Критерии доступности и качества

медицинской помощи ГБУЗ «Районная больница г.Нязепетровск» за 2018

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Целевое значение на 2018год | Значение за 2018год |
| Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе: городского населения сельского населения (процентов от числа опрошенных) | 383838 | 63,063,063,0 |
| Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) | 605,5 | 638,7 |
| Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте (процентов) | 41,0 | 57,1 |
| Материнская смертность (на 100 тыс. человек, родившихся живыми) | 15,6 | 0 |
| Младенческая смертность, в том числе:в городской местностив сельской местности (на 1000 родившихся живыми) | 5,75,26,8 | 6,37,80 |
| Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года (процентов) | 15,3 | 0 |
| Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет (на 1 тыс. человек населения соответствующего возраста) | 2,05 | 0,9 |
| Смертность населения (число умерших на 1 тыс. человек населения), в том числе:в городской местностив сельской местности | 11,611,012,2 | 17,417,916,2 |
| Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет (процентов) | 16,4 | 50 |
| Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста) | 81,0 | 53,8 |
| Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет (процентов) | 19,45 | 50 |
| Доля пациентов злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете (процентов) | 53,6 | 54,3 |
| Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве случаев выявленного туберкулеза в течение года (процентов) | 1,2 | 0 |
| Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года (процентов) | 55,1 | 44,7 |
| Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (процентов) | 65,0 | 100 |
| Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда (процентов) | 14,4 | 39,3 |
| Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда (процентов) | 25,0 | 37,5 |
| 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 (процентов) | 11,4 | 47,8 |
| Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (процентов) | 35,0 | 37,5 |
| Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом (процентов) | 5,0 | 0 |
| Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы (процентов от общего количества жалоб) | 2,0 | 1 |
| Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе:городского населениясельского населенияв том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условияхв том числе оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях: | 33,537,814,519,513,1 | 20,629,1010,39,1 |
| Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе:городского населениясельского населенияв том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условияхв том числе оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях | 90,096,060,544,038,1 | 98,2118,947,852,136,9 |
| Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу (процентов) | 6,6 | 3,5 |
| Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу (процентов) | 2,2 | 4,0 |
| Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей(процентов), в том числе проживающих: в городской местности в сельской местности | 95,095,095,0 | 79,980,179,1 |
| 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 (процентов) | 5,3 | 6,2 |
| Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения | 297,0 | 431 |
| 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) | 39,0 | 29,4 |
| Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению | 10 | - |
| Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием | 45 | 40 |
| Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности (количество посещений на 1 занятую должность врача, ведущего прием) - всего, в том числегородского населениясельского населения | 414042404040 | 399539950 |
| Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда (средняя занятость койки в году (количество дней)  | 333 |  349 |
| Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (дней)  | 11,4 | 9,1 |
| Доля объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказанной гражданам, проживающим за пределами субъекта РФ, в котором расположена медицинская организация, подведомственная федеральному органу исполнительной власти, в общем объеме медицинской помощи, оказанной этой медицинской организацией (за исключением медицинских организаций, имеющих прикрепленное население) | 50 | - |
| Доля доходов за счет средств ОМС в общем объеме доходов медицинской организации, подведомственной федеральному органу исполнительной власти (процентов) | 20 | - |

Главный врач Н. Н. Степанова