Критерии качества и доступности медицинской помощи в Нерехтской ЦРБ

на 2017 год

1. Критериями качества медицинской помощи являются: удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе городского, сельского населения (процентов от числа опрошенных);

смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения);

доля умерших в трудоспособном возрасте на дому к общем количестве умерших в трудоспособном возрасте;

материнская смертность (на 100 тыс. человек, родившихся живыми); младенческая смертность (на 1 ООО человек, родившихся живыми, в том числе в городской и сельской местности);

доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года;

смертность детей в возрасте 0-4 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста);

доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет;

смертность детей в возрасте 0-17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста);

доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет;

доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих научете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете;

доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года;

доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года;

доля пациентов с 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;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда;

доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведентромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным

инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи;

доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с 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;

количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы.

1. Критериями доступности медицинской помощи являются: обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения,

включая городское и сельское население), в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях;

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;

средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях;

доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу;

доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу;

доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе городских и сельских жителей;

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 Программы;

число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1 ООО человек сельского населения;

доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов.

1. По итогам реализации Программы в 2017 - 2019 годах планируется достичь следующих показателей:

Таблица

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Единицы | Значения | Фактические Значения | Значения |
| п/п | показателя | измерения | по итогам | по итогам | по итогам |
|  |  |  | 2017 года | I полугодия2017 года | 2019 года |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Критерии качества медицинской помощи | | | |  |  |
| 1. | Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов от числа опрошенных) - всего, в т.ч.: | % | 69,0 | 73,0 | 73,0 |
| сельского населения | 66,0 | 66,0 | 67,0 |
| городского населения | 70,0 | 76,0 | 77,3 |
| 2. | Смертность населения в трудоспособном возрасте | число умерших в трудоспо­собном возрасте на 100 тыс. человек населения | 595,9 | 463,1 | 595,8 |
| 3. | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | % | 35 | 35 | 34 |
| 4. | Материнская смертность | на 100 тыс. родившихся живыми | 23,5 | 0 | 23,0 |
| 5. | Младенческая смертность, - всего, в т.ч.: | на 1 000 родившихся живыми | 7,4 | 7,2 | 7,2 |
| в сельской местности | 7,5 | 7,2 | 7,3 |
| в городской местности | 7,3 | 7,1 | 7Д |
| 6. | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | % | 7,0 | 0 | 6,0 |
| 7. | Смертность детей в возрасте 0-4 лет | на 100 тыс.  человек  населения  соответст­  вующего  возраста | 236 | 149,8 | 232 |
| 8. | Доля умерших в возрасте 0~4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет | % | 10 | 50 | 8 |
| 9. | Смертность детей в возрасте 0-17 лет | на 100 тыс.  человек  населения  соответст­  вующего  возраста | 93 | 32,8 | 91 |
| 10. | Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем | % | 11 | 16,4 | 9 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | количестве умерших в возрасте 0-17 лет |  |  |  |  |
| 11. | 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 | % | 54,2 | 53,2 | 54,4 |
| 12. | Доля впервые выявленных случаев фиброзно­кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года | % | 0,5 | 0 | 0,3 |
| 13. | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | % | 54,3 | 56,8 | 54,7 |
| 14. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | % | 47,0 | 50,0 | 50,0 |
| 15. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда | % | 10,5 | 10,9 | 11,0 |
| 16. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда | % | 43,0 | 0 | 45,0 |
| 17. | Доля пациентов с острым и | % | 5,3 | 0 | 5,4 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведентромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи |  |  |  |  |
| 18. | Доля пациентов с острыми  цереброваскулярными  болезнями,  госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | % | 30,0 | 33,3 | 32,7 |
| 19. | 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 | 0 | 6,0 |
| 20. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы | ед. | 54 | 2 | 50 |
| Критерии доступности медицинской помощи | | | |  |  |
| 21. | Обеспеченность населения врачами - всего населения, в т.ч.: | на 10 тыс.  человек  населения | 29,7 | 22,2 | 29,8 |
| городского населения | 37,1 | 32,8 | 37,2 |
| сельского населения | 13,5 | 1,7 | 13,7 |
| оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях - всего населения, в т.ч.; | на 10 тыс.  человек  населения | 16,0 | 16,7 | 16,0 |
| городского населения | 19,2 | 24,5 | 19,2 |
| сельского населения | 7,6 | 1,7 | 7,7 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях - всего населения, в т.н.; | на 10 тыс.  человек  населения | 12,1 | 5,4 | 12,2 |
| городского населения | 15,1 | 15,1 | 15,1 |
| сельского населения | 5,0 | 5,0 | 5,1 |
| 22. | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом - всего населения, в т.н.; | на 10 тыс.  человек  населения | 109,5 | 70,8 | 109,6 |
| городского населения | 105,9 | 96,7 | 105,9 |
| сельского населения | 73,2 | 21,3 | 73,3 |
| оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях - всего населения, в т.н.: | на 10 тыс.  человек  населения | 49,8 | 46,5 | 49,9 |
| городского населения | 56,7 | 59,7 | 56,7 |
| сельского населения | 33,2 | 21,3 | 33,3 |
| оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях - всего населения, в т.н.: | на 10 тыс.  человек  населения | 41,2 | 24,3 | 41,3 |
| городского населения | 47,4 | 47,4 | 47,4 |
| сельского населения | 26,1 | 26,1 | 26,2 |
| 23. | Средняя длительность лечения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях | дни | 11,6 | 10,1 | 11,4 |
| 24 | Работа койки - всего, в т. ч. расположенных: | койко-дни | 332,0 | 269,9 | 332,0 |
| в городской местности | 341,0 | 276,9 | 341,0 |
| в сельской местности | 324,0 | 263,3 | 324,0 |
| 25. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу | % | 4,2 | 7,9 | 7,9 |
| 26. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу | % | - | 2,4 | 2,4 |
| 27. | Доля охвата профилактическими осмотрами детей - всего, в т. ч.: | % | 100 | 61 | 100 |
| сельских жителей | 100 | 61 | 100 |
| городских жителей | 100 | 61 | 100 |
| 28. | Доля пациентов, | % | 0,16 | 0,11 | 0,16 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Программы |  |  |  |  |
| 29. | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1 ООО человек сельского населения | ед. | 255 | 187 | 260 |
| 30. | Доля фельдшерско- акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов | % | 29,7 | 47,3 | 35,7 |