

Критерии

доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской
помощи по итогам 2024г.

| № | Наименование показателя | Единица измерения | Целевое значение критерия в 2024г | Фактическое значение критерия в 2024г |
|----------|---|------------------------------------|-----------------------------------|--|
| | Критерии доступности медицинской помощи | | | |
| 1 | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи | Процент от числа опрошенных | 35,6 | 59,1 |
| | городское население | Процент от числа опрошенных | 35,6 | 59,1 |
| 2 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на ТГГГГ | процент | 9,7 | 2,7 (распределение Комиссии по разработке ТП ОМС ПК) |
| 3 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на ТПГГ | процент | 2,5 | 1,6 |
| 4 | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями | процент | 70,0 | 84 |
| 5 | Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан | процент | 60 | 100 |
| 6 | Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет» , обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного | процент | 85 | 91,4 |

| | | | | |
|---|--|-------------------------------------|-------------|------------|
| | мониторинга уровня глюкозы в крови | | | |
| 7 | Обеспеченность населения врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях | Человек на 10 тыс. населения | 43,3 | 27 |
| 8 | Обеспеченность населения средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях | Человек на 10 тыс. населения | 93,5 | 43 |
| Критерии качества медицинской помощи | | | | |
| 9 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | процент | 3,5 | 5,3 |
| 10 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | процент | 2,5 | 5,1 |
| 11 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | процент | 99,9 | 100 |
| 12 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания и на отказ в | единица | 56 | 12 |

| | | | | |
|--|---|---------|------|------|
| | оказании медицинской помощи | | | |
| Показатели эффективности программы «Развитие детского здравоохранения Пермского края , включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» | | | | |
| 11 | Снижение младенческой смертности до 4,5 на 1000 родившихся живыми | | 4,3 | 5,3 |
| 12 | Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми | | 5,3 | 5,3 |
| 13 | Смертность детей 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего | | 53,6 | 59,9 |
| 14 | Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями | процент | 53,3 | 59,7 |
| 15 | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0- 17лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани | процент | 90 | 90 |
| 16 | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0- 17лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата | процент | 90 | 90 |
| 17 | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0- 17лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения | процент | 90 | 90 |
| 18 | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0- 17лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения | процент | 90 | 95 |
| 19 | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0- 17лет с впервые в жизни установленными | процент | 90 | 97 |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ | | | |
|--|--|--|--|--|