**Информация о показателях доступности и качества медицинской помощи, установленных в Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2018 год**

 Критерии доступности и качества медицинской помощи определены Территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи в Челябинской области на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов, утвержденной Постановлением Правительства Челябинской области от 22.12.2017 N 708-п

 Доступность медицинской помощи обеспечивается:

1. наличием и уровнем квалификации медицинских кадров;
2. достаточностью финансовых ресурсов;
3. транспортной доступностью медицинских организаций и медицинских работников;
4. возможностью свободного выбора медицинской организации и медицинского работника, имеющих право на осуществление соответствующих видов медицинской помощи, в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;
5. стандартизацией медицинской помощи.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. |
|  | Критерии качества медицинской помощи: |
| 1 | Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе: | процентов от числа опрошенных (по данным страховых медицинских организаций) | 85 | 85 | 85 |
| 1.1 | городского населения | 85 | 85 | 85 |
| 1.2 | сельского населения | 85 | 85 | 85 |
| 2 | Смертность населения в трудоспособном возрасте | число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения | 619,2 | 623,2 | 625,7 |
| 3 | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | процентов | 33,5 | 32,4 | 31,3 |
| 4 | Материнская смертность | на 100 тыс. человек, родившихся живыми | 15,7 | 12,2 | 12,0 |
| 5 | Младенческая смертность, в том числе: | на 1000 человек, родившихся живыми | 7,5 | 5,8 | 5,7 |
| 5.1 | в городской местности | 6,2 | 6,0 | 5,8 |
| 5.2 | в сельской местности | 11,0 | 10,6 | 10,4 |
| 6 | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | процентов | 11,0 | 11,0 | 11,0 |
| 7 | Смертность детей в возрасте 0 − 4 лет | на 1000 родившихся живыми | 8,0 | 7,9 | 7,8 |
| 8 | Смертность населения, в том числе: | число умерших на 1000 человек населения | 11,8 | 11,6 | 11,5 |
| 8.1 | городского населения | 10,9 | 10,7 | 10,6 |
| 8.2 | сельского населения | 14,9 | 14,8 | 14,7 |
| 9 | Доля умерших в возрасте 0 – 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 4 лет | процентов | 11,0 | 10,5 | 10,0 |
| 10 | Смертность детей в возрасте 0 − 17 лет | на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста | 93,0 | 72,2 | 70,6 |
| 11 | Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 17 лет | процентов | 13,0 | 12,0 | 11,0 |
| 12 | 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 | процентов | 52,6 | 52,8 | 53,0 |
| 13 | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года | процентов | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| 14 | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | процентов | 54,5 | 54,5 | 54,8 |
| 15 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализиро-ванных пациентов с инфарктом миокарда | процентов | 50,0 | 50,0 | 50,0 |
| 16 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющим показания к ее проведению | процентов | 25,0 | 25,0 | 25,0 |
| 17 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющим показания к ее проведению | процентов | 40,0 | 42,0 | 45,0 |
| 18 | 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, имеющим показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | процентов | 25,0 | 25,0 | 25,0 |
| 19 | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | процентов | 40,0 | 40,0 | 40,0 |
| 20 | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, имеющим показания к ее проведению | процентов | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| 21 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы | единиц на 1000 человек населения | 0,002 | 0,002 | 0,002 |
|  | Критерии доступности медицинской помощи: |
| 22 | Обеспеченность населения врачами, всего населения, в том числе: | на 10 тыс. человек населения | 37,7 | 38,0 | 38,0 |
| 22.1 | городского населения | 38,8 | 38,8 | 38,8 |
| 22.2 | сельского населения | 15,4 | 15,4 | 15,4 |
| 22.3 | оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, всего населения, в том числе: | 21,4 | 21,6 | 21,6 |
| 22.3.1 | городского населения | 21,5 | 21,7 | 21,7 |
| 22.3.2 | сельского населения | 11,5 | 11,5 | 11,5 |
| 22.4 | оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях, всего населения, в том числе: | 13,5 | 13,5 | 13,5 |
| 22.4.1 | городского населения | 16,9 | 16,9 | 16,9 |
| 22.4.2 | сельского населения | 2,9 | 2,9 | 2,9 |
| 23 | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, всего населения, в том числе: | на 10 тыс. человек населения | 102,1 | 102,2 | 102,5 |
| 23.1 | городского населения | 103,0 | 103,2 | 103,2 |
| 23.2 | сельского населения | 94,8 | 94,8 | 94,8 |
| 23.3 | оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, всего населения, в том числе: | 43,8 | 44,0 | 44,0 |
| 23.3.1 | городского населения | 43,9 | 44,2 | 44,2 |
| 23.3.2 | сельского населения | 43,4 | 43,6 | 43,6 |
| 23.4 | оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях, всего населения, в том числе: | 42,2 | 42,5 | 42,5 |
| 23.4.1 | городского населения | 44,4 | 44,6 | 44,6 |
| 23.4.2 | сельского населения | 21,1 | 21,1 | 21,1 |
| 24 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу | процентов | 6,9 | 6,9 | 6,9 |
| 25 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу | процентов | 2,6 | 2,6 | 2,6 |
| 26 | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе: | процентов | 98,5 | 98,5 | 98,5 |
| 26.1 | городских жителей | процентов | 98,5 | 98,5 | 98,5 |
| 26.2 | сельских жителей | процентов | 98,5 | 98,5 | 98,5 |
| 27 | 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 обязательного медицинского страхования | процентов | 7,3 | 7,3 | 7,3 |
| 28 | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | на 1000 человек сельского населения | 246,3 | 246,0 | 246,0 |
| 29 | Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов | процентов | 33,0 | 32,5 | 32,0 |
| 30 | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению | процентов | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 31 | Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием | процентов от количества зарегистрированных пациентов с диагнозом бесплодие | 20 | 20 | 20 |
| 32 | Эффективность деятельности медицинских организаций: |  |  |  |  |
| 32.1 | функция врачебной должности: | посещений в год | 3700 | 3700 | 3700 |
| 32.1.1 | в городской местности | посещений в год | 3700 | 3700 | 3700 |
| 32.1.2 | в сельской местности | посещений в год | 3700 | 3700 | 3700 |
| 32.2 | число дней работы койки в году: | дней | 333,0 | 333,0 | 333,0 |
| 32.2.1 | в городской местности | дней | 336,5 | 336,5 | 336,5 |
| 32.2.2 | в сельской местности | дней | 324,8 | 324,8 | 324,8 |