**Критерии доступности и качества медицинской помощи**

Программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка их уровня и динамики.

| **№** | **Показатели** | **Ед. измерения** | **2019 г.** | **2020 г.** | **2021 г.** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентовот числа опрошенных),в том числе: |   Процентов |   50 |   51 |   52 |
|  | городского населения | Процентов | 47 | 48 | 49 |
|  | сельского населения | Процентов | 54 | 55 | 56 |
| 2 | Смертность населенияв трудоспособном возрасте (число умершихв трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) |   Человек |   486,1 |   441,2 |   401,2 |
| 3 | Доля умершихв трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте |   Процентов |   33,6 |   32,0 |   30,4 |
| 4 | Материнская смертность(на 100 тыс. родившихся живыми) |  Человек |  7,1 |  7,1 |  7,1 |
| 5 | Младенческая смертность(на 1 000 родившихся живыми), в том числе: |  Человек |  5,4 |  5,2 |  5,0 |
|  | в городской местности | Человек | 5,4 | 5,2 | 5,0 |
|  | в сельской местности | Человек | 8,0 | 8,0 | 8,0 |
| 6 | Доля умерших в возрастедо 1 года на дому в общем количестве умершихв возрасте до 1 года |  Процентов |  29,5 |  29,0 |  29,0 |
| 7 | Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет (на 1 000  родившихся живыми) |  Человек |  7,0 |  6,8 |  6,5 |
| 8 | Доля умерших в возрасте0 - 4 лет на дому в общем количестве умершихв возрасте 0 - 4 лет |  Процентов |  34 |  33 |  32 |
| 9 | Смертностьдетей в возрасте 0 - 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста) |  Человек | 69,0 | 68,5 | 61,0 |
| 10 | Доляумерших в возрасте0 - 17 лет на дому в общем количестве умершихв возрасте 0 - 17 лет |  Процентов |  29,5 |  29,5 |  29,5 |
| 11 | Долявпервые выявленных заболеванийпри профилактических медицинских осмотрахи диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года |   Процентов |   16,1 |   16,8 |   17,6 |
| 12 | Долявпервые выявленных заболеванийпри профилактических медицинских осмотрахи диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение годау лиц старше трудоспособного возраста |   Процентов |   60,0 |   62,0 |   64,7 |
| 13 | Доляпациентовсо злокачественными новообразованиями, состоящих на учетес момента установления диагноза 5 лет и более,в общем числе пациентовсо злокачественными новообразованиями, состоящих на учете |    Процентов |    53,2 |    53,3 |    53,4 |
| 14 | Долявпервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулезав общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года |  Процентов |  0,8 |  0,7 |  0,7 |
| 15 | Долявпервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии)в общем  количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года |   Процентов |   41,5 |   43,5 |   45,5 |
| 16 | Доляпациентовсо злокачественными новообразованиями, выявленных активно,в общем количестве пациентовсо злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение |   Процентов |   23,5 |   24 |   25 |
| 17 | Долялиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека |   Процентов |   80 |   85 |   90 |
| 18 | Доляпациентов с инфарктом миокарда, госпитализированныхв первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда |   Процентов |   15,5 |   16,0 |   16,5 |
| 19 | Доляпациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия,в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда |   Процентов |   21,5 |   22,0 |   22,5 |
| 20 | Доляпациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда |   Процентов |   24,5 |   25,0 |   26,0 |
| 21 | Доляпациентов с острыми повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведентромболизисв общем количестве пациентов с острыми повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи; |   Процентов |   7,2 |   7,8 |   8,4 |
| 22 | Доляпациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированныхв первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями; |   Процентов |   30,5 |   31,0 |   31,5 |
| 23 | Доляпациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия,в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированныхв первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов с начала заболевания |   Процентов |   2,4 |   2,8 |   3,2 |
| 24 | Доляпациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия,в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированныхв первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры |   Процентов |   2,0 |   2,0 |   2,0 |
| 25 | Смертностьнаселения (число умершихна 1000 человек населения),в том числе: |  На1000 человек |  8,0 |  7,9 |  7,7 |
|  | городского населения | На1000 человек | 8,0 | 7,9 | 7,7 |
|  | сельского населения  | На1000 человек | 8,9 | 8,8 | 8,7 |
| 26 | Количествообоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемойв рамках территориальной программы |  Единиц  |  91 |  91 |  91 |
| 27 | Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения), в том числе оказывающим медицинскую помощь: |  Человек |  46,5 |  45,5 |  44,5 |
|  | - в амбулаторных условиях | Человек | **24,0** | **23,5** | **23,0** |
|  | в городской местности | Человек | 15,2 | 14,7 | 14,2 |
|  | в сельской местности | Человек | 8,8 | 8,8 | 8,8 |
|  | - в  стационарных условиях | Человек | **22,5** | **22,0** | **22,0** |
|  | в городской местности | Человек | 16,8 | 16,3 | 15,8 |
|  | в сельской местности  | Человек | 5,7 | 5,7 | 5,7 |
| 28 | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения),в том числе оказывающим медицинскую помощьв амбулаторныхи стационарных условиях: |   Человек |   112,0 |   113,5 |   115,0 |
|  | - в амбулаторных условиях | Человек | **50,0** | **51,0** | **52,0** |
|  | в городской местности | Человек | 20,5 | 21,0 | 21,5 |
|  | в сельской местности | Человек | 29,5 | 29,5 | 29,5 |
|  | - в стационарных условиях | Человек | **62,0** | **62,5** | **63,0** |
|  | в городской местности | Человек | 43,5 | 44,0 | 44,5 |
|  | в сельской местности | Человек | 18,5 | 18,5 | 18,5 |
| 29 | Долярасходов на оказание медицинской помощив условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу |   Процентов |   6,4 |   6,5 |   6,6 |
| 30 | Долярасходов на оказание медицинской помощив амбулаторных условияхв неотложной форме в общих расходах на территориальную программу |   Процентов |   47,3 |   47,7 |   48,1 |
| 31 | Доляохвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации |  Процентов |  100 |  100 |  100 |
| 32 | Доляохвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения: |  Процентов |  85 |  85 |  85 |
|  | в городской местности |  | 90 | 90 | 90 |
|  | в сельской местности |  | 75 | 75 | 75 |
| 33 | Доляохвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе городских и сельских жителей: |   Проценты |   85 |   85 |   85 |
|  | в городской местности | Проценты | 90 | 90 | 90 |
|  | в сельской местности | Проценты | 75 | 75 | 75 |
| 34 | Доляпациентов, получивших специализированную медицинскую помощьв стационарных условияхв медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти,в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощьв стационарных условияхв рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования |      Проценты |      2,1 |      2,1 |      2,1 |
| 35 | Числолиц, проживающихв сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь,на 1000 человек сельского населения |   Человек |   140 |   145 |   150 |
| 36 | Доляфельдшерско-акушерских пунктови фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта,в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов |   Проценты |   22,6 |   22,2 |   21,8 |
| 37 | Доляпосещений выездной патронажной службойна дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению |   % |   91 |   92 |   93 |
| 38 | Доляженщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием |   % |   23,3 |   23,3 |   23,3 |
|  | 39 | Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки: |  |  |  |  |  |
|  | 39.1 | Выполненияфункции врачебной должности,в том числе: |  Посещения |  2735 |  2735 |  2735 |  |
|  |  | в городской местности | Посещения | 2696 | 2696 | 2696 |  |
|  | в сельской местности | Посещения | 2881 | 2881 | 2881 |  |
|  | 39.2 | Показателейрационального использования коечного фонда,в том числе: |  Дни |  322  |  322 |  322 |  |
|  | в городской местности | Дни | 320 | 320 | 320 |  |
|  | в сельской местности | Дни | 333 | 333 | 333 |  |