Критерии доступности и качества

медицинской помощи ГБУЗ «Районная больница г.Нязепетровск» за 2019

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Целевое значение на 2019год | Значение за 2019год |
| Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе: городского населения сельского населения (процентов от числа опрошенных) | 393939 | 63,063,063,0 |
| Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) | 493,9 | 747,3 |
| Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте (процентов) | 37,0 | 36,3 |
| Материнская смертность (на 100 тыс. человек, родившихся живыми) | 15,0 | 0 |
| Младенческая смертность, в том числе:в городской местностив сельской местности (на 1000 родившихся живыми) | 5,65,57,6 | 18,718,70 |
| Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года (процентов) | 15,2 | 0 |
| Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет (на 1 тыс. человек населения соответствующего возраста) | 7,8 | 3,0 |
| Смертность населения (число умерших на 1 тыс. человек населения), в том числе:в городской местностив сельской местности | 12,612,414,1 | 15,815,317,2 |
| Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет (процентов) | 16,3 | 0 |
| Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста) | 79,0 | 81,0 |
| Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет (процентов) | 19,4 | 0 |
| Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года (проценты) | 3,3 | 4,9 |
| Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста (проценты) | 2,7 | 9,2 |
| 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) | 54,7 | 58,5 |
| Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года (процентов) | 57,9 | 56,9 |
| Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятыми под диспансерное наблюдение (проценты) | 28,5 | 27,6 |
| Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека (проценты) | 52,0 | 65,2 |
| Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве случаев выявленного туберкулеза в течение года (процентов) | 1,2 | 0 |
| Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (процентов) | 68,0 | 100 |
| Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к проведению (процентов) | 30,0 | 91,3 |
| Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда (процентов) | 35,0 | 54,3 |
| 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) | 30,0 | 73,5 |
| Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (процентов) | 36,0 | 1,0 |
| Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания (проценты) | 5,0 | 0 |
| Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры (процент) | 3,5 |  |
| 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: | 34,138,014,519,513,2 | 19,727,7-18,011,0 |
| 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 | 84,996,054,444,038,1 | 98,6117,8651,25103,752,0 |
| Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу (процентов) | 5,1 | 2,9 |
| Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу (процентов) | 0,9 | 4,4 |
| Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации (проценты) | 21 | 82 |
| Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам (проценты), в том числе проживающих: в городской местности в сельской местности | 757575 | 82,4 |
| Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей(процентов), в том числе проживающих: в городской местности в сельской местности | 95,095,095,0 | 102,7 |
| 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 (процентов) | 5,8 |  |
| Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения | 297,0 | 432,2 |
| 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) | 38,0 | 70 |
| 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 | 0 |
| 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 | 43124312- |
| Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда (средняя занятость койки в году (количество дней)  | 333 | 331 |
| Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (дней)  | 11,4 | 9,0 |
| 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