**8. Критерии доступности и качества медицинской помощи**

В соответствии с Территориальной программой устанавливаются целевые

значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе

которых комплексно оценивается уровень и динамика следующих показателей:

**Критерии качества медицинской помощи**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование критериев качествамедицинской помощи | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Удовлетворенность населениямедицинской помощью (проценты отчисла опрошенных) | 76,0 | 77,0 | 78,0 |
| 2 | Смертность населения в трудоспособномвозрасте (число умерших втрудоспособном возрасте на 100 тыс.человек населения) | 304,0 | 304,0 | 304,0 |
| 3 | Доля умерших в трудоспособномвозрасте на дому в общем количествеумерших в трудоспособном возрасте (проценты) | 34,0 | 33,0 | 33,0 |
| 4 | Материнская смертность (на 100 тыс.человек, родившихся живыми) | 10,5 | 10,4 | 10,4 |
| 5 | Младенческая смертность (на 1 тыс.человек, родившихся живыми) | 5,3 | 5,2 | 5,1 |
| 6 | Доля умерших в возрасте до 1 года надому в общем количестве умерших ввозрасте до 1 года (проценты) | 5,7 | 5,6 | 5,5 |
| 7 | Смертность детей в возрасте 0-4 лет(на 1 тыс. родившихся живыми) | 6,8 | 6,5 | 6,4 |
| 8 | Смертность населения (число умершихна 1 тыс. человек населения) | 9,86 | 9,84 | 9,83 |
| 9 | Доля умерших в возрасте 0-4 лет на домув общем количестве умерших в возрасте0-4 лет (проценты) | 6,5 | 6,4 | 6,3 |
| 10 | Смертность детей в возрасте 0-17 лет(на 100 тыс. детей соответствующеговозраста) | 61,0 | 60,0 | 59,0 |
| 11 | Доля умерших в возрасте 0-17 лет надому в общем количестве умерших ввозрасте 0-17 лет (проценты) | 9,4 | 9,4 | 9,4 |
| 12 | Доля впервые выявленных заболеванийпри профилактических медицинскихосмотрах, в том числе в рамкахдиспансеризации, в общем количествевпервые в жизни зарегистрированныхзаболеваний в течение года (проценты) | 19,9 | 19,9 | 19,9 |
| 13 | Доля впервые выявленных заболеванийпри профилактических медицинскихосмотрах, в том числе в рамкахдиспансеризации, лиц старшетрудоспособного возраста в общемколичестве впервые в жизнизарегистрированных заболеваний втечение года у лиц старше трудоспособного возраста (проценты) | 2,1 | 2,2 | 2,3 |
| 14 | Доля пациентов со злокачественныминовообразованиями, находящихся поддиспансерным наблюдением с датыустановления диагноза 5 лет и более, вобщем числе пациентов созлокачественными новообразованиями,находящихся под диспансернымнаблюдением (проценты) | 56,9 | 57,8 | 58,7 |
| 15 | Доля впервые выявленных случаевонкологических заболеваний на раннихстадиях (I и II стадии) в общемколичестве выявленных случаевонкологических заболеваний в течениегода (проценты) | 62,0 | 62,3 | 62,5 |
| 16 | Доля пациентов со злокачественныминовообразованиями, выявленныхактивно, в общем количестве пациентовсо злокачественныминовообразованиями, взятыми поддиспансерное наблюдение (проценты) | 27,2 | 27,4 | 27,6 |
| 17 | Доля лиц, инфицированных вирусомиммунодефицита человека, получающихантиретровирусную терапию, в общемколичестве лиц, инфицированныхвирусом иммунодефицита человека(проценты) | 56,0 | 57,0 | 58,0 |
| 18 | Доля впервые выявленных случаевфиброзно-кавернозного туберкулеза вобщем количестве выявленных случаевтуберкулеза в течение года (проценты) | 0,8 | 0,8 | 0,8 |
| 19 | Доля пациентов с инфарктом миокарда,госпитализированных в первые 12 часовот начала заболевания, в общемколичестве госпитализированныхпациентов с инфарктом миокарда(проценты) | 70,0 | 72,0 | 73,0 |
| 20 | Доля пациентов с острым инфарктоммиокарда, которым проведеностентирование коронарных артерий, вобщем количестве пациентов с острыминфарктом миокарда, имеющихпоказания к его проведению (проценты)6 | 80,0 | 81,0 | 83,0 |
| 21 | Доля пациентов с острым и повторныминфарктом миокарда, которым выезднойбригадой проведен тромболизис, вобщем количестве пациентов с острым иповторным инфарктом миокарда,имеющих показания к его проведению,которым оказана медицинская помощьвыездными бригадами скороймедицинской помощи (проценты)7 | 97,0 | 99,0 | 99,0 |
| 22 | Доля пациентов с острым инфарктоммиокарда, которым проведенатромболитическая терапия, в общемколичестве пациентов с острыминфарктом миокарда, имеющихпоказания к ее проведению (проценты)7 | 97,0 | 99,0 | 99,0 |
| 23 | Доля пациентов с острымицереброваскулярными болезнями,госпитализированных в первые 6 часовот начала заболевания, в общемколичестве госпитализированных впервичные сосудистые отделения илирегиональные сосудистые центрыпациентов с острымицереброваскулярными болезнями(проценты) | 32,0 | 32,5 | 32,8 |
| 24 | Доля пациентов с острым ишемическиминсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общемколичестве пациентов с острым ишемическим инсультом,госпитализированных в первичныесосудистые отделения или региональныесосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания (проценты) | 97,0 | 97,5 | 97,5 |
| 25 | Доля пациентов с острым ишемическиминсультом, которым проведенатромболитическая терапия, в общемколичестве пациентов с острымишемическим инсультом,госпитализированных в первичныесосудистые отделения или региональныесосудистые центры (процент) | 4,7 | 5,0 | 5,1 |
| 26 | Количество обоснованных жалоб, в томчисле на отказ в оказании медицинскойпомощи, предоставляемой в рамкахТерриториальной программы (процент) | 15,0 | 15,0 | 15,0 |
| 27 | Доля впервые выявленныхонкологических заболеваний припрофилактических медицинскихосмотрах, в том числе в рамкахдиспансеризации, в общем количествевпервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течениегода (проценты) | 8,5 | 8,6 | 8,7 |
| 28 | Доля пациентов со злокачественныминовообразованиями, взятых поддиспансерное наблюдение, в общемколичестве пациентов созлокачественными новообразованиями(проценты)9 | 98,5 | 98,6 | 98,7 |
| 29 | Доля пациентов, получившихпаллиативную медицинскую помощь, вобщем количестве пациентов,нуждающихся в паллиативноймедицинской помощи (проценты) | 63,0 | 66,0 | 70,0 |
| 30 | Доля пациентов, получающихобезболивание в рамках оказанияпаллиативной медицинской помощи, вобщем расчетном количестве пациентов,по факту нуждающихся в обезболиваниипри оказании паллиативной медицинской помощи (проценты) | 100 | 100 | 100 |

**Критерии доступности медицинской помощи**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование критериевдоступности медицинской помощи | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Обеспеченность населения врачами(на 10 тыс. человек населения) | 41,5 | 41,3 | 41,0 |
| 1.1 | Обеспеченность населения врачами,оказывающими медицинскуюпомощь в амбулаторных условиях(на 10 тыс. человек населения) | 22,0 | 22,0 | 22,1 |
| 1.2 | Обеспеченность населения врачами,оказывающими медицинскуюпомощь в стационарных условиях(на 10 тыс. человек населения) | 17,7 | 17,6 | 17,5 |
| 2 | Обеспеченность населения средниммедицинским персоналом(на 10 тыс. человек населения) | 67,8 | 67,4 | 67,0 |
| 2.1 | Обеспеченность населения средниммедицинским персоналом,оказывающим медицинскую помощьв амбулаторных условиях(на 10 тыс. человек населения) | 24,4 | 24,3 | 22,7 |
| 2.2 | Обеспеченность населения средниммедицинским персоналом,оказывающим медицинскую помощьв стационарных условиях(на 10 тыс. человек населения) | 36,0 | 35,8 | 35,6 |
| 3 | Доля расходов на оказаниемедицинской помощи в условияхдневных стационаров в общихрасходах на реализациюТерриториальной программы(проценты) | 5,1 | 5,5 | 5,8 |
| 4 | Доля расходов на оказаниемедицинской помощи вамбулаторных условиях внеотложной форме в общих расходахна реализацию Территориальнойпрограммы (проценты) | 1,5 | 1,5 | 1,5 |
| 5 | Доля охвата диспансеризациейвзрослого населения, подлежащегодиспансеризации (проценты) | 98,5 | 98,6 | 98,7 |
| 6 | Доля охвата профилактическимимедицинскими осмотрами взрослогонаселения, подлежащегопрофилактическим медицинскимосмотрам (проценты) | 94,4 | 94,5 | 94,6 |
| 7 | Доля охвата профилактическимимедицинскими осмотрами детей,подлежащих профилактическиммедицинским осмотрам (проценты) | 99,0 | 99,1 | 99,2 |
| 8 | Доля пациентов, получившихспециализированную медицинскуюпомощь в стационарных условиях вмедицинских организациях,подведомственных федеральныморганам исполнительной власти, вобщем числе пациентов, которымбыла оказана медицинская помощь встационарных условиях в рамкахТерриториальной программы ОМС(проценты) | 6,1 | 6,1 | 6,1 |
| 9 | Доля посещений выезднойпатронажной службой на дому дляоказания паллиативной медицинскойпомощи взрослому населению вобщем количестве посещений попаллиативной медицинской помощивзрослому населению (проценты) | 100 | 100 | 100 |
| 10 | Доля женщин, которым проведеноэкстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин сбесплодием (проценты) | 75,5 | 75,8 | 75,9 |
| 11 | Доля записей к врачу, совершенныхгражданами без очного обращения врегистратуру медицинскойорганизации, в общем количествезаписей к врачу (проценты) | 55,0 | 58,0 | 60,0 |
| 12 | Число пациентов, получившихпаллиативную медицинскую помощьпо месту жительства, в том числе надому | 35 000 | 36 960 | 38 000 |
| 13 | Число пациентов, которым оказанапаллиативная медицинская помощьпо месту их фактическогопребывания за пределами субъектаРоссийской Федерации, натерритории которого указанныепациенты зарегистрированы по местужительства | 200 | 200 | 500 |
|  |  |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1 В 96 процентах случаев.

2 Под прерванным случаем лечения заболевания понимается прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований.

3 В указанный норматив объема медицинской помощи включен объем оказания скорой специализированной медицинской помощи жителям города Москвы, в том числе скорой специализированной психиатрической помощи, специализированной санитарно-авиационной эвакуации, транспортировки и сопровождения по медицинским показаниям больных, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно после проведения указанных медицинских услуг, а также транспортировка и сопровождение по медицинским показаниям граждан, страдающих стоматологическими заболеваниями и нуждающихся в сопровождении по медицинским показаниям от места фактического проживания до места получения стоматологической помощи и обратно после проведения указанных медицинских услуг.

4 В норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи включены расходы бюджета города Москвы на незастрахованных по обязательному медицинскому страхованию. Без учета указанных расходов норматив финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи за счет средств бюджета города Москвы составляет 3 615,96 рубля на 2020 год, 3615,96 рубля на 2021 год, 3 615,96 рубля на 2022 год, норматив финансовых затрат на один случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета города Москвы - 198 028,35 рубля на 2020 год, 206 993,53 рубля на 2021 год, 216 498,94 рубля на 2022 год.

5 Значения критериев смертности населения рассчитываются с учетом общего числа умерших на территории города Москвы, в том числе жителей иных субъектов Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства, умерших во всех медицинских организациях (в том числе в федеральных медицинских организациях и медицинских организациях частной системы здравоохранения).

6 В остальных случаях к выполнению медицинского вмешательства имеются медицинские противопоказания в связи с наличием сопутствующих заболеваний, отказ пациента от медицинского вмешательства или применяются иные методы лечения.

7 В 3-5 процентах случаев к выполнению медицинского вмешательства имеются медицинские противопоказания в связи с наличием сопутствующих заболеваний или отказ пациента от медицинского вмешательства.

8 В норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи включены расходы бюджета города Москвы на паллиативную медицинскую помощь в амбулаторных условиях на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи. Без учета указанных расходов норматив финансовых затрат на одно посещение с профилактическими и иными целями за счет средств бюджета города Москвы составляет 1 458,91 рубля на 2020 год, 1 528,19 рубля на 2021 год, 1 600,83 рубля на 2022 год.

9 В остальных случаях диагноз злокачественного новообразования устанавливается посмертно.