Приложение № 2 к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Амурской области медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

**Целевые значения критериев доступности и качества медицинской  
помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  показателя | Единица  измерения | \* Целевой показатель | | |
| 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Удовлетворенность на­селения медицинской помощью, в том числе: | процент от чис­ла опрошенных | 53,0 | 53,5 | 54,0 |
| городского населения |  | 53,5 | 54,0 | 54,5 |
| сельского населения |  | 50,5 | 51,0 | 51,5 |
| Смертность населения в трудоспособном возрас­те | число умерших в трудоспособ­ном возрасте на 100 тыс. человек населения | 753,1 | 753,0 | 753,0 |
| Доля умерших в трудо­способном возрасте на дому в общем количест­ве умерших в трудоспо­собном возрасте |  | 38,8 | 38,5 | 38,2 |
| Материнская смертность | на 100 тыс. ро­дившихся жи­выми |  |  |  |
| Младенческая смерт­ность, в том числе | на 1000 родив­шихся живыми, в том числе в городской и сельской мест­ности | 9,5 | 9,0 | 8,8 |
| Доля умерших в возрас­те до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | процент | 16,5 | 16,0 | 15,5 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Смертность детей в воз­расте 0-4 лет | на 100 тыс. че­ловек населения соответствую­щего возраста | 285,0 | 280,0 | 275,0 ■ |
| Доля умерших в возрас­те 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет | процент | 18,5 | 18,0 | 17,5 |
| Смертность детей в воз­расте 0-17 лет | на 100 тыс. че­ловек населения соответствую­щего возраста | 87,0 | 85,0 | 83,0 |
| Доля умерших в возрас­те 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет | процент | 18,5 | 18,0 | 17,5 |
| 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 | 54,7 | 54,8 | 54,9 |
| Доля впервые выявлен­ных случаев фиброзно­кавернозного туберкуле­за в общем количестве выявленных случаев ту­беркулеза в течение года | процент | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| Доля впервые выявлен­ных случаев онкологи­ческих заболеваний на ранних стадиях (I-II ста­дии) в общем количест­ве выявленных случаев онкологических заболе­ваний в течение года | процент | 50,0 | 51,0 | 52,0 |
| Доля пациентов с | процент | 14,1 | 14,15 | 14,2 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от нача­ла заболевания, в общем количестве госпитали­зированных пациентов с инфарктом миокарда |  |  |  |  |
| Доля пациентов с ост­рым инфарктом миокар­да, которым проведена тромболитическая тера­пия, в общем количестве пациентов с острым ин­фарктом миокарда | процент | 21,0 | 21,5 | 22,0 |
| Доля пациентов с ост­рым инфарктом миокар­да, которым проведено стентирование коронар­ных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом мио­карда | процент | 25,2 | 25,3 | 25,4 |
| Доля пациентов с ост­рым и повторным ин­фарктом миокарда, ко­торым выездной брига­дой сокрой медицинской помощи проведен тром­болизис, в общем коли­честве пациентов с ост­рым и повторным ин­фарктом миокарда, ко­торым оказаны меди­цинская помощь выезд­ными бригадами скорой медицинской помощи | процент | 11,5 | 12,0 | 12,5 , |
| Доля пациентов с ост­рыми цереброваскуляр­ными болезнями, госпи­тализированных в пер­вые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитали­зированных пациентов с | процент | 37,3 | 37,7 | 38,0 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| острыми цереброваску­лярными болезнями |  |  |  |  |
| Доля пациентов с ост­рым ишемическим ин­сультом, которым про­ведена тромболитиче­ская терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве паци­ентов с острым ишеми­ческим инсультом | процент | 3,1 | 3,2 | 3,4 |
| Количество обоснован­ных жалоб, в том числе на отказ в оказании ме­дицинской помощи, предоставляемой в рам­ках Территориальной программы |  | 120 | 117 | 115 |
| Обеспеченность населе­ния врачами, в том чис­ле оказывающими ме­дицинскую помощь в амбулаторных и стацио­нарных условиях, вклю­чая: | на 10 тыс. чело­век населения, включая город­ское и сельское население | 41.1 | 41,0 | 41,0 |
| городское население |  | 59,1 | 59,0 | 59,0 |
| сельское население |  | 16,7 | 17,0 | 17,0 |
| Обеспеченность населе­ния средним медицин­ским персоналом, в том числе оказывающим ме­дицинскую помощь в амбулаторных и стацио­нарных условиях, вклю­чая: | на 10 тыс. чело­век населения, включая город­ское и сельское население | 97,5 | 97,0 | 97,0 |
| городское население |  | 118,0 | 117,0 | 117,0 |
| сельское население |  | 54,7 | 54,9 | 55,0 |
| Доля расходов на оказа­ние медицинской помо­щи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территори­альную программу | процент | 7,2 | 8,1 | 8,1 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Для расходов на оказа­ние медицинской помо­щи в амбулаторных ус­ловиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу | процент | 2,7 | 2,7 | 2,7 |
| Доля охвата профилак­тическими медицински­ми осмотрами детей, в том числе: | процент | 97,3 | 97,6 | 97,8 |
| проживающих в город­ской местности |  | 99,0 | 99,1 | 99,2 |
| проживающих в сель­ской местности |  | 94,3 | 94,5 | 94,7 |
| 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 | процент | 0,7 | 0,7 | 0,7 |
| Число лиц, проживаю­щих в сельской местно­сти, которым оказана скорая медицинская по­мощь | на 1000 человек сельского насе­ления | 259,5 | 259,0 | 259,0 |
| Доля фельдшерско- акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварий­ном состоянии и тре­бующих капитального ремонта, в общем коли­честве фельдшерско- | процент | 42 | 41 | 40 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| акушерских пунктов и фельдшерских пунктов |  |  |  |  |
| Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказы­вающих медицинскую помощь в стационарных условиях | дни | 11,6 | 11,5 | 11,5 |
| Эффективность дея­тельности медицинских организаций, в том чис­ле расположенных в го­родской и сельской ме­стности | количество по­сещений на од­ного жителя | 9,7 | 9,75 | 9,77 |
| количество по­сещений на од­ного жителя го­родской местно­сти | 11,62 | 11,65 | 11,67 |
| количество по­сещений на од­ного жителя сельской местности | 6,17 | 6,18 | 6,18 |
| число дней заня­тости койки в году | 332 | 333 | 333 |
| число дней заня­тости койки в году в городской местности | 332 | 333 | 333 |
| число дней заня­тости койки в году в сельской местности | 303,7 | 304 | 304,2 |