**Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы госгарантий на 2018 год**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование критериев доступности и качества медицинской помощи | Целевые значения |
| Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе городского, сельского населения (процентов от числа опрошенных) |  75,0 |
|  смертность населения от болезней системы кровообращения, в том числе городского, сельского населения (число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения) |  664,0 |
| смертность населения от злокачественных новообразований, в том числе городского, сельского населения (число умерших от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс. человек населения) |  165,4 |
| смертность населения от туберкулеза, в том числе |  12,7 |
| городского, сельского населения (случаев на 100 тыс. человек |  |
| населения) |  |
| смертность населения в трудоспособном возрасте (число |  621,9 |
| умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек |  |
| населения) |  |
| смертность населения трудоспособного возраста от болезней |  169,0 |
| системы кровообращения (число умерших от болезней системы |  |
| кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) |  |
|  |  |
| материнская смертность (на 100 тыс. родившихся живыми) |  18,0 |
| младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми, в том |  8,3 |
| числе в городской и сельской местности) |  |
| доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве |  17,5 |
| умерших в возрасте до 1 года |  |
| смертность детей в возрасте 0-4 лет (на 100 тыс. человек |  215,0 |
| населения соответствующего возраста) |  |
| доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве |  19,3 |
| умерших в возрасте 0-4 лет |  |
| смертность детей в возрасте 0-17 лет (на 100 тыс. человек |  79,0 |
| населения соответствующего возраста) |  |
| доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве |  29,3 |
| умерших в возрасте 0-17 лет |  |
| доля пациентов со злокачественными новообразованиями, |  55,9 |
| состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и |  |
| более, в общем числе пациентов со злокачественными |  |
| новообразованиями, состоящих на учете |  |
| обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек |  41,3 |
| населения): |  |
|  |  |
|  |  |
| в том числе оказывающими медицинскую помощь |  |
| в амбулаторных, |  25,4 |
| в стационарных условиях |  15,0 |
| обеспеченность населения средним медицинским персоналом |  91,7 |
| (на 10 тыс. человек населения): |  |
| в том числе оказывающим медицинскую помощь |  |
| в амбулаторных условиях, | 51,64 |
| в стационарных условиях |  44,5 |
|  |  |
|  |  |
| средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (в среднем по Удмуртской Республике) | 11,6 |
| эффективность деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе оценки выполнения функции врачебной должности - Кв, показателей рационального и целевого использования коечного фонда - Кг) |  1,0 (0,9-0,1) |
| доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу госгарантий | 8,0 |
| доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу госгарантий | 2,4 |
| доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе городских и сельских жителей | 95,0 |
| 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 | 0,007 |
| число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения |  230,8 |
| доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов |  21,0 |
| доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда |  49,0 |
| доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда |  18,0 |
| доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда |  20,0 |
| 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, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи |  7,0 |
| доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями |  29,0 |
| доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом |  5,0 |
| количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы госгарантий | 0,09 - 0,01 |
| доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте |  42,8 |
| доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года |  55,8 |
| доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших на дому |  19,1 |
| доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года |  4,0 |