Приложение 16

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Иркутской области на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов

# ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ КРИТЕРИЕВ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование показателя | Единица измерения | 2020 год | 2020 факт |
| 1. | Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе : | % от числа опрошенных | не менее  80 | 95 |
| 1.1. | городского населения | %от числа опрошенных | не менее  80 | 95 |
| 1.2. | сельского населения | % от числа опрошенных | не менее  80 | 95 |
| 2. | Смертность населения в трудоспособном  возрасте | на 100 000 населения | 725,0 | - |
| 3. | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому к общему количеству умерших в  трудоспособном возрасте | % | 33,5 | - |
| 4. | Материнская смертность | на 100 000 человек, родившихся живыми | 5 | - |
| 5. | Младенческая смертность | на 1000 родившихся  живыми | 7,0 | - |
| 5.1. | городского населения | на 1000 родившихся  живыми | 7,0 | - |
| 5.2. | сельского населения | на 1000 родившихся  живыми | 7,0 | - |
| 6. | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в  общем количестве умерших в возрасте до 1 года | % | 17,8 | - |
| 7. | Смертность детей в возрасте от 0-4 лет | на 1000 родившихся  живыми | 8,0 | - |
| 8. | Доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в  общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет | % | 12,5 | - |
| 9. | Смертность детей от 0-17 лет | на 100 000 населения  соответствующего возраста | 79 | - |
| 10. | Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в  общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет | % | 12,0 | - |
| 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 | % | 52,2 | - |
| 12. | Доля впервые выявленных случаев фиброзно- кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение  года | % | 1,2 | - |
| 13. | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве  выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | % | 51,5 | - |
| 14. | Доля пациентов с инфарктом миокарда,  госпитализированных в первые 12 часов от |  | 45,5 | 59% |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом  миокарда | % |  |  |
| 15. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее  проведению | % | 40,2 | 82% |
| 16. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда,  имеющих показания к ее проведению | % | 32 | - |
| 17. | 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 | % | 24 | 6,7% |
| 18. | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми  цереброваскулярными болезнями | % | 39,0 | 56% |
| 19. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом,  имеющих показания к ее проведению | % | 11,1 | 0% |
| 20. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной  программы | Единиц на 1000 населения | 0,02 | - |
| 21. | Обеспеченность населения врачами (включая городское и сельское население), в том числе  оказывающими медицинскую помощь в: | на 10 000 населения | 37,3 | 9,2 |
| 21.1. | городского населения | на 10 000 населения | 43,1 | - |
| 21.2. | сельского населения | на 10 000 населения | 13,3 | - |
| 21.3. | - амбулаторно-поликлинических условиях | на 10 000 населения | 20,0 | - |
| 21.3.1. | городского населения | на 10 000 населения | 23,1 | - |
| 21.3.2. | сельского населения | на 10 000 населения | 6,1 | - |
| 21.4. | - в стационарных условиях | на 10 000 населения | 15,2 | 9,2 |
| 21.4.1. | городского населения | на 10 000 населения | 16,2 | - |
| 21.4.2. | сельского населения | на 10 000 населения | 2,8 | - |
| 21.5. | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по  паллиативной медицинской помощи взрослому населению | % | 4 | - |
| 21.6. | Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем  количестве женщин с бесплодием | % | 12 | - |
| 22. | Обеспеченность населения средними медицинским персоналом, (включая городское и сельское население, в том числе  оказывающим медицинскую помощь в: | на 10 000 населения | 93,6 | 30,1 |
| 22.1. | городского населения | на 10 000 населения | 102,9 | - |
| 22.2. | сельского населения | на 10 000 населения | 45,3 | - |
| 22.3. | - амбулаторно-поликлинических условиях | на 10 000 населения | 38,3 | - |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 22.3.1. | городского населения | на 10 000 населения | 40,7 | - |
| 22.3.2. | сельского населения | на 10 000 населения | 26,9 | - |
| 22.4. | - в стационарных условиях | на 10 000 населения | 42,4 | 30,1 |
| 22.4.1. | городского населения | на 10 000 населения | 48,5 | - |
| 22.4.2. | сельского населения | на 10 000 населения | 16,7 | - |
| 23. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в  общих расходах на территориальную программу | % | 2,5 | 4,7 |
| 24. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в  неотложной форме в общих расходах на территориальную программу | % | 9,2 | 1,6 |
| 25. | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе  проживающих | % | 95 | - |
| 25.1. | в городской местности | % | 95 | - |
| 25.2. | в сельской местности | % | 95 | - |
| 26. | 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 обязательного медицинского  страхования | % | 15,0 | - |
| 27. | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая  медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения | на 1 000 населения | 203,0 | 321 |
| 28. | Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и  фельдшерских пунктов | % | 26,0 | - |
| 29. | Эффективность деятельности медицинских  организаций, на основе оценки выполнения функции врачебной должности | посещений в год | 3400 | - |
| 29.1. | городского населения | посещений  в год | 3400 | - |
| 29.2. | сельского населения | посещений  в год | 3400 | - |
| 30. | Эффективность деятельности медицинских организаций, на основе оценки показателей рационального и целевого использования  коечного фонда) | дни | 331,5 | 256 |
| 30.1 | городского населения | дни | 331,5 | 256 |
| 30.2. | сельского населения | дни | 320 | 256 |

Главный врач Рыбицкий В.М.

Исполнитель: завкабмедстатистики Минько А.В.