## **XVIII. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы**

120. Критериями качества медицинской помощи являются:

удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе городского и сельского населения (процентов числа опрошенных);

смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения);

доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте;

материнская смертность (на 100 тыс. человек, родившихся живыми);

младенческая смертность, в том числе в городской и сельской местности (на 1000 человек, родившихся живыми);

доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года;

смертность детей в возрасте 0 - 4 лет (на 1000 человек, родившихся живыми);

смертность населения, в том числе городского и сельского населения (число умерших на 1000 человек населения);

доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет;

смертность детей в возрасте 0 - 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста);

доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет;

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;

доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста;

доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года;

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;

доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года;

доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями;

доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение;

доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека;

доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года;

доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению;

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;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению;

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;

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;

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;

доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи;

доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи;

количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы.

121. Критериями доступности медицинской помощи являются:

обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях;

обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях;

доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу;

доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу;

доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации;

доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе городских и сельских жителей;

доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе городских и сельских жителей;

доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации;

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;

число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения;

доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов;

доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению;

число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому;

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;

доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием.

122. В Псковской области проводится оценка эффективности деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе выполнения функции врачебной должности, показателей использования коечного фонда).

123. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы, приведены в приложении № 7 к Программе.

Приложение № 7

к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Псковской области на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

**ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ**

**критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы**

| № п/п | Критерии доступности и качества медицинской помощи | Единица измерения | Целевое значение на 2020 год | Целевое значение на 2021 год | Целевое значение на 2022 год |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Критерии качества медицинской помощи |
| 1 | Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе городского и сельского населения | процентов от числа опрошенных | 63,0 | 64,0 | 64,5 |
|  | городское население | процентов от числа опрошенных | 67,6 | 68,1 | 68,3 |
|  | сельское население | процентов от числа опрошенных | 50,8 | 51,2 | 51,4 |
| 2 | Смертность населения в трудоспособном возрасте | число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения | 63,0 | 62,9 | 62,8 |
| 3 | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому к общему количеству умерших в трудоспособном возрасте | процентов | 16,25 | 16,0 | 15,9 |
| 4 | Материнская смертность | на 100 тыс. родившихся живыми | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| 5 | Младенческая смертность, в том числе в городской и сельской местности | на 1000 родившихся живыми | 4,9 | 4,8 | 4,7 |
|  | в городской местности | на 1000 родившихся живыми | 4,0 | 4,0 | 4,0 |
|  | в сельской местности | на 1000 родившихся живыми | 13,5 | 13,3 | 13,1 |
| 6 | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | процентов | 23,0 | 21,0 | 20,6 |
| 7 | Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет | на 1000 родившихся живыми | 7,1 | 6,9 | 6,8 |
| 8 | Смертность населения, в том числе городского и сельского населения | число умерших на 1000 человек населения | 15,65 | 15,6 | 15,5 |
|  | городское население | число умерших на 1000 человек населения | 12,5 | 12,4 | 12,4 |
|  | сельское население | число умерших на 1000 человек населения | 25,9 | 25,85 | 25,8 |
| 9 | Доля умерших в возрасте 0 – 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 4 лет | процентов | 20,0 | 20,0 | 19,8 |
| 10 | Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет | на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста | 51,5 | 51,4 | 51,1 |
| 11 | Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 17 лет | процентов | 25,0 | 25,0 | 24,5 |
| 12 | 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 | процентов | 33,0 | 34,0 | 34,5 |
|  | в рамках диспансеризации | процентов | 22,0 | 22,7 | 23,1 |
| 13 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста | процентов | 29,0 | 30,0 | 31,0 |
|  | в рамках диспансеризации | процентов | 19,3 | 20,0 | 20,6 |
| 14 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года | процентов | 40,0 | 50,0 | 55,0 |
|  | в рамках диспансеризации | процентов | 26,7 | 33,3 | 37,9 |
| 15 | 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 | 55,6 | 56,1 | 56,6 |
| 16 | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | процентов | 54,5 | 55,6 | 55,9 |
| 17 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | процентов | 80,0 | 90,0 | 90,0 |
| 18 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение | процентов | 17,0 | 18,0 | 18,5 |
| 19 | Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека | процентов | 70,0 | 70,0 | 70,0 |
| 20 | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года | процентов | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
| 21 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | процентов | 30,0 | 30,5 | 30,8 |
| 22 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процентов | 52,5 | 55,0 | 56,0 |
| 23 | 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 | процентов | 2,25 | 2,4 | 2,5 |
| 24 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процентов | 24,0 | 24,5 | 25,0 |
| 25 | 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 | процентов | 31,0 | 31,5 | 32,0 |
| 26 | 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 | процентов | 2,3 | 2,35 | 2,4 |
| 27 | 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 | процентов | 3,7 | 3,75 | 3,8 |
| 28 | Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи | процентов | 40,0 | 50,0 | 60,0 |
| 29 | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | процентов | 40,0 | 50,0 | 60,0 |
| 30 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы | абсолютное значение | 0 | 0 | 0 |
| Критерии доступности медицинской помощи |
| 31 | Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 31,1 | 32,0 | 32,2 |
|  | обеспеченность населения врачами на 10 тыс. человек городского населения | на 10 тыс. человек городского населения | 23,5 | 23,9 | 24,0 |
|  | обеспеченность населения врачами на 10 тыс. человек сельского населения | на 10 тыс. человек сельского населения | 8,0 | 8,1 | 8,2 |
|  | в амбулаторных условиях | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 14,9 | 15,0 | 15,1 |
|  | в стационарных условиях | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 11,5 | 11,5 | 11,6 |
| 32 | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 89,0 | 90,5 | 91,0 |
|  | обеспеченность населения средним медицинским персоналом на 10 тыс. человек городского населения | на 10 тыс. человек городского населения | 63,7 | 64,0 | 64,2 |
|  | обеспеченность населения средним медицинским персоналом на 10 тыс. человек сельского населения | на 10 тыс. человек сельского населения | 28,0 | 28,5 | 28,8 |
|  | в амбулаторных условиях | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 40,4 | 40,5 | 40,7 |
|  | в стационарных условиях | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 41,0 | 41,7 | 41,9 |
| 33 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу | процентов | 8,7 | 8,8 | 8,9 |
| 34 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу | процентов | 2,3 | 2,3 | 2,3 |
| 35 | Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации | процентов | 86,0 | 87,0 | 87,5 |
| 36 | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе городских и сельских жителей | процентов | 82,0 | 83,0 | 83,5 |
|  | городское  | процентов | 85,5 | 86,5 | 86,8 |
|  | сельское | процентов | 74,1 | 75,0 | 75,2 |
| 37 | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе городских и сельских жителей | процентов | 85,0 | 85,0 | 85,2 |
|  | городское  | процентов | 85,0 | 85,0 | 85,1 |
|  | сельское | процентов | 70,0 | 70,0 | 70,1 |
| 38 | Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации | процентов | 24,0 | 37,0 | 42,0 |
| 39 | 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 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| 40 | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | на 1000 человек сельского населения | 312,0 | 310,0 | 310,0 |
| 41 | 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 | 9,5 | 8,5 | 8,0 |
| 42 | 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 | 28,0 | 28,5 | 28,9 |
| 43 | Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому | тыс. человек | 1,0 | 1,1 | 1,1 |
| 44 | 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 | тыс. человек | 0,05 | 0,055 | 0,055 |
| 45 | Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием | процентов | 7,5 | 8,0 | 8,1 |
| 46 | 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) | Х | Х | Х | Х |
|  | на основе оценки выполнения функции врачебной должности | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
|  | в городской местности | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
|  | в сельской местности | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
|  | на основе показателей рационального и целевого использования коечного фонда | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
|  | в городской местности | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
|  | в сельской местности | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |

\_\_\_\_\_\_\_