Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи на 2019 год.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| N п/п  | Критерии доступности и качества медицинской помощи (единицы измерения)  | 2019 год  | 2020 год  | 2021 год  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |
| 1. Критерии качества медицинской помощи  |
| 1.1  | Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов от числа опрошенных)  | 70  | 70  | 70  |
| 1.2  | Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)  | 362,8  | 355,4  | 338,8  |
| 1.3  | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте  | 21,5  | 21,5  | 21,5  |
| 1.4  | Материнская смертность (на 100 тыс. человек, родившихся живыми)  | 17,6  | 17,6  | 17,6  |
| 1.5  | Младенческая смертность (на 1000 человек, родившихся живыми)  | 3,95  | 3,9  | 3,9  |
| 1.6  | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года  | 9,0  | 9,0  | 9,0  |
| 1.7  | Смертность детей в возрасте 0-4 лет (на 1000 родившихся живыми)  | 4,6  | 4,6  | 4,5  |
| 1.8  | Смертность населения (число умерших на 1000 человек населения)  | 11,6  | 11,6  | 11,3  |
| 1.9  | Доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет  | 10,0  | 10,0  | 10,0  |
| 1.10  | Смертность детей в возрасте 0-17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)  | 49,5  | 49,5  | 49,0  |
| 1.11  | Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет  | 10,5  | 10,5  | 10,5  |
| 1.12  | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года  | 30  | 35  | 40  |
| 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  | 4,1  | 4,1  | 4,1  |
| 1.14  | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза пять лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете  | 56,0  | 56,2  | 56,3  |
| 1.15  | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года  | 55,7  | 55,7  | 55,7  |
| 1.16  | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение  | 25  | 35  | 45  |
| 1.17  | Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека  | 52,0  | 56,0  | 57,0  |
| 1.18  | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года  | 0,6  | 0,6  | 0,6  |
| 1.19  | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда  | 41,0  | 41,0  | 41,0  |
| 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  | 63  | 63  | 63  |
| 1.21  | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи  | 0,3  | 0,3  | 0,3  |
| 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  | 0,9  | 0,9  | 0,9  |
| 1.23  | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые шесть часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями  | 30,0  | 30,0  | 30,0  |
| 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 шесть часов от начала заболевания  | 5,0  | 5,0  | 5,0  |
| 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  | 5,0  | 5,0  | 5,0  |
| 1.26  | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы (доля от числа зарегистрированных обращений)  | 0,07  | 0,07  | 0,07  |
| 2. Критерии доступности медицинской помощи  |
| 2.1  | Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения), в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях  | 38,7  | 38,7  | 38,7  |
|  | в амбулаторных условиях  | 20,5  | 20,4  | 20,5  |
|  | в стационарных условиях  | 12,9  | 12,8  | 12,8  |
| 2.2  | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения), в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях  | 91,8  | 92,88  | 93,0  |
|  | в амбулаторных условиях  | 52,4  | 52,94  | 53,4  |
|  | в стационарных условиях  | 33,4  | 33,94  | 33,94  |
| 2.3  | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу (процент)  | 6,0  | 6,2  | 6,4  |
| 2.4  | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу (процент)  | 1,5  | 1,6  | 1,6  |
| 2.5  | Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации  | 63,0  | 63,0  | 63,0  |
| 2.6  | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения (процент от общего количества взрослых, подлежащих профилактическим осмотрам)  | 47,5  | 53,61  | 59,71  |
| 2.7  | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей (процент от общего количества детей, подлежащих профилактическим осмотрам)  | 97,5  | 97,5  | 97,5  |
| 2.8  | 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 ОМС  | 12,0  | 12,0  | 12,0  |
| 2.9  | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по оказанию паллиативной медицинской помощи взрослому населению (процент)  | 72,0  | 73,0  | 73,5  |
| 2.10  | Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием (процент)  | 35,0  | 35,0  | 35,0  |

     Результаты комплексной оценки уровня и динамики указанных показателей размещаются на официальном сайте уполномоченного органа не позднее первой декады второго полугодия года, следующего за оцениваемым годовым периодом.