Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках

ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ МАРИЙ ЭЛ НА 2023 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2024 И 2025 ГОДОВ

| Наименование показателя | Плановое значение показателя | | |
|--|------------------------------|----------|----------|
| | 2023 | 2024 год | 2025 год |
| | год | | |
| 1 2 | 3 | 4 | 5 |
| I. Критерии доступности медицинской п | омощи | I | |
| 1. Удовлетворенность населения медицинской помощью, всего (процентов от числа опрошенных), в том числе: | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| городского населения | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| сельского населения | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 2. Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу (процентов) | | 8,94 | 8,93 |
| 3. Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу (процентов) | 3 2,09 | 2,11 | 2,15 |
| 4. Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС (процентов) | K I I B | 1,69 | 1,7 |
| 5. Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению | 7 | 66,6 | 66,7 |
| 6. Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства | I | 1 | 1 |
| 7. Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения | e G | 1 | 1 |
| 8. Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями (процентов) | I | 86,6 | 86,7 |
| 9. Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан (процентов) | 3 53,3 | 53,4 | 53,5 |
| II. Критерии качества медицинской пом | мощи | | |

| 10.Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических 2,9 медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года (процентов) | 3,0 | 3,1 |
|---|-------|-------|
| 11. Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических 3,9 медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних (процентов) | 4,0 | 4,1 |
| 12.Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при 13,2 профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года (процентов) | 13,3 | 13,4 |
| 13.Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, 93,2 взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями (процентов) | 93,3 | 93,4 |
| 14. Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в 56,4 первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (процентов) | 56,6 | 56,8 |
| 15.Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым 100,0 проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению (процентов) | 100,0 | 100,0 |
| 16.Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, 100,0 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 (процентов) | 100,0 | 100,0 |
| 17.Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым 100,0 проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению (процентов) | 100,0 | 100,0 |
| 18.Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, 32,7 госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (процентов) | 32,8 | 32,9 |
| 19.Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым 41,6 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 (процентов) | 41,7 | 41,8 |
| 20.Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым 8,2 проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры (процентов) | 8,3 | 8,4 |

| 21. Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания 100,0 паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи (процентов) | 100,0 | 100,0 |
|--|---------|---------|
| 22. Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение 90 сроков ожидания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы государственных гарантий (единиц) | 87 | 84 |
| 23.Количество случаев госпитализации с диагнозом "Бронхиальная 92,5 астма" (случаев на 100 тысяч населения) | 92,0 | 91,5 |
| 24. Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая 164,1 обструктивная болезнь легких" (случаев на 100 тысяч населения) | 163,9 | 163,6 |
| 25.Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая 26,5 сердечная недостаточность" (случаев на 100 тысяч населения) | 26,3 | 26,1 |
| 26. Количество случаев госпитализации с диагнозом 299,7 "Гипертоническая болезнь" (случаев на 100 тысяч населения) | 299,5 | 299,3 |
| 27.Количество случаев госпитализации с диагнозом "Сахарный 761,3 диабет" (случаев на 100 тысяч населения) | 761,0 | 760,7 |
| 28.Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после 20,0 поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза (процентов) | 40,0 | 65,0 |
| 29. Средняя занятость койки в году (количество дней), всего, в том 326,0 числе: | 326,0 | 326,0 |
| в городской местности 326,0 | 326,0 | 326,0 |
| в сельской местности 326,0 | 326,0 | 326,0 |
| 30. Функция врачебной должности (количество посещений на 1 4 занятую должность врача, ведущего прием), в том числе: 850,0 | 4 850,0 | 4 850,0 |
| в городской местности 4 850,0 | 4 850,0 | 4 850,0 |
| в сельской местности 4 850,0 | 4 850,0 | 4 850,0 |