Целевые значения критериев доступности и качества

медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной

программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | |
| Наименование показателя | Единица измерения | N стр. | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 |
| Удовлетворенность населения медицинской помощью | % от числа опрошенных | 1 | 41,3 | 41,5 | 41,8 |
| городское население | % от числа опрошенных | 2 | 41,3 | 41,5 | 41,8 |
| сельское население | % от числа опрошенных | 3 | 40,1 | 40,3 | 41,0 |
| Смертность населения в трудоспособном возрасте | на 100 тыс. человек населения | 7 | 680,0 | 670,0 | 669,5 |
| Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | процент | 8 | 36,5 | 36,0 | 35,5 |
| Материнская смертность | случаев на 100 тыс. человек, родившихся живыми | 9 | 0 | 0 | 0 |
| Младенческая смертность | случаев на 1000 человек, родившихся живыми | 10 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| городское население | случаев на 1000 родившихся живыми | 11 | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| сельское население | случаев на 1000 родившихся живыми | 12 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | процент | 13 | 16,6 | 14,3 | 14,1 |
| Смертность населения | число умерших на 1000 человек населения | 14 | 11,3 | 11,1 | 11,0 |
| городское население | число умерших на 1000 человек населения | 15 | 11,3 | 11,1 | 11,0 |
| сельское население | число умерших на 1000 человек населения | 16 | 11,3 | 11,1 | 11,0 |
| Смертность детей в возрасте 0-4 лет | на 1000 родившихся живыми | 17 | 6,2 | 6,0 | 5,5 |
| Доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет | процент | 18 | 14,3 | 12,5 | 12,3 |
| Смертность детей в возрасте 0-17 лет | на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста | 19 | 93,0 | 93,0 | 93,0 |
| Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет | процент | 20 | 12,5 | 10,3 | 10,3 |
| 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 | 21 | 50,4 | 52,0 | 52,7 |
| Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года | процент | 22 | 0 | 0 | 0 |
| Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | процент | 23 | 55,1 | 55,9 | 56,0 |
| Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | процент | 24 | 64,8 | 68,0 | 68,0 |
| Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процент | 25 | 27,7 | 28,5 | 28,7 |
| Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процент | 26 | 45,5 | 48,3 | 49,5 |
| 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 ее проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | процент | 27 | 17,2 | 18,2 | 19,5 |
| Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | процент | 28 | 40,8 | 42,9 | 43,0 |
| 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 | 29 | 5,2 | 5,3 | 5,3 |
| Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы | единиц | 30 | 2 | 2 | 2 |
| Обеспеченность населения врачами | на 10 тыс. человек населения | 31 | 52,5 | 52,5 | 52,5 |
| городское население | на 10 тыс. человек населения | 32 | 50,9 | 50,9 | 50,9 |
| сельское население | на 10 тыс. человек населения | 33 | 58,1 | 58,1 | 58,1 |
| оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях | на 10 тыс. человек населения | 34 | 24,9 | 24,9 | 24,9 |
| городское население | на 10 тыс. человек населения | 35 | 23,6 | 23,6 | 23,6 |
| сельское население | на 10 тыс. человек населения | 36 | 32,9 | 32,9 | 32,9 |
| оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях | на 10 тыс. человек населения | 37 | 23,5 | 23,5 | 23,5 |
| городское население | на 10 тыс. человек населения | 38 | 23,5 | 23,5 | 23,5 |
| сельское население | на 10 тыс. человек населения | 39 | 26,4 | 26,4 | 26,4 |
| Обеспеченность населения средним медицинским персоналом | на 10 тыс. человек населения | 40 | 149,0 | 149,0 | 149,0 |
| городское население | на 10 тыс. человек населения | 41 | 148,3 | 148,3 | 148,3 |
| сельское население | на 10 тыс. человек населения | 42 | 172,2 | 172,2 | 172,2 |
| оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях | на 10 тыс. человек населения | 43 | 71,5 | 71,5 | 71,5 |
| городское население | на 10 тыс. человек населения | 44 | 68,7 | 68,7 | 68,7 |
| сельское население | на 10 тыс. человек населения | 45 | 74,8 | 74,8 | 74,8 |
| оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях | на 10 тыс. человек населения | 46 | 67,1 | 67,1 | 67,1 |
| городское население | на 10 тыс. человек населения | 47 | 63,7 | 63,7 | 63,7 |
| сельское население | на 10 тыс. человек населения | 48 | 69,3 | 69,3 | 69,3 |
| Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу | процент | 49 | 7,5 | 7,5 | 7,5 |
| Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу | процент | 50 | 2,1 | 2,1 | 2,1 |
| Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе проживающих: | процент | 51 | 98,5 | 98,5 | 98,5 |
| в городских поселениях | процент | 52 | 98,2 | 98,2 | 98,5 |
| в сельской местности | процент | 53 | 99,3 | 99,3 | 99,5 |
| 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 | 54 | 0,0094 | 0,0082 | 0,0090 |
| Доля посещений выездной патранажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению | процент | 55 | 0 | 0 | 0 |
| Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием | процент | 56 | 80,0 | 90,0 | 100,0 |
| Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | на 1000 человек сельского населения | 57 | 350 | 348 | 350 |
| 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 | 58 | 31,2 | 29,5 | 29,0 |
| Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности (количество посещений на 1 занятую должность врача, ведущего прием) - всего | посещение | 59 | 3470 | 3470 | 3470 |
| в городских поселениях | посещение | 60 | 3556 | 3556 | 3556 |
| в сельской местности | посещение | 61 | 3250 | 3250 | 3250 |
| Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда (средняя занятость койки в году (количество дней) - всего | дни | 62 | 336 | 336 | 336 |
| в городских поселениях | дни | 63 | 335,8 | 335,8 | 335,8 |
| в сельской местности | дни | 64 | 335,5 | 335,5 | 335,5 |