**ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование критерия | Единица измерения | Целевое значениекритерияв 2018 году | Целевое значениекритерияв 2019 году | Целевое значениекритерияв 2020 году |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе: | Процентот числаопрошенных | 67,0 | 68,0 | 68,0 |
| городского населения | 67,0 | 68,0 | 68,0 |
| сельского населения | 67,0 | 68,0 | 68,0 |
| 2 | Смертность населения в трудоспособном возрасте | на 100 тыс.человек населения | 655,0 | 650,0 | 646,0 |
| 3 | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | процент | 30,0 | 27,5 | 24,0 |
| 4 | Материнская смертность | на 100 тыс.человек, родившихсяживыми | 9,9 | 9,8 | 9,6 |
| 5 | Младенческая смертность, в том числе: | на 1000 человек,родившихсяживыми | **5,4** | 5,2 | 5,0 |
| в городской местности | 4,8 | 4,7 | 4,6 |
| в сельской местности | 7,8 | 7,7 | 7,6 |
| 6 | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем | процент | 4,6 | 4,5 | 4,4 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | количестве умерших в возрасте до 1 года |  |  |  |  |
| 7 | Смертность детей в возрасте 0-4 лет | на 1000родившихсяживыми | 143,0 | 142,0 | 141,0 |
| 8 | Доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет | процент | 10,5 | 10,5 | 10,4 |
| 9. | Смертность детей в возрасте 0-17 лет | на 100 тыс. человекнаселения соответствую­щего возраста | 69,6 | 69,5 | 69,4 |
| 10 | Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет | процент | 9,7 | 9,6 | 9,5 |
| 11 | 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 | 53,5 | 53,6 | 53,7 |
| 12 | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавертозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года | процент | 0,29 | 0,28 | 0,27 |
| 13 | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | процент | 55,6 | 55,7 | 55,8 |
| 14 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | процент | 57,0 | 60,0 | 65,0 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 15 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процент | 13,0 | 14,0 | 15,0 |
| 16 | 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 | 45,0 | 50,0 | 55,0 |
| 17 | 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 | 15,0 | 15,0 | 15,0 |
| 18 | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | процент | 48,0 | 49,0 | 50,0 |
| 19 | 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 | 5,3 | 5,4 | 5,5 |
| 20 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинскоцй помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы | количество | 800,0 | 700,0 | 600,0 |
| 21 | Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях: | на 10 тыс.Человекнаселения | 36,7 | 36,7 | 36,7 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | для городского населения |  | 42,7 | 42,7 | 42,7 |
| для сельского населения | 17,9 | 17,9 | 17,9 |
| 22 | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях: | на 10 тыс.человекнаселения | 76,7 | 76,7 | 76,7 |
| для городского населения | 84,2 | 84,2 | 84,2 |
| для сельского населения | 53,8 | 53,8 | 53,8 |
| 23 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу | процент | 6,5 | 6,6 | 6,6 |
| 24 | Доля расходов на оказание медицинской помощив амбулаторных условиях в неотложной форме в общихрасходах на Программу | процент | 2,4 | 2,4 | 2,4 |
| 25 | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей: | процент | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| городское население | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| сельское население | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 26 | 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 Программы ОМС | процент | 4,6 | 46,0 | 46,0 |
| 27 | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | на 1000 человек сельского населения | 2,88,0 | 290,0 | 300,0 |
| 28 | Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерскихпунктов, находящихся в аварийном состояниии требующих капитального ремонта, в общем количестве | процент | 3,5 | 35,0 | 35,0 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов |  |  |  |  |
| 29 | Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях | на 10 тыс.человекнаселения | 14,3 | 14,3 | 14,3 |
| 30 | Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях | на 10 тыс.человекнаселения | 22,4 | 22,4 | 22,4 |
| 31 | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях | на 10 тыс.человекнаселения | 41,3 | 41,3 | 41,3 |
| 32 | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях | на 10 тыс.человекнаселения | 35,4 | 35,4 | 35,4 |
| 33 | Обеспеченность населения врачами: | на 10 тыс.человекнаселения | 39,0 | 39,0 | 39,0 |
| для городского населения | 45,5 | 45,5 | 45,5 |
| для сельского населения | 18,6 | 18,6 | 18,6 |
| 34 | Смертность населения, в том числе: | на 1000 человек населения | 13,6 | 13,5 | 13,5 |
| городского населения | 13,2 | 13,2 | 13,1 |
| сельского населения | 14,6 | 14,6 | 14,7 |
| 35 | 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 | 6,7 | 8,0 | 9,3 |
| 36 | Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием | процент | 35,0 | 38,0 | 40,0 |