Приложение 2

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам

на территории Тверской области медицинской помощи

на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

**Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи,**

**оказываемой в рамках Территориальной программы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Целевое значение показателя в 2018 году | Целевое значение показателя в 2019 году | Целевое значение показателя в 2020 году |
| Критерии качества медицинской помощи |
| 1. | Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе: | процент от числа опрошенных | 56,0 | 57,0 | 58,0 |
|  | городского населения | процент от числа опрошенных | 58,0 | 58,5 | 59,0 |
|  | сельского населения | процент от числа опрошенных | 53,0 | 54,0 | 55,0 |
| 2. | Смертность населения в трудоспособном возрасте | число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения | 688,0 | 685,0 | 680,0 |
| 3. | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | процент | 15,0 | 14,0 | 13,0 |
| 4. | Материнская смертность | на 100 тыс. человек, родившихся живыми | 14,7 | 14,3 | 14,0 |
| 5. | Младенческая смертность | на 1000 человек, родившихся живыми | 7,6 | 7,0 | 6,5 |
|  | городского населения | на 1000 человек, родившихся живыми | 6,8 | 5,6 | 5,3 |
|  | сельского населения | на 1000 человек, родившихся живыми | 9,4 | 8,5 | 8,3 |
| 6. | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | процент | 12,0 | 10,0 | 9,0 |
| 7. | Смертность детей в возрасте 0 – 4 лет | на 1000 родившихся живыми | 9,1 | 7,5 | 7,2 |
| 8. | Смертность населения, в том числе: | число умерших на 1 000 человек населения | 14,0 | 13,8 | 13,0 |
|  | городского населения | число умерших на 1 000 человек населения | 13,5 | 13,0 | 12,9 |
|  | сельского населения | число умерших на 1 000 человек населения | 14,8 | 14,0 | 13,8 |
| 9. | Доля умерших в возрасте 0 – 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 4 лет | процент | 11,0 | 10,0 | 9,0 |
| 10. | Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет | на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста | 81 | 75 | 74 |
| 11. | Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 17 лет | процент | 14 | 13 | 12 |
| 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 | процент | 60,0 | 61,0 | 62,0 |
| 13. | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года | процент | 2,0 | 1,7 | 1,5 |
| 14. | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | процент | 54,6 | 54,7 | 54,8 |
| 15. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | процент | 38,0 | 40,0 | 42,0 |
| 16. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процент | 27,0 | 28,0 | 29,0 |
| 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 | процент | 27,0 | 28,0 | 29,0 |
| 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 | процент | 37,0 | 38,0 | 39,0 |
| 19. | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | процент | 37,0 | 38,0 | 39,0 |
| 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 | процент | 7,0 | 8,0 | 9,0 |
| 21. | Количество обоснованных[\*](#Par1685) жалоб, в том числе на отказ[\*\*](#Par1686) в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы | число | 150,00 | 140,00 | 130,00 |
| Критерии доступности медицинской помощи |
| 22. | Обеспеченность населения врачами, в том числе: | на 10 тыс. человек | 33,3 | 33,3 | 33,3 |
|  | городского населения | на 10 тыс. человек | 45,6 | 45,6 | 45,6 |
|  | сельского населения | на 10 тыс. человек | 9,0 | 9,0 | 9,0 |
|  | оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | на 10 тыс. человек | 20,4 | 20,4 | 20,4 |
|  | городского населения | на 10 тыс. человек | 26,3 | 26,3 | 26,3 |
|  | сельского населения | на 10 тыс. человек | 5,8 | 5,8 | 5,8 |
|  | оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях, в том числе: | на 10 тыс. человек | 12,4 | 12,4 | 12,4 |
|  | городского населения | на 10 тыс. человек | 16,8 | 16,8 | 16,8 |
|  | сельского населения | на 10 тыс. человек | 2,9 | 2,9 | 2,9 |
| 23. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе: | на 10 тыс. человек | 89,8 | 89,8 | 89,8 |
|  | городского населения | на 10 тыс. человек | 97,9 | 97,9 | 97,9 |
|  | сельского населения | на 10 тыс. человек | 40,9 | 40,9 | 40,9 |
|  | оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | на 10 тыс. человек | 36,5 | 36,5 | 36,5 |
|  | городского населения | на 10 тыс. человек | 40,5 | 40,5 | 40,5 |
|  | сельского населения | на 10 тыс. человек | 24,2 | 24,2 | 24,2 |
|  | оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях, в том числе: | на 10 тыс. человек | 38,2 | 38,2 | 38,2 |
|  | городского населения | на 10 тыс. человек | 45,7 | 45,7 | 45,7 |
|  | сельского населения | на 10 тыс. человек | 15,1 | 15,1 | 15,1 |
| 24. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу | процент | 7,7 | 7,7 | 7,7 |
| 25. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу | процент | 2,6 | 2,6 | 2,6 |
| 26. | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе:  | процент | 96,0 | 97,0 | 98,0 |
|  | в городской местности | процент | 96,0 | 97,0 | 98,0 |
|  | в сельской местности | процент | 96,0 | 97,0 | 98,0 |
| 27. | 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 | процент | 2,0 | 2,5 | 3,0 |
| 28. | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | на 1000 человек сельского населения | 355,0 | 358,5 | 390,0 |
| 29. | Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов | процент | 42 | 41 | 40 |
| 30. | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению | процент | 60 | 61 | 62 |
| 31. | Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием | процент | 80 | 85 | 90 |
| 32. | Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности | посещение | 3000 | 3000 | 3000 |
|  | в городской местности | посещение | 3000 | 3000 | 3000 |
|  | в сельской местности | посещение | 3000 | 3000 | 3000 |
| 33. | Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда | дни | 333 | 333 | 333 |
|  | в городской местности | дни | 333 | 333 | 333 |
|  | в сельской местности | дни | 333 | 333 | 333 |

Примечание:

\* – обоснованность жалобы определяется по критериям, установленным законодательством Российской Федерации;

\*\* – обоснованность отказа определяется по критериям, установленным законодательством Российской Федерации.