**О показателях качества медицинской помощи, установленных в территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на соответствующий год**

Целевые значения критериев качества медицинской помощи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Единица изме- | Целевой показатель |
|  | рения | 2024 ГОД | 2025 год | 2026 год |
| 1  | 2 | 3 | 4 | *5* |
| l. Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний втечение года  | процентов | 18,6 | 18,6 | 18,6 |
| 2. Доля впервые выявленных заболеваний при профила --тических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних  | процентов | 11,0 | 11,0 | 11,0 |
| 3. Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при про- филактическихмедицинских осмотарх, в том числе в рамках диспан- серизации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний**в** течение года  | процентов | 15 , 1 | 15 , 2 | 15 ,3 |
| 4. Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при про- филактических медицинских осмотрах, в том •1исле в рамках диспан- серизации, от общего количества лиц. прошедших указанные осмот- ры | процентов | 0,11 | 0,12 | 0,13 |
| *5.* Доля пациентов со злокачественными новообарзованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | процентов | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 6. Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпита- лизированных пациентов с инфарктом миокарда | процентов | 63,5 | 64,5 | 65,0 |
| 7. Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведе- но стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациен- тов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его прове- дению  | процентов | 56,0 | 58,0 | 60,0 |
| 8. Доля пациентов с острым **и** повторным инфар --том миокарда, кото- рым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведени,юкото- рым оказана медицинская помощь выездными бригадами скоро!! медицинской помощи | процентов | 13,7 | 13,7 | 13,7 |
| 9. Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведе- на тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с ост- рым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процентов | 17,9 | 17,9 | 17,9 |
| 10. Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных **в** первые 6 часов от начала заболевания, **в** об- щем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отде- ления или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | процентов | 43 ,0 | 43,0 | 43,0 |
| 11. Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым про- ведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в перви<rные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в пер- вь1е 6 часов от начала заболевания | процентов | 18 ,7 | 18,7 | 18,7 |
| 12. Доля пациентов с осгрым ишемическим инсультом, которым про- ведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудисгые отделения или региональные сосудистые центры | процентов | 7,0 | 7 ,0 | 7,0 |
| 13. Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной меди- | процентов | 100 | 100 | 100 |
| ЦИНСКОЙ ПОМОЩИ |  |  |  |  |

,

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  1  | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 14. Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомога- | процентов | 100 | 100 | 100 |
| тельных репродуктивных технологий **в** соответствии с критериями |  |  |  |  |
| качества проведения программ вспомогательных репродуктивных |  |  |  |  |
| технологий клинических рекомендаций «Женскоебесплодие» |  |  |  |  |
| 15. Число циклов экстракорпоральноrо оплодотворения, выполняе- | число | 1 391 | 1 391 | l 391 |
| мых медицинской организацией, в течение одного года | циклов |  |  |  |
| 16. Доля женщин, у которых беременность после применения проце- | процентов | 28,0 | 28,0 | 28,0 |
| дуры экстракорпоральноrо оплодотворения (циклов с переносом |  |  |  |  |
| эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым |  |  |  |  |
| были проведены процедуры экстракорпоральноrо оплодотворения |  |  |  |  |
| (цJ,1КJ1ы с переносом эмбрионов)  |  |  |  |  |
| 17. Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение | единиц | 420 | 400 | 350 |
| сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помо- |  |  |  |  |
| щи, предоставляемой в рамках территориальной программы rосудар- |  |  |  |  |
| ственных гарантий |  |  |  |  |
| 18. Количество случаев госпитализации с диагнозом «бронхиальная | на 100 тыс.на- | 117,3 | 117,3 | 117,3 |
| астма» | селения в год |  |  |  |
| 19. Количество случаев госпитализации с диагнозом «хроническая | на 100 тыс.на- | 63,9 | 63,9 | 63,9 |
| обструктивная болезнь легких» | селения |  |  |  |
| 20. Количество случаев госпитализации с диагнозом «хроническая | на 100 тыс.на- | 50,0 | 50,0 | 50,0 |
| сердечная недостаточность» | селения в год |  |  |  |
| 21. Количество случаев госпитализации с диагнозом «rипертониче- | на 100 тыс.на- | 301,6 | 301,6 | 301,6 |
| екая болезнь» | селения в год |  |  |  |
| 22. Количество случаев госпитализации с диагнозом «сахарный диа- | на l00 тыс.на- | 39,3 | 39,3 | 39,3 |
| бет» | селения в год |  |  |  |
| 23. Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирус- |  | 5,5 | 5,5 | 5,5 |
| нуютерапию, на 100 тыс.населения в год |  |  |  |  |
| 24. Доля пациентов, прооперированных в течение двух дней после | процентов | 100 | 100 | 100 |
| поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех |  |  |  |  |
| прооперированных по поводу указанного диагноза |  |  |  |  |