на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на реализацию Территориальной программы (проценты) | 3,5 |
| 22 | Доля расходов [<5>](file:///C%3A%5CUsers%5Cuser%5CDesktop%5C%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BD%D0%B4%20%D0%9E%D0%9C%D0%A1%5C%D1%81%D0%B0%D0%B9%D1%82%202016%5C%D0%93%D0%BE%D1%81.%D0%B3%D0%B0%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%82%D0%B8%D0%B8%20%D0%9C%D0%BE%D1%81%D0%BA%D0%B2%D0%B0%202016.docx#P397) на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на реализацию Территориальной программы (проценты) | 1,4 |
| 23 | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года (проценты) | 58 |
| 24 | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года (проценты) | 0,8 |
| 25 | Полнота охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей (проценты) | 98,5 |
| 26 | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС (проценты) | 6,1 |
| 27 | Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов выездных бригад скорой медицинской помощи (проценты) | 87,5 |
| 28 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (проценты) | 57 |
| 29 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда (проценты) | 6 |
| 30 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда (проценты) | 80 |
| 31 | Количество проведенных выездными бригадами скорой медицинской помощи тромболизисов у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными болезнями в расчете на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными болезнями, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи (проценты) | 3 |
| 32 | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (проценты) | 30 |
| 33 | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом (проценты) | 2,7 |
| 34 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы, в общем количестве жалоб | 30 |

<4> Значения критериев смертности населения рассчитываются с учетом общего числа умерших от данного вида заболеваний на территории города Москвы, в том числе жителей иных субъектов Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства, умерших во всех медицинских организациях (в том числе в федеральных медицинских организациях и медицинских организациях частной системы здравоохранения).

<5> С 2016 года в значениях критериев не учитываются расходы на приобретение медицинского, технического оборудования, мебели и иного оборудования стоимостью свыше 100 тысяч рублей за единицу для оснащения медицинской организации, необходимого для ее надлежащего функционирования, которые учтены в общем объеме средств на финансовое обеспечение государственной системы здравоохранения города Москвы.