В соответствии с Постановлением Правительства Московской области
от 29.12.2020 г. № 1050/43 «О Московской областной программе
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов»
Показатели доступности и качества медицинской помощи,
установленных в территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на
2021 год

**Критерии доступности и качества медицинской помощи**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование критерия доступности и качества медицинской помощи | целевое значение критерия на 2021 год |
| Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов от числа опрошенных) | не менее 66,5 |
| городского населения | не менее 66,5 |
| сельского населения | не менее 66,5 |
| Смертность населения от новообразований, в том числе злокачественных (на 100 тысяч человек населения), в том числе не более | 171,5 |
| городского населения | 168,0 |
| сельского населения | 168,0 |
| 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  | 38,4 |
| Материнская смертность (на 100 тыс.человек, родившихся живыми) | не более 7,0 |
| Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми): | не более 3,8 |
| городского населения | 4,1 |
| сельского населения | 4,1 |
| Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | не более 4,8 |
| Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста) | не более 4,7 |
| Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 | 7,1 |
| Смертность детей в возрасте 0-17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста) | 42,5 |
| Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет | 10,0 |
| Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете  | не менее 57,4 |
| Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года  | 58,9 |
| Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете  | 65,0 |
| доля впервые выявленных случаев фиброзно- кавернозного туберкулеза в общем количестве случаев туберкулеза в течение года  | 2,0 |
| Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы (на 1000 человек населения)  | 0,02 |
| Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население): | 35,7 |
| в амбулаторных условиях | 18,6 |
| в стационарных условиях | 10,5 |
| Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население): | 74,5 |
| в амбулаторных условиях | 30,6 |
| в стационарных условиях | 31,4 |
| Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров от всех расходов на территориальную программу  | не менее 7,4  |
| Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме от всех расходов на территориальную программу  | не менее 2,2 |
| Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации | 100,0 |
| Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе городских и сельских жителей: | 63,2 |
| Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе городское и сельское население | не менее 85,1 |
| Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием, состоящих под диспансерным наблюдением | 50,0 |
| Доля записей к врачу, совершенных без очного обращения в регистратуру медицинской организации | 58,0 |
| Эффективность деятельности медицинских организаций |
| Выполнение функции врачебной должности | Не менее 3900 |
| в том числе расположенных в городской местности | 3472 |
| в том числе расположенных в сельской местности | 3773 |
| Число работы койки в году | Не менее 331,0 в году |
| в том числе расположенных в городской местности | 331,0 |
| в том числе расположенных в сельской местности | 341,0 |