

**КРИТЕРИИ**  
**доступности и качества медицинской помощи**  
**КГБУЗ «Городская клиническая больница №11, г. Барнаул»**

| № п/п  | Наименование критерия  | Единица измерения   | Значение критерия на 2019 год | Значение критерия на 2020 год | Значение критерия на 2021 год |
|--|--|---|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 1  | 2  | 3   | 4                             | 5                             | 6                             |
| <b>1. Критерии качества медицинской помощи</b> |  |   |                               |                               |                               |
| 1.1  | Удовлетворенность населения медицинской помощью  | удельный вес лиц, удовлетворенных медицинской помощью (% от числа опрошенных) | 75,0                          | 80,0                          | 85,0                          |
| 1.2  | Смертность населения в трудоспособном возрасте   | число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения         | 536,0                         | 517,0                         | 500,0                         |
| 1.3  | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте  | %   | 40,0                          | 38,0                          | 35,0                          |
| 1.8.1  | Смертность городского населения  | число умерших на 1 тыс. человек населения                                     | 12,3                          | 12,1                          | 12,1                          |
| 1.12   | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года   | %   | 4,3                           | 4,4                           | 4,5                           |
| 1.13   | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста | %   | 2,0                           | 3,0                           | 4,0                           |
| 1.14   | 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  | %   | 55,3                          | 55,5                          | 56,0                          |

| 1    | 2   | 3 | 4    | 5    | 6    |
|------|---|---|------|------|------|
| 1.15 | Доля впервые выявленных случаев онко-логических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онко-логических заболеваний в течение года  | % | 58,3 | 58,7 | 59,2 |
| 1.16 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение  | % | 27,1 | 27,3 | 27,5 |
| 1.18 | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года  | % | 0,55 | 0,50 | 0,45 |
| 1.19 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда   | % | 64,9 | 68,9 | 71,9 |
| 1.20 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению  | % | 39,9 | 49,9 | 59,9 |
| 1.21 | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитический, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | % | 29,6 | 41,7 | 53,7 |
| 1.22 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению   | % | 45,0 | 55,0 | 65,0 |
| 1.23 | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала за-  | % | 63,9 | 70,1 | 76,3 |

| 1   | 2  | 3                                       | 4    | 5    | 6    |
|---|--|---|------|------|------|
|   | болевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями  |   |      |      |      |
| 1.24  | 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 | %                                       | 8,4  | 10,7 | 13,0 |
| 1.25  | 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  | %                                       | 5,9  | 7,5  | 9,1  |
| 1.26  | Количество обоснованных жалоб, в том числе   | единиц                                  | 205  | 200  | 200  |
| 1.26.1  | на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы   | единиц                                  | 0    | 0    | 0    |
| <b>2. Критерии доступности медицинской помощи</b> |  |   |      |      |      |
| 2.2.1   | Обеспеченность городского населения врачами, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях  | на 10 тыс. человек городского населения | 17,7 | 17,8 | 17,9 |
| 2.5.1   | Обеспеченность городского населения средним медицинским персоналом, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях   | на 10 тыс. человек населения            | 37,4 | 37,5 | 37,6 |
| 2.7   | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу  | %                                       | 8,7  | 9,1  | 9,1  |
| 2.8   | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу  | %                                       | 2,4  | 2,3  | 2,4  |
| 2.9   | Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации  | %                                       | 63,0 | 63,0 | 63,0 |

| 1   | 2   | 3           | 4    | 5    | 6    |
|---|---|-------------|------|------|------|
| 2.10.1  | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого городского населения, подлежащего профилактическим осмотрам, в том числе   | %           | 99,0 | 99,0 | 99,0 |
| 2.12  | 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 | %           | 1,13 | 1,14 | 1,15 |
| 2.15  | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению  | %           | 20   | 20   | 20   |
| <b>3. Критерии эффективности деятельности медицинских организаций</b> |   |             |      |      |      |
| 3.1.1   | Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности в городской местности  | коэффициент | 0,98 | 0,98 | 0,98 |
| 3.2.1   | Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда в городской местности   | коэффициент | 0,92 | 0,92 | 0,92 |