



## ГБУ РО «Городская поликлиника №1» в г. Шахты

### Показатели доступности и качества оказания медицинской помощи, установленные ТПГГ

| Наименование показателя   | Целевое значение показателя на 2025г. (% от числа опрошенных) |
|---|---|
| 1. Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощью   | 39,0  |
| 2. Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на ТПГГ   | 7,4   |
| 3. Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на ТПГГ   | 1,8   |
| 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 медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС | 3,1   |
| 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   | 25,0  |
| 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  | -   |
| 7. Число пациентов на территории субъекта Российской Федерации, зарегистрированных по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения                        | -   |
| 8. Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями   | 85,0  |
| 9. Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими   | 50,0  |



## ГБУ РО «Городская поликлиника №1» в г. Шахты

|   |  |
|---|--|
| неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения  |  |
| 10. Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан  | 98,0   |
| 11. Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «Сахарный диабет», обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови   | 95,0   |
| 12. Численность случаев лечения в стационарных условиях на одну занятую должность врача медицинского подразделения, оказывающего специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь  | 110<br>(случай лечения)                          |
| 13. Оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности  | 120<br>(среднее количество проведенных операций) |
| 14. Эффективность деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда) | 0,95<br>(Кп и Кс)                                |
| 1. Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года  | 18,8   |
| 2. Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних                                       | 90,0   |
| 3. Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года                      | 30,1   |
| 4. Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры  | 1,0  |
| 5. Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями   | 97,2   |
| 6. Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных   | 39,0   |



## ГБУ РО «Городская поликлиника №1» в г. Шахты

|  |       |
|--|-------|
| в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда   |       |
| 7.Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению   | 26,0  |
| 8.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 | 28,0  |
| 9.Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению   | 75,0  |
| 10. Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина   | 2,0   |
| 11.Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, 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  | 46,0  |
| 12.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 6 часов от начала заболевания                                      | 12,5  |
| 13.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   | 11,0  |
| 14.Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи  | 100,0 |
| 15.Доля пациентов, получающих лечебное энтеральное питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи  | 85,0  |
| 16.Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших  | 10,0  |




## ГБУ РО «Городская поликлиника №1» в г. Шахты

|  |   |
|--|---|
| диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья мужчин   |   |
| 17.Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин   | 15,0  |
| 18.Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»                                     | 100,0   |
| 19.Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение года   | 250,0   |
| 20.Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность   | 35,0  |
| 21. Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов) | 33,0  |
| 22.Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий  | 80,0  |
| 23.Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «Бронхиальная астма»   | 81,0  |
| 24. Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких»  | 79,0  |
| 25.Доля пациентов с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение  | 36,0  |
| 26. Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «Гипертоническая болезнь»   | 520,0   |
| 27. Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «Сахарный диабет»   | 222,0   |
| 28.Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию  | 15,0<br>пациентов<br>на 100 тыс.<br>населения в год |
| 29.Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся   | 90,0  |
| 30.Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней   | 51,3  |



**ГБУ РО «Городская поликлиника №1» в г. Шахты**

|   |   |
|---|---|
| после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза  |   |
| 31.Доля лиц старше 65 лет, которым проведена противопневмококковая вакцинация (13-валентной и/или 23-валентной вакциной)  | 10,0  |
| Информация предоставлена в соответствии с Постановлением Правительства Ростовской области от 22.01.2025 № 23 «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ростовской области на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов»<br>С полной версией документа вы можете ознакомиться в регистратуре или по ссылке: <a href="https://www.donland.ru/documents/20770/">https://www.donland.ru/documents/20770/</a> |  |