**КРИТЕРИИ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Критерии качества медицинской помощи | Тульская область  целевое значение  2020г | Тульская область  целевое значение  2021г | Тульская область  целевое значение  2022г | ГУЗ  факт.  2019г. |
| Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | 45,5 | 45,7 | 46,5 | - |
| Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда | 6,0 | 6,0 | 6,0 |  |
| Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда. | 43,0 | 44,0 | 45,0 |  |
| Доля пациентов с острым 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 | 75,0 | 76,0 | 77,0 |  |
| Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | 38,0 | 39,0 | 40,0 |  |
| Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом | 11,0 | 12,0 | 13,0 |  |
| Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях: | 33,4 | 35,2 | 37,1 | 17,55 |
| городского населения | 34,0 | 35,7 | 37,9 | 17,55 |
| сельского населения | 10,7 | 11,2 | 12,0 | - |
| оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях – всего населения | 17,7 | 18,3 | 18,9 | 16,1 |
| оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях – всего населения | 11,0 | 11,0 | 11,5 | 1,4 |
| Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях: | 87,0 | 88,6 | 90,7 | 39,9 |
| городского населения | 97,3 | 97,6 | 98,0 | 39,9 |
| сельского населения | 45,2 | 45,6 | 44,0 | - |
| Оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях- всего населения | 42,0 | 42,0 | 44,0 | 33,3 |
| Оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях – всего населения | 38,0 | 38,0 | 38,5 | 6,5 |
| Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственным федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования | 2,1 | 2,2 | 2,3 | - |
| Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения | 185,0 | 186,0 | 187,0 | - |
| Эффективность деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе оценки выполнения функции врачебной должности) | 4600 | 4600 | 4600 | 6091,5 |
| Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда (средняя занятость койки в году (количество дней), всего | 331 | 331 | 331 | 299,1 |