Приложение № 5

к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской   
помощи на территории   
Республики Татарстан на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

**Целевые значения критериев доступности и качества медицинской**

**помощи, оказываемой в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории**

**Республики Татарстан на 2018 год и на плановый период**

**2019 и 2020 годов**

**Целевые значения критериев качества медицинской помощи**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Единица измерения | Целевой показатель | | |
| 2018 год | 2019 год | 2020 год |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Удовлетворенность населения медицинской помощью, | % числа опрошенных | 60,0 | 61,0 | 62,0 |
| в том числе: |  |  |  |  |
| городского населения |  | 60,0 | 61,0 | 62,0 |
| сельского населения |  | 60,0 | 61,0 | 62,0 |
| 2. Смертность населения в трудоспособном возрасте | число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения | 492,5 | 491,8 | 491,0 |
| 3. Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | % | 41,0 | 41,0 | 41,0 |
| 4. Материнская смертность | на 100 тыс. человек, родившихся живыми | 8,8 | 8,8 | 8,8 |
| 5. Младенческая смертность, в том числе: | на 1000 человек, родившихся живыми | 6,0 | 6,0 | 6,0 |
| в городской местности |  | 5,16 | 5,16 | 5,16 |
| в сельской местности |  | 9,28 | 9,28 | 9,28 |
| 6. Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | % | 5,7 | 5,7 | 5,7 |
| 7. Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет | на 1000 родившихся живыми | 1,31 | 1,31 | 1,31 |
| 8. Cмертность населения, в том числе: | число умерших на 1000 человек населения | 11,7 | 11,6 | 11,5 |
| городского населения |  | 10,6 | 10,5 | 10,4 |
| сельского населения |  | 15,3 | 15,2 | 15,1 |
| 9. Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет | % | 10,2 | 10,2 | 10,2 |
| 10. Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет | на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста | 78,0 | 78,0 | 78,0 |
| 11. Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет | % | 13,0 | 13,0 | 13,0 |
| 12. 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 | % | 54,7 | 54,9 | 55,0 |
| 13. Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года | % | 1,6 | 1,6 | 1,6 |
| 14. Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | % | 55,0 | 55,2 | 55,5 |
| 15. Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | % | 62,0 | 62,5 | 63,0 |
| 16. Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | % | 18,0 | 18,0 | 18,0 |
| 17. Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению (в общем количестве госпитализированных в центры чрескожного коронарного вмешательства) | % | 61,0 | 62,0 | 62,0 |
| 18. 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 | % | 13,0 | 13,2 | 13,5 |
| 19. Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (в общем количестве госпитализированных в неврологические отделения для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения (сосудистые центры)) | % | 41,5 | 41,5 | 41,5 |
| 20. Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, имеющих показания к ее проведению (в общем количестве госпитализированных в неврологические отделения для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения (сосудистые центры)) | % | 90,0 | 90,5 | 90,1 |
| 21. Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы | единиц на 1000 человек населения | 0,7 | 0,7 | 0,7 |

**Целевые значения критериев доступности медицинской помощи**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Единица измерения | Целевой показатель | | |
| 2018 год | 2019 год | 2020 год |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Обеспеченность населения врачами, | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 28,6 | 28,6 | 28,6 |
| в том числе оказывающими медицинскую помощь в: | | | | |
| амбулаторных условиях |  | 16,9 | 16,9 | 16,9 |
| стационарных условиях |  | 11,9 | 11,9 | 11,9 |
| 2. Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 86,6 | 86,6 | 86,6 |
| в том числе оказывающим медицинскую помощь в: | | | | |
| амбулаторных условиях |  | 40,9 | 40,9 | 40,9 |
| стационарных условиях |  | 38,1 | 38,1 | 38,1 |
| 3. Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу | % | 9,0 | 9,0 | 9,0 |
| 4. Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу | % | 1,2 | 1,2 | 1,2 |
| 5. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей от числа подлежащих | % | не менее  85 | не менее  85 | не менее  85 |
| в том числе: |  |  |  |  |
| городских жителей |  | не менее  85 | не менее  85 | не менее  85 |
| сельских жителей |  | не менее  85 | не менее  85 | не менее  85 |
| 6. 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 | % | 0,4 | 0,4 | 0,4 |
| 7. Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | на 1000 человек сельского населения | 187,2 | 185,2 | 183,2 |
| 8. Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов | % | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| 9. Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 10. Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение  в общем количестве женщин с бесплодием, состоящих на учете | % | 25,0 | 27,0 | 28,0 |
| 9. Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки: | коэффициент | 0,96 | 0,96 | 0,96 |
| выполнения функции врачебной должности,  в том числе: |  | 0,96 | 0,96 | 0,96 |
| в городской местности |  | 0,96 | 0,96 | 0,96 |
| в сельской местности |  | 0,96 | 0,96 | 0,96 |
| показателей рационального использования коечного фонда,  в том числе: |  | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| в городской местности |  | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| в сельской местности |  | 1,0 | 1,0 | 1,0 |