

Гродзенскі абласны
выканаўчы камітэт



Гродненский областной
исполнительный комитет

ГАЛОЎНАЕ
ЎПРАЎЛЕННЕ АХОВЫ ЗДАРОЎЯ
ЗАГАД

ГЛАВНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ПРИКАЗ

31.03.2023 № 346

г. Гродна

г. Гродно

Об утверждении Модели
конечных результатов деятельности
здравоохранения Гродненской области
на 2023 год

В целях обеспечения доступности медицинской помощи, повышения качества и эффективности работы организаций здравоохранения, подчиненных главному управлению здравоохранения Гродненского областного исполнительного комитета (далее - главное управление), осуществления оперативного контроля за выполнением целевых показателей Государственной программы «Здоровье народа и демографическая безопасность» на 2021-2025 годы

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить:

1.1. Модель конечных результатов деятельности здравоохранения административных территорий Гродненской области на 2023 год (далее – МКРД на 2023 год);

1.2. нормативный показатель по эффективным заборам органов и тканей на 2023 год.

2. Руководителям государственных организаций, подчиненных главному управлению:

2.1. сформировать на 2023 год модель конечных результатов деятельности подведомственных организаций в соответствии с показателями для административных территорий Гродненской области, утвержденными МКРД на 2023 год;

2.2. довести утвержденные показатели модели конечных результатов деятельности до структурных подразделений подведомственных организаций;

2.3. учитывать случаи младенческой и детской смертности в МКРД административных территорий в течении трех месяцев, с момента возникновения случая;

2.4 закрепить ответственных за показателями МКРД, в целях обеспечения контроля за выполнением утвержденных нормативов и достоверности статистических данных;

2.5. обеспечить предоставление результатов выполнения МКРД в организационно-методический отдел учреждения здравоохранения «Гродненская университетская клиника» (далее - Гродненская университетская клиника) ежемесячно, в срок до 12 числа следующего за отчетным месяцем;

3. Руководителям городских и областных организаций здравоохранения включить в МКРД территориальный показатель по курируемым службам.

4. Главным штатным и внештатным специалистам главного управления, заместителям главных врачей (по организационно-методической работе) УЗ «Гродненская областная детская клиническая больница», УЗ «Гродненская областная инфекционная клиническая больница», УЗ «Гродненский областной клинический перинатальный центр», ГОУЗ «Медико-реабилитационная экспертная комиссия», УЗ «Гродненский областной клинический центр «Психиатрия-наркология», УЗ «Гродненский областной клинический кардиологический центр» обеспечить предоставление в организационно-методический отдел Гродненской университетской клиники информации об уровнях, контролируемых в МКРД показателей в разрезе учреждений здравоохранения, в сроки, указанные в подпункте 2.6., настоящего приказа.

5. Главному внештатному специалисту главного управления по медицинской статистике, информатизации и компьютеризации, заместителю главного врача (по организационно - методической работе) Гродненской университетской клиники Зенькову О.Л. предоставлять информацию по выполнению МКРД в главное управление по утвержденной форме к 22 числу месяца, следующего за отчетным.

6. Приказ главного управления здравоохранения от 05.04.2022 № 249 «Об утверждении Модели конечных результатов деятельности здравоохранения Гродненской области на 2022 год» считать утратившим силу.

7. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника главного управления Перегорулько О.Н.

Начальник главного управления



Л.Н. Кеда

УТВЕРЖДЕНО
 Приказ
 главного управления
 здравоохранения
 Гродненского областного
 исполнительного комитета
 31.03.2023 № 346

МОДЕЛЬ
 конечных результатов деятельности
 здравоохранения административных
 территорий Гродненской области
 на 2023 год

№	Наименование показателей	Единица измерения	Прогнозируемый уровень	Оценка в баллах		
				прогноз уровня	Отклонения	
					знак	За единицу измерения
1	2	3	4	5	6	7
Показатели здоровья и деятельности						
1	Коэффициент младенческой смертности	промилле	3,0	5	-	1,0
2	Показатель детской смертности	просантимилле	30,0	5	-	0,2
3	Коэффициент смертности трудоспособного населения	Число умерших на 1000 населения трудоспособного возраста	3,8	2	-	0,05
4	Показатель доступности качественных медицинских услуг	% выполнения нормативов объёмов медицинской помощи, предоставляемой гражданам за счёт средств бюджета и % числа лиц взрослого населения, которым проведена диспансеризация	95,0	2	+	0.05
5	Показатель охвата диспансеризацией взрослого населения,	% числа лиц взрослого населения, которым проведена	90,0	2	+	0,05

	подлежащих обслуживанию в организации здравоохранения	диспансеризация от числа лиц, подлежащих диспансеризации				
6	Коэффициент исходов онкологических заболеваний	Число умерших от злокачественных новообразований к числу пациентов со злокачественных новообразований состоящими на диспансерном учете (%)	10,0	2	-	0,1
7	Одногодичная летальность при злокачественных новообразованиях	Число пациентов, умерших от злокачественного новообразования до 1 года с момента установления диагноза, к числу пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования, (%)	21,8	3	-	0,01
8	Первичная заболеваемость ОНМК взрослого населения	число случаев заболеваний ОНМК на 100 тыс. взрослого населения	371,0	3	-	0,1
9	Охват пациентов с ОНМК нейровизуализацией	Число пациентов, прошедших нейровизуализацию к общему числу пациентов с ОНМК, (%)	95,0	3	+	0,1
10	Показатель летальности от ОНМК	% умерших пациентов с ОНМК к общему числу пациентов с ОНМК	15,0	3	-	0,01
11	Доля врачей в государственных организациях здравоохранения, имеющих возможность внесения	% от общего числа врачей-специалистов	80,0	2	+	0,1

	сведений в электронную медицинскую карту пациента					
12	Телемедицинские консультации с использованием республиканской системы телемедицинского консультирования	Число ТМК к числу пациентов, направленных для планового стационарного лечения в межрайонные отделения, учреждения областного подчинения (%)	50,0	2	+	0,02
13	Тяжесть первичной инвалидности лиц трудоспособного возраста	Число лиц трудоспособного возраста впервые признанных инвалидами I и II групп, к числу лиц трудоспособного возраста, впервые признанных инвалидами (%)	50,0	3	-	0,05
14	Охват антиретровирусной терапией людей, живущих с ВИЧ и знающих свой ВИЧ-положительный статус	% взрослых и детей, охваченных комбинированной антиретровирусной терапией от числа лиц, живущих с ВИЧ и знающих свой ВИЧ-положительный статус	91,0	2	+	0,1
15	Охват реабилитационными мероприятиями лиц, страдающих зависимостью от психоактивных веществ	% лиц, страдающих зависимостью от психоактивных веществ, прошедших реабилитацию в амбулаторных и стационарных условиях в календарном году	7,4	2	+	0,1
16	Показатель выполнения	% выполнения годового плана,	99,0	2	+	0,1

	норматива бюджетной обеспеченности расходов на здравоохранение в расчете на одного жителя	установленного местными органами управления				
17	Число случаев эффективных заборов донорских органов и тканей для трансплантации (за исключением доноров костного мозга)	Случаев	согласно приложению 1	2	+	0,5
18	Количество выполненных интервенционных чрескожных вмешательств на артериях сердца	Количество вмешательств на 1 млн. населения	996,3	2	+	0,05
19	Количество выполненных имплантаций электростимуляторов и других устройств	Количество вмешательств на 1 млн. населения	386,1	2	+	0,05
20	Количество пациентов, направленных на комиссию по коронароангиографии и поставленных в лист ожидания	Количество пациентов на 10 тыс. населения	30,0	2	+	0,05
21	Количество пациентов, направленных на имплантацию электростимуляторов	Количество пациентов на 10 тыс. населения	4,0	2	+	0,05
22	Эффективность работы комиссий по отбору на коронароангиографию и имплантацию электростимуляторов	Число поставленных в лист ожидания пациентов, к числу направленных на комиссию по коронароангиографии и имплантации электро-	90,0	2	+	0,03

		стимуляторов (%)				
23	Охват населения работой команд врачей общей практики	Доля врачей общей практики, работающих в команде от общего числа врачей общей практики (%)	75,0	2	+	0,05
24	Число дней занятости койки	Число койко-дней, проведённых пациентами в стационаре к числу коек	310,0	2	+	0,05
25	Хирургическая активность	Число оперированных пациентов к числу пролеченных в хирургических отделениях (%)	75,0 для межрайонных отделений, УЗ г.Гродно и учреждений областного подчинения, 50,0 для ЦРБ	2	+	0,05
26	Лапароскопическая хирургия	Число лапароскопических операций к общему числу операций на брюшной полости, проведенных в хирургических отделениях (%)	35,0 для межрайонных отделений, УЗ г.Гродно и учреждений областного подчинения	2	+	0,05
27	Взятие биопсий при эндоскопических диагностических вмешательствах	Число случаев взятия материала для патогистологических исследований к числу эндоскопических диагностических вмешательств (%)	65,0	2	+	0,05
28	Количество выполненных эндопротезирований тазобедренных суставов	Количество случаев эндопротезирования тазобедренных суставов к числу плановых случаев	Согласно приказа ГУЗО от 17.03.2023 №270	2	+	0,1
29	Количество выполненных эндопротезирований коленных суставов	Количество случаев эндопротезирования коленных суставов к числу плановых случаев	Согласно приказа ГУЗО от 17.03.2023 №270	2	+	0,1
30	Показатель укомплектованности	число физических лиц работников с высшим	90,0	2	-	0,1

	кадров медицинских работников с высшим медицинским образованием	медицинским образованием, к числу штатных должностей медицинских работников с высшим медицинским образованием (%)				
31	Показатель укомплектованности медицинских работников со средним медицинским образованием	число физических лиц работников со средним медицинским образованием, к числу штатных должностей медицинских работников со средним медицинским образованием (%)	90,0	2	-	0,1
32	Показатель закрепленности медицинских работников с высшим медицинским образованием	% медицинских работников с высшим медицинским образованием, оставшихся на рабочих местах по окончанию срока обязательной отработки, из числа распределенных на данные рабочие места	90,0	3	+	0,2
33	Показатель закрепленности медицинских работников со средним медицинским образованием	% медицинских работников со средним медицинским образованием, оставшихся на рабочих местах по окончанию срока обязательной отработки, из числа распределенных на данные рабочие места	90,0	3	+	0,2
34	Выполнение объёма экспорта медицинских услуг	% выполнения норматива, согласно приказа ГУЗО от 22.02.2023 №169	100,0	2	+	0,01

Показатели дефектов

1	Выявление пациентов в далеко зашедших стадиях онкологических заболеваний (III стадия визуальных локализаций + IV стадия всех локализаций)	% к общему числу выявленных пациентов	0	0	-	0,1
2	Материнская смертность	Число случаев	0	0	-	2,0
3	Случаи смерти пациентов от внешних причин в организации здравоохранения, оказывающей стационарную помощь	Число случаев	0	0	-	0,3
4	Показатель коррупционных нарушений	Число случаев коррупционных нарушений, установленных судом	0	0	-	1,0
5	Обоснованные жалобы, установленные Министерством здравоохранения	Число случаев	0	0	-	1,0

УТВЕРЖДЕНО
 Приказ
 главного управления
 здравоохранения
 Гродненского областного
 исполнительного комитета
 31.03.2023 № 346

Нормативный показатель по эффективным заборам органов и тканей
 на 2023 год.

№п/п	Учреждение здравоохранения	эффективные заборы
1	«ГОК БМР»	2
2	«ГКБСМП г. Гродно»	6
3	«ГОККЦ»	1
4	«ГОДКБ»	0
5	«Гродненская университетская клиника»	3
6	«ГКБ №2 г. Гродно»	1
7	«ГКБ №3 г. Гродно»	1
8	«ГКБ №4 г. Гродно»	1
9	«Берестовицкая ЦРБ»	1
10	«Волковысская ЦРБ»	5
11	«Вороновская ЦРБ»	1
12	«Дятловская ЦРБ»	1
13	«Зельвенская ЦРБ»	1
14	«Ивьевская ЦРБ»	1
15	«Кореличская ЦРБ»	1
16	«Лидская ЦРБ»	6
17	«Мостовская ЦРБ»	1
18	«Новогрудская ЦРБ»	2
19	«Островецкая ЦРКБ»	3
20	«Ошмянская ЦРБ»	1
21	«Свислочская ЦРБ»	1
22	«Слонимская ЦРБ»	3
23	«Сморгонская ЦРБ»	2
24	«Щучинская ЦРБ»	2
ИТОГО		47