# Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи АО МСЧ «Международный Аэропорт Иркутск»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N | Наименование показателя | Единица измерения | Факт 1 кв 2018г. | ТПГГ на 2018 год  |
| 1. | Удовлетворенность населения медицинской помощью | % от числа опрошенных | 98,2 | не менее 80 |
| 2. | Смертность населения в трудоспособном возрасте | на 100 000 населения | 0 | 767,9 |
| 3. | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому к общему количеству умерших в трудоспособном возрасте | % | 0 | 34,5 |
| 4. | Материнская смертность | на 100 000 человек, родившихся живыми | 0,0 | 0 |
| 5. | Младенческая смертность | на 1000 родившихся живыми | 0,0 | 0 |
| 6. | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | % | 0,0 | 0 |
| 7. | Смертность детей в возрасте от 0-4 лет | на 100 000 населения соответствующего возраста | 0 | 0 |
| 8. | Доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет | % | 0,0 | 0 |
| 9. | Смертность детей от 0-17 лет | на 100 000 населения соответствующего возраста | 0 | 0 |
| 10. | Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет | % | 0,0 | 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 | % | 28,6 | 52,0 |
| 12. | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года | % | 0,0 | 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 | % | 4,1 | 50,0 |
| 14. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | % | 0 | 42,0 |
| 15. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда | % | 0 | 15,2 |
| 18. | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | % | 0 | 35,5 |
| 19. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом | % | 0 | 4,5 |
| 20. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы | Единиц на 1000 населения | 0 | 0,02 |
| 21. | Обеспеченность населения врачами (включая городское и сельское население), в том числе оказывающими медицинскую помощь в: | на 10 000 населения | 55,5 | 33,3 |
| 21.3. | - амбулаторно-поликлинических условиях | на 10 000 населения | 16,6 | 17,3 |
| 21.4. | - в стационарных условиях | на 10 000 населения | 38,9 | 13,6 |
| 22. | Обеспеченность населения средними медицинским персоналом, (включая городское и сельское население, в том числе оказывающим медицинскую помощь в: | на 10 000 населения | 88,7 | 94,1 |
| 22.3. | - амбулаторно-поликлинических условиях | на 10 000 населения | 9,7 | 38,3 |
| 22.4. | - в стационарных условиях | на 10 000 населения | 79,0 | 42,4 |
| 23. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу | % | 11,6 | 7,3 |
| 24. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу | % | 1,9 | 2,8 |
| 25. | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей | % | 0 | 90 |
| 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 | % | 0 | 9,4 |
| 27. | Эффективность деятельности медицинских организаций, на основе оценки выполнения функции врачебной должности | посещений в год | 2941 | 3400 |
| 28. | Эффективность деятельности медицинских организаций, на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда) | дни | 239,2 | 331,5 |