Раздел 9. Критерии доступности и качества медицинской помощи

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий, приведены в таблице № 9.

Таблица № 9

Критерии

доступности и качества медицинской помощи

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Целевые значения показателей ТПГГ по годам |
| --- | --- | --- | --- |
| 2019 | 2020 | 2021 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Критерии качества медицинской помощи |
| 1. | Удовлетворенность населения медицинской помощью | процентов от числа опрошенных | 39,0 | 39,0 | 39,0 |
| 1.1. | Удовлетворенность сельского населения медицинской помощью | процентов от числа опрошенных сельских жителей | 40,0 | 40,0 | 40,0 |
| 1.2. | Удовлетворенность городского населения медицинской помощью | процентов от числа опрошенных городских жителей | 38,0 | 38,0 | 38,0 |
| 2. | Смертность населения в трудоспособном возрасте | человек, умерших в трудоспособном возрасте, на 100 тыс. человек населения | 414,2 | 397,2 | 380,3 |
| 3. | Доля умерших в трудоспо­собном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | процентов | 39,3 | 39,2 | 39,1 |
| 4. | Материнская смертность | случаев на 100 тыс. родившихся живыми | 14,7 | 14,7 | 11,8 |
| 5. | Младенческая смертность | случаев на 1 000 родившихся живыми | 5,4 | 5,2 | 5,0 |
| 5.1. | Младенческая смертность (сельское население) | случаев на 1 000 родившихся живыми (сельское население) | 6,9 | 6,7 | 6,4 |
| 5.2. | Младенческая смертность (городское население) | случаев на 1 000 родившихся живыми (городское население) | 4,4 | 4,2 | 4,1 |
| 6. | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрастедо 1 года | процентов | 9,5 | 9,5 | 9,4 |
| 7. | Смертность детей в возрасте 0 – 4 года | случаев на 1 000 родившихся живыми | 7,0 | 6,7 | 6,5 |
| 8. | Смертность населения | число умерших на 1 000 человек населения | 13,0 | 12,8 | 12,6 |
| 8.1. | Смертность населения (городское население) | число умерших на 1 000 человек населения (городское население) | 13,1 | 12,9 | 12,7 |
| 8.2. | Смертность населения (сельское население) | число умерших на 1 000 человек населения (сельское население) | 12,9 | 12,7 | 12,5 |
| 9. | Доля умерших в возрасте 0 – 4 года на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 4 года | процентов | 15,4 | 15,4 | 15,4 |
| 10. | Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет | случаев на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста | 64,7 | 63,0 | 61,0 |
| 11. | Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте0 – 17 лет | процентов | 31,0 | 31,0 | 31,0 |
| 12. | Доля впервые выявленных заболеваний при профи­лактических медицинских осмотрах и диспансериза­ции в общем количестве впервые в жизни зарегист­рированных заболеваний в течение года | процентов | 27,6 | 29,8 | 31,5 |
| 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 | процентов | 38,0 | 41,3 | 45,0 |
| 14. | Доля пациентов со злокачест­венными новообразова­ниями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, вобщем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете | процентов | 53,0 | 54,5 | 54,4 |
| 15. | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) вобщем количестве выявленных случаев онколо­гических заболеваний в течение года | процентов | 56,8 | 58,0 | 59,9 |
| 16. | Доля пациентов со злокачественными новообра­зованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачест­венными новообразова­ниями, взятых под диспансерное наблюдение | процентов | 23,5 | 24,0 | 24,5 |
| 17. | Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека | процентов | 39,0 | 39,0 | 64,0 |
| 18. | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-каверноз­ного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года | процентов | 0,3 | 0,2 | 0,2 |
| 19. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализи­рованных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпи­тализированных пациентов с инфарктом миокарда | процентов | 35,5 | 36,0 | 36,5 |
| 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 | процентов | 12,0 | 13,8 | 15,6 |
| 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 помощьвыездными бригадами скорой медицинской помощи | процентов | 9,2 | 10,5 | 15,0 |
| 22. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тром­болитическая терапия, в общем количестве паци­ентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процентов | 16,9 | 31,5 | 46,1 |
| 23. | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, 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 | процентов | 46,0 | 46,0 | 46,0 |
| 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 центрыв первые 6 часов от начала заболевания | процентов | 6,3 | 9,2 | 11,8 |
| 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 | процентов | 3,5 | 4,0 | 4,5 |
| 26. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий | жалоб | 75 | 70 | 70 |
| Критерии доступности медицинской помощи |
| 27. | Обеспеченность населения врачами | на 10 тыс. человек населения | 31,3 | 31,7 | 32,4 |
| Городское население | на 10 тыс. человек населения | 46,7 | 46,8 | 46,9 |
| Сельское население | на 10 тыс. человек населения | 15,0 | 15,1 | 15,2 |
| 27.1. | Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях | на 10 тыс. человек населения | 20,5 | 20,7 | 20,9 |
| 27.2. | Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях | на 10 тыс. человек населения | 15,2 | 15,3 | 15,4 |
| 28. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом | на 10 тыс. человек населения | 77,3 | 78,2 | 79,3 |
| Городское население | на 10 тыс. человек населения | 98,3 | 98,5 | 98,7 |
| Сельское население | на 10 тыс. человек населения | 51,4 | 51,7 | 51,9 |
| 28.1. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях | на 10 тыс. человек населения | 39,5 | 39,6 | 39,7 |
| 28.2. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях | на 10 тыс. человек населения | 35,6 | 35,7 | 35,8 |
| 29. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу государственных гарантий | процентов | 7,2 | 7,2 | 7,3 |
| 30. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах наТерриториаль­ную программу государст­венных гарантий | процентов | 1,5 | 1,6 | 1,6 |
| 31. | Доля охвата диспансе­ризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации | процентов | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 32. | Доля охвата профилакти­ческими медицинскими осмотрами взрослого населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам | процентов | 43,1 | 47,20 | 64,3 |
| 32.1. | Доля охвата профилакти­ческими медицинскими осмотрами взрослого населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам (сельское население) | процентов | 43,1 | 47,2 | 64,3 |
| 32.2. | Доля охвата профилакти­ческими медицинскими осмотрами взрослого населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам (городское население) | процентов | 43,1 | 47,2 | 64,3 |
| 33. | Доля охвата профилакти­ческими медицинскими осмотрами детей, подлежащего профилакти­ческим медицинским осмотрам | процентов | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 33.1. | Доля охвата профилакти­ческими медицинскими осмотрами детей, подлежащего профилакти­ческим медицинским осмотрам (сельское население)  | процентов | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 33.2. | Доля охвата профилакти­ческими медицинскими осмотрами детей, подлежащего профилакти­ческим медицинским осмотрам (городское население)  | процентов | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 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 | процентов | 3,1 | 3,1 | 3,1 |
| 35. | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | на 1000 человек сельского населения | 310 | 310 | 310 |
| 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  | процентов | 4,1 | 1,2 | 1,1 |
| 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 | процентов | 25,0 | 25,0 | 25,0 |
| 38. | Доля женщин, которым проведено экстракорпо­ральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием | процентов | 50,0 | 50,0 | 50,0 |
| 39. | Эффективность деятель­ности медицинских орга­низаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе оценки выполне­ния функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда) | Кп и Кс | 0,95 | 0,95 | 0,95 |

Примечание.

Используемые сокращения:

ТПГГ – Территориальная программа государственных гарантий;

ОМС – обязательное медицинское страхование.

Начальник управления

документационного обеспечения

Правительства Ростовской областиТ.А. Родионченко