Приложение № 7

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

в Свердловской области на 2020 год и на плановый период 2021

и 2022 годов

# ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

**критериев доступности и качества медицинской помощи**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Номер строки | Критерии доступности икачества медицинской помощи | Единица измерения | Целевое значение |
| на 2020 год | на 2021 год | на 2022 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Раздел 1. Критерии качества медицинской помощи |
| 2. | Удовлетворенность населения медицинской помощью, всегов том числе: | процентов от числа опрошенных | не менее 81 | не менее 82 | не менее 83 |
| 3. | городского населения | не менее 81 | не менее 82 | не менее 83 |
| 4. | сельского населения | не менее 81 | не менее 82 | не менее 83 |
| 5. | Смертность населения в трудоспособном возрасте | число умерших в трудоспособ- ном возрасте на 100 тыс. человек населения | 527 | 510 | 486 |
| 6. | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому к общему количеству умерших в трудоспособномвозрасте | процентов | 30 | 29 | 28 |
| 7. | Смертность населения, всегов том числе: | число умерших на 1000 человек населения | 13,1 | 12,9 | 12,8 |
| 8. | городского населения | 12,9 | 12,6 | 12,4 |
| 9. | сельского населения | 14,2 | 14,0 | 13,8 |
| 10. | Материнская смертность | на 100 тыс. родившихся живыми | 9,2 | 9,0 | 8,9 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 11. | Младенческая смертность, всего в том числе: | на 1000 родившихся живыми | 4,4 | 4,3 | 4,2 |
| 12. | в городской местности |  | 4,3 | 4,3 | 4,1 |
| 13. | в сельской местности | 8,8 | 8,6 | 8,6 |
| 14. | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрастедо 1 года | процентов | 21,0 | 20,5 | 20,0 |
| 15. | Смертность детей в возрасте от 0 до 4 лет, всего | на 1000 родившихся живыми | 5,7 | 5,5 | 5,3 |
| 16. | Доля умерших в возрасте от 0 до 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрастеот 0 до 4 лет | процентов | 24,0 | 23,5 | 23,0 |
| 17. | Смертность детей в возрасте от 0 до 17 лет, всего | на 100 тыс. человек соответствую- щего возраста | 53,0 | 52,5 | 52,0 |
| 18. | Доля умерших в возрасте от 0 до 17 лет на домув общем количестве умерших в возрасте от 0 до 17 лет | процентов | 27,0 | 26,5 | 26,0 |
| 19. | 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 | процентов | 18 | 18,5 | 19 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 20. | 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 трудоспособноговозраста | процентов | 4 | 4 | 4 |
| 21. | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течениегода | процентов | 4 | 5 | 5 |
| 22. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете | процентов | 57,4 | 57,6 | 57,8 |
| 23. | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (1 и 2 стадии) от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | процентов | 56,3 | 56,9 | 56,9 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 24. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественныминовообразованиями | процентов | 90,0 | 92,0 | 93,0 |
| 25. | 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 |
| 26. | Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека | процентов | 38,3 | 38,3 | 38,3 |
| 27. | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количествеслучаев выявленного туберкулеза в течение года | процентов | 1,1 | 1,0 | 0,9 |
| 28. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктоммиокарда | процентов | не менее 47 | не менее 48 | не менее 48 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 29. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания кего проведению | процентов | не менее 31 | не менее 32 | не менее 32 |
| 30. | 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 | на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокардаи с острыми цереброваску- лярными болезнями, которым оказана скорая помощь выездными бригадами скорой медицинскойпомощи | 10,0 | 12,5 | 15,0 |
| 31. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению | процентов | не менее 25 | не менее 25 | не менее 25 |
| 32. | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые | процентов | 35 | 36 | 36,5 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями |  |  |  |  |
| 33. | 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 | процентов | 11,5 | 11,7 | 11,9 |
| 34. | 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 | 4,9 | 5,0 | 5,1 |
| 35. | Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативноймедицинской помощи | процентов | 100 | 100 | 100 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 36. | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативноймедицинской помощи | процентов | 100 | 100 | 100 |
| 37. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2020 год и на плановый период 2021 и2022 годов | абсолютное количество | всего – не более 350, на отказ – 0 | всего – не более 350, на отказ – 0 | всего – не более 350, наотказ – 0 |
| 38. | Раздел 2. Критерии доступности медицинской помощи |
| 39. | Обеспеченность населения врачами, всего | на 10 тыс. человек населения | 30,3 | 30,6 | 30,8 |
| 40. | городского населения | 33,1 | 33,2 | 33,3 |
| 41. | сельского населения | 7,3 | 7,4 | 7,5 |
| 42. | оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, всего | 15,8 | 16,0 | 16,1 |
| 43. | городского населения | 17,3 | 17,4 | 17,5 |
| 44. | сельского населения | 4,4 | 4,5 | 4,6 |
| 45. | оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях, всего | 14,5 | 14,6 | 14,7 |
| 46. | городского населения | 14,1 | 14,2 | 14,3 |
| 47. | сельского населения | 2,7 | 2,8 | 2,9 |
| 48. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, всего | 85,8 | 87,0 | 88,6 |
| 49. | городского населения | 88,6 | 88,7 | 88,8 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 50. | сельского населения |  | 44,6 | 44,7 | 44,8 |
| 51. | оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, всего | 39,4 | 39,5 | 39,6 |
| 52. | городского населения | 40,7 | 40,8 | 40,9 |
| 53. | сельского населения | 32,4 | 32,5 | 32,6 |
| 54. | оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях, всего | 35,1 | 35,2 | 35,3 |
| 55. | городского населения | 39,6 | 39,7 | 39,8 |
| 56. | сельского населения | 9,5 | 9,6 | 9,7 |
| 57. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу ОМС | процентов | 10,2 | 10,2 | 10,2 |
| 58. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу ОМС | процентов | 2,7 | 2,7 | 2,7 |
| 59. | Доля охвата диспансеризацией взрослого населения,подлежащего диспансеризации | процентов | 95 | 95 | 95 |
| 60. | Доля охвата профилакти- ческими медицинскими осмотрами взрослого населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам, всегов том числе: | процентов | 95 | 95 | 95 |
| 61. | проживающего в городской местности | процентов | 95 | 95 | 95 |
| 62. | проживающего в сельской местности | процентов | 95 | 95 | 95 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 63. | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, всегов том числе: | процентов | 95 | 95 | 95 |
| 64. | проживающих в городской местности | 95 | 95 | 95 |
| 65. | проживающих в сельской местности | 95 | 95 | 95 |
| 66. | Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратурумедицинской организации | процентов | 19 | 28 | 38 |
| 67. | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем количестве пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамкахтерриториальной программы ОМС | процентов | 4,6 | 4,6 | 4,6 |
| 68. | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | на 1000 человек сельского населения | 220 | 220 | 220 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 69. | Доля фельдшерско- акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско- акушерских пунктов ифельдшерских пунктов | процентов | 14,7 | 14,7 | 14,7 |
| 70. | 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 | 6,5 | 6,8 | 7,1 |
| 71. | Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому | абсолютное количество | 12 000 | 12 000 | 12 000 |
| 72. | Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы поместу жительства | абсолютное количество | 15 | 15 | 15 |
| 73. | Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием | процентов | 48,4 | 48,5 | 48,6 |
| 74. | Раздел 3. Критерии оценки эффективности деятельности медицинских организаций |
| 75. | Выполнение функции врачебной должности, всего | число амбулаторных посещений | 3300 | 3300 | 3300 |