**Показатели доступности и качества медицинской помощи**

**Критериями доступности и качества медицинской помощи являются:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №   п/п | Наименование показателя | Единица        измерения | Целевое значение |
| 2016 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **Критерии качества медицинской помощи** |
| 1 | Удовлетворенность населения медицинской помощью | % от числа опрошенных | Не менее 60 |
| 1.1. | Удовлетворенность городского населения медицинской помощью | % от числа опрошенных | Не менее 62 |
| 1.2. | Удовлетворенность сельского населения медицинской помощью | % от числа опрошенных | Не менее 60 |
| 2. | Смертность населения от болезней системы кровообращения                   | на 100000населения       | 733,0 |
| 2.1. | Смертность городского населения от болезней системы кровообращения                 | на 100000населения       | 676,9 |
| 2.2. | Смертность сельского населения                 от болезней системы кровообращения   | на 100000населения       | 961,1 |
| 3. | Смертность населения от злокачественных новообразований | на       100000 населения       | 202,6 |
| 3.1. | Смертность городского населения         от злокачественных новообразований   | на       100000 населения       | 206,1 |
| 3.2. | Смертность сельского населения                 от злокачественных новообразований   | на       100000 населения       | 202,1 |
| 4. | Смертность населения от туберкулеза | на 100000 населения | 8,0 |
| 4.1. | Смертность городского населения от туберкулеза | на 100000 населения | 7,3 |
| 4.2. | Смертность сельского населения от туберкулеза | на 100000 населения | 10,5 |
| 5. | Смертность населения втрудоспособном возрасте                         | на 100000населения       | 625,0 |
| 6. | Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения | Число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100000населения       | 170,5 |
| 7. | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | % от общего числа умерших в трудоспособном возрасте | 18,0 |
| 8. | Материнская смертность       | на 100000родившихсяживыми         | 7,2  |
| 9. | Младенческая смертность       | на 1000родившихсяживыми         | 7,4 |
| 9.1. | Младенческая смертность в городской местности | на 1000родившихсяживыми в городской местности     | 6,9 |
| 9.2. | Младенческая смертность в сельской местности | на 1000родившихсяживыми в сельской местности   | 6,4 |
| 10. | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте 1 года | % от общего количества умерших в возрасте 1 года | 0,33 |
| 11. | Смертность детей в возрасте 0-4 лет | на 100000 человек населения соответствующего возраста | 160,0 |
| 12. | Доля умерших в возрасте 0-4лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет | % от общего количества умерших в возрасте 0-4 лет | 11 |
| 13. | Смертность детей в возрасте 0-17 лет | на 100000 человек населения соответствующего возраста | 73,0 |
| 14. | Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет | % от общего количества умерших в возрасте 0-17 лет | 2,9 |
| 15. | 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 | % от общего количества пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете | 55,2 |
| 16. | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве случаев выявленного туберкулеза в течении года | % от общего количества случаев выявленного туберкулеза в течении года | 5 |
| 17. | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранней стадии (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | % от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | 52,5 |
| 18. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания | % от общего количества госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | 56% |
| 19. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия | % от общего количества пациентов с острым инфарктом миокарда | 20-25% |
| 20. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий | % от общего количества пациентов с острым инфарктом миокарда | 20-25% |
| 21. | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис  | % от общего количества пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказанакоторым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи  | 3% |
| 22. | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания | % от общего количества госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | 30% |
| 23. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации | % от общего количества пациентов с острым ишемическим инсультом | 5% |
| 24. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы (по МО) | Число жалоб | не более 250 |
|                                                Критерии доступности медицинской помощи |
| 25. | Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях | на 10000 населения | 31,5 |
| 25.1. | Обеспеченность городского населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях | на 10000 городского населения | 26,3 |
| 25.2. | Обеспеченность городского населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях | на 10000 городского населения | 16,8 |
| 25.3 | Обеспеченность сельского населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях | на 10000 сельского населения | 5,5 |
| 25.4 | Обеспеченность сельского населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях | на 10000 сельского населения | 2,5 |
| 26. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях | на 10000 населения | 91,1 |
| 26.1. | Обеспеченность городского населения средним медицинским персоналом оказывающим медицинскую помощь в   стационарных условиях | на 10000 городского населения | 50,5 |
| 26.2. | Обеспеченность городского населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях | на 10000 городского населения |                53,0 |
| 26.3. | Обеспеченность сельского населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях | на 10000 сельского населения | 14,0 |
| 26.4. | Обеспеченность сельского населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях | на 10000 сельского населения |                   23,6 |
| 27. | Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях | дни | 11,6 |
| 28. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу | % от всех расходов на  Программу | 7,9 |
| 29. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу | % от всех расходов на  Программу | 2,4 |
| 30. | Доля охвата профилактическими осмотрами детей | % от числа детей, подлежащих профилактическим осмотрам | 95 |
| 30.1 | Доля охвата профилактическими осмотрами детей, проживающих в городской местности | % от числа детей, подлежащих профилактическим осмотрам | 96 |
| 30.2. | Доля охвата профилактическими осмотрами детей, проживающих в сельской местности | % от числа детей, подлежащих профилактическим осмотрам | 93 |
| 31 | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти | % от общего количества пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС | 3,8 |
| 32 | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | На 1000 человек сельского населения | 230 |
| 33 | Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов,находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта | % от общего количества фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов | 45 |