Критерии доступности и качества

медицинской помощи и их целевые значения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Целевое значение на 2014 год | Целевое  значение  на 2015 год | Целевое  значение на 2016 год |
| Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе: городского населения сельского населения (процентов от числа опрошенных) | 505050 | 525252 | 545454 |
| Смертность населения, в том числе: городского населения сельского населения (число умерших на 1000 человек населения) | 13,813,515,5 | 13,312,914,8 | 12,912,514,4 |
| Смертность населения от болезней системы кровообращения, в том числе: городского населения сельского населения (число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения) | 726,3706,2818,7 | 699,4680,1788,4 | 677,2658,4763,2 |
| Смертность населения от новообразований, в том числе от злокачественных, в том числе: городского населения сельского населения (число умерших от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс. человек населения) | 219,4220,6213,6 | 207,6208,7202,1 | 199,1200,1193,8 |
| Смертность населения от туберкулеза, в том числе: городского населения сельского населения (случаев на 100 тыс. человек населения) | 13,712,121,7 | 12,811,320,3 | 12,410,919,6 |
| Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) | 617,9 | 615,8 | 613,6 |
| Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения (число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) | 189,2 | 188,5 | 187,7 |
| Материнская смертность (на 100 тыс. родившихся живыми) | 16,0 | 15,9 | 15,8 |
| Младенческая смертность,в том числе:в городской местностив сельской местности (на 1000 родившихся живыми) | 8,27,89,6 | 8,07,69,4 | 7,87,49,2 |
| Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста) | 229,5 | 218,6 | 209,7 |
| Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста) | 89 | 86 | 85 |
| Доля пациентов, больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете (процентов) | 51,3 | 51,9 | 52,2 |
| Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население),в том числе:городского населениясельского населения | 37,041,012,3 | 38,042,012,4 | 39,043,012,5 |
| Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях,в том числе:городского населениясельского населения | 91,093,067,3 | 92,094,067,4 | 93,095,067,5 |
| Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (дней)  | 12,1 | 12 | 11,9 |
| Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу (процентов) | 4,0 | 4,1 | 4,0 |
| Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу (процентов) | 1,9 | 2,4 | 2,7 |
| Доля расходов на оказание паллиативной медицинской помощи в общих расходах на Территориальную программу (процентов) | 1,5 | 2,1 | 2,7 |
| Удельный вес числа пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленными на ранних стадиях, в общем числе пациентов с впервые выявленными злокачественными новообразованиями (процентов) | 52,8 | 53,4 | 54 |
| Полнота охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе проживающих: в городской местности в сельской местности | 83,083,083,0 | 83,583,583,5 | 84,084,084,0 |
| Удельный вес числа пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы (процентов) | 1,7 | 1,8 | 1,9 |
| Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения | 282,4 | 282,0 | 281,5 |
| Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов (процентов) | 40,0 | 39,7 | 39,5 |
| Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов (процентов) | 85,5 | 86,4 | 87,2 |
| Удельный вес числа лиц в возрасте 18 лет и старше, прошедших диспансеризацию, в общем количестве лиц в возрасте 18 лет и старше, подлежащих диспансеризации, в том числе проживающих в городской и сельской местности (процентов) | 85,0 | 90,0 | 95,0 |
| Удельный вес числа пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (процентов) | 22,0 | 35,0 | 50,0 |
| Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда (процентов) | 12,4 | 15,0 | 16,0 |
| Удельный вес числа пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда (процентов) | 15,3 | 18,0 | 25,0 |
| Количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболизисов у пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными болезнями в расчете на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда и с острыми цереброваскулярными болезнями, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи (процентов) | 11 | 15 | 20 |
| Удельный вес числа пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (процентов) | 18 | 23 | 27 |
| Удельный вес числа пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом (процентов) | 1,1 | 1,5 | 1,9 |
| Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ воказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы  | 400 | 200 | 100 |