



Результаты достижения индикаторов оценки деятельности КГП на ПХВ «Городская поликлиника №7» за 2022-2023 гг.

(Утвержден приказом МЗ РК № КР ДСМ-230/2020 от 3 декабря 2020 года)

	<b>Количество первичного выхода на инвалидность лиц трудоспособного возраста</b>	<b>Абсолютное число</b>	<b>Уменьшение значения показателя отчетного периода по сравнению с предыдущим на 1 %</b>	<b>2022г.</b>	<b>2023г.</b>
1		Удельный вес (%) случаев материнской смерти среди материнской прикрепленных жителей с			
2	Показатель смертности, с дефектами оказания подтвержденными медицинских услуг на уровне (экспертами) на уровне организаций ПМСП	дефектами ПМСП, за отчетный период на количество прикрепленных женщин фертильного возраста	Значение индикатора стремится к нулю	0	0
3	Показатель оздоровленных женщин с экстрагенитальной патологией среди женщин фертильного возраста	Удельный вес (%) оздоровленных женщин фертильного возраста на общее количество женщин фертильного возраста из числа прикрепленного населения	Увеличение показателя на 5 % по сравнению с предыдущим периодом	81,1%	83,5%
4	Показатель уровня абортов по отношению к родам	Удельный вес (%) абортов к количеству родов	Уменьшение значения показателя отчетного периода по сравнению с предыдущим на 5 %	9,1%	7,8%

	Показатель госпитализации беременных женщин, с нарушением принципа регионализации (по нарушению принципа регионализации данным данным стационара)	Удельный вес (%) беременных женщин, госпитализированных с круглосуточного от общего числа госпитализированных беременных женщин	Уменьшение значения показателя отчетного периода по сравнению с предыдущим на 5 %	0	0
5	Показатель младенческой смертности, с дефектами оказания медицинских услуг на уровне ПМСП	Удельный вес (%) умерших детей в возрасте от 0 до 1 года, предотвратимых на уровне ПМСП на количество детей в возрасте от 0 до 1 года среди прикрепленного населения	Уменьшение значения показателя отчетного периода по сравнению с предыдущим на 5 %	0	0
6	Показатель посещаемости врачом новорожденных в первые 3 дня после выписки из роддома (патронаж)	Удельный вес (%) посещенных врачом новорожденных в первые 3 дня после выписки из роддома (патронаж) на количество новорожденных за отчетный период	Значение индикатора стремится к 100 %	83%	84%
7	Показатель экстренной госпитализации детей до 5 лет с ОКИ, ОРИ	Удельный вес (%) госпитализации детей до 5 лет с ОКИ, ОРИ на общее количество госпитализации детей до 5 лет	Уменьшение значения показателя отчетного периода по сравнению с предыдущим на 1 %	2,1%	1,3%
8	Количество врожденных пороков развития у новорожденных недиагностированных внутриутробно	Абсолютное число	Значение индикатора стремится к нулю	0	0
9	Показатель исключительного получения грудного вскармливания детей в возрасте 6 месяцев	Удельный вес (%) детей в возрасте 6 месяцев, получающих исключительно грудное вскармливание от общего количества детей в возрасте 6 месяцев, за исключением детей отказных подкидышей и детей, родившихся от ВИЧ-инфицированных матерей,	Значение индикатора стремится к 100 %	80%	80%
10					

	матерей, принимающих цитостатики			
11	Показатель получения грудного вскармливания детей до 2 лет	Удельный вес (%) детей, получающих грудное вскармливание до 2 лет от общего количества детей до 2 лет, за исключением детей отказных подкидышей и детей, родившихся от ВИЧ-инфицированных матерей, матерей, принимающих цитостатики	Увеличение показателя на 5 % по сравнению с предыдущим периодом	58%
12	Показатель запущенных случаев легких среди впервые выявленных больных населения с туберкулезом легких	Удельный вес (%) запущенных случаев у впервые выявленных туберкулезом	Уменьшение значения показателя настоящего периода по сравнению с предыдущим на 5 %	0 0
13	Показатель охвата флюорографическим обследованием групп населения с высоким риском заболевания определяемым органом	Удельный вес (%) охваченных флюорографическим обследованием групп населения с высоким риском заболевания туберкулезом от общего количества населения с высоким риском заболевания туберкулезом	Значение индикатора стремится к 100 %	99% 100%
14	Показатель охвата обязательного контингента флюорографическим обследованием	Удельный вес (%) обязательного контингента охваченный флюорографическим обследованием от общего количества обязательного контингента	Значение индикатора стремится к 100 %	100% 100%
15	Показатель выявляемости больных туберкулезом флюорографии среди населения с высоким риском заболевания	Удельный вес (%) выявленных методом больных туберкулезом методом флюорографии среди групп населения с высоким риском заболевания туберкулезом на 1000 обследований	Значение индикатора составляет не менее 2	1,9% 1,9%

	определяемым уполномоченным население с высоким риском органом	заболевания туберкулезом		
	Удельный вес (%) случаев выявления			
16	Показатель выявляемости больных с туберкулезом методом микроскопии от подозрением на туберкулез среди общего количества обследованных лиц методом подозрением на микроскопии	больных с туберкулезом составляет 5-10%	Значение индикатора 11%	13,1%
17	Количество больных туберкулезом, прервавших терапию на уровне Абсолютное число ПМСП	Удельный вес (%) впервые выявленных больных	Значение индикатора 0 стремится к нулю	0
18	Показатель впервые выявленных злокачественными новообразованиями больных злокачественными новообразованиями 3-4 стадии	Уменьшение показателя на 5 % по сравнению с 26,9% предыдущим периодом	27,3%	
19	Показатель впервые выявленных злокачественными новообразованиями больных злокачественными новообразованиями 1-2 стадии	Увеличение показателя на 1 % по сравнению с 60,3% предыдущим периодом	60,6%	
20	Показатель 5-летней выживаемости больных злокачественными новообразованиями	Удельный вес (%) 5-летней выживаемости	Значение индикатора 41% на общее количество больных с злокачественными новообразованиями составляет не менее 50 %	39,6%

21	Показатель обращении на качество оказания медицинских услуг	обоснованных жалоб на обращения пациентов	Количество обоснованных жалоб на обращении пациентов 1000 случаев поликлинического обращения пациента	Значение индикатора не должен превышать 3,0	0	0
22	Показатель госпитализации больных с осложнениями заболеваний сердечно-сосудистой системы (артериальная гипертензия, инфаркт миокарда, инсульт)	Удельный вес (%) стационарно пролеченных больных с осложнениями заболеваний сердечно-сосудистой системы (артериальная гипертензия, инфаркт миокарда, инсульт) на количество прикрепленного населения	Уменьшение значения показателя отчетного периода по сравнению с предыдущим на 10 %	19,7%	17,9%	
23	Показатель эпидемиологического расследования внутрибольничных инфекций	Удельный вес (%) случаев внутрибольничных инфекций с проведением эпидемиологического расследования от общего числа зарегистрированных внутрибольничных инфекций	Значение индикатора стремится к 100 %	100%	100%	
24	Показатель установления причин и факторов возникновения инфекций	Удельный вес (%) случаев внутрибольничных инфекций с установленными причинами и факторами возникновения инфекций от общего числа зарегистрированных внутрибольничных инфекций	Значение индикатора стремится к 80 %	0	0	
25	Показатель охвата иммунизацией детей до 5 лет против целевых инфекций	Удельный вес (%) детей целевой группы, охваченных иммунизацией	Значение индикатора стремится к 95 % за год (ежемесячно не менее 7,9 %)	95,5%	98,8%	
26	Показатель охвата медицинской реабилитацией 3 этапа	Удельный вес (%) пациентов, охваченных медицинской реабилитацией к общему числу	Значение индикатора стремится к 85 % за год	84,8%	85,1%	

пациентов, подлежащих медицинской  
реабилитации

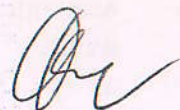
23 – 88,5%

Итого

**Выводы:**

1. По основным индикаторам по оценке качества медицинских услуг за 2023г. достижение составило 88,5% (достижение по 23 индикаторам)
2. Не достижение по 3 индикаторам:
  - 2.1. Индикатор «Показатель впервые выявленных больных злокачественными новообразованиями 1-2 стадии» - в 2023г. составил 60,6% при показателе 61% в 2022г. – уменьшение показателя по сравнению с предыдущим периодом на 0,4% (значение - уменьшение показателя на 5 %).
  - 2.2. Индикатор «Показатель 5-летней выживаемости больных злокачественными новообразованиями» - в 2023г. – 41%, в 2022г. – 39,1% при значении не менее 50%.

Заместитель директора по ЛПР



Рахманбердиева С.Р.

Заместитель директора по ОМР



Жумабеков Н.О.