

**Оценка внутренних индикаторов структурных подразделений в соответствии с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 3 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-230/2020 «Об утверждении правил организации и проведения внутренней и внешней экспертиз качества медицинских услуг (помощи)» (с изменениями и дополнениями) в КГП на ПХВ «Городская поликлиника №1» по итогам 12 месяцев 2022 года.**

\*Красным цветом выделено невыполнение индикатора

\*Желтым цветом выделено близкое значение к выполнению индикатора

\*Зеленым цветом выделено выполнение индикатора

№ п/п	Наименование показателей	Периодичность информации	Источник информации	Выполнение	Пороговое значение
1.	Количество первичного выхода на инвалидность лиц трудоспособного возраста	1 раз в год	Данные территориального Департамента Комитета труда, социальной защиты и миграции	2021г.- 11,4 % 2022г.- 11,3 %	Уменьшение значения показателя отчетного периода по сравнению с предыдущим на 1,0%
2.	Показатель материнской смертности, с дефектами оказания медицинских услуг на уровне организаций ПМСП	Ежеквартально	Карта учета материнской смертности (форма 2009-1/у +результаты внешней экспертизы	2021г. - 0 2022г. - 0	0
3.	Показатель оздоровленных женщин с экстрагенитальной патологией среди женщин фертильного возраста	Ежеквартально	МКАП, статистическая карта амбулаторного пациента, МИС, ИС, ЭРДБ	2021г.-812/405-50 % 2022г.- 1046/731-69,8 %	Увеличение показателя на 5 % по сравнению с предыдущим периодом
4.	Показатель охвата контрацепцией женщин с абсолютными противопоказаниями и к вынашиванию беременности	Ежеквартально	МКАП, ИС, РБЖФВ	2021г. 83/83=100 % 2022г. 65/65=100 %	Значение индикатора стремится к 100 %
5.	Показатель уровня абортов по отношению к родам	Ежеквартально	СКВС, ИС, ЭРСБ	2021г.- 47/812=5,7 % 2022г.- 47/739=6,3 %	Уменьшение значения показателя отчетного

					периода по сравнению с предыдущим на 5 % (рост на 0,6 %)
6.	Показатель госпитализации беременных женщин с нарушением принципа регионализации (по данным круглосуточного стационара)	Ежеквартально	СКВС (диагноз по международной классификации болезней с указанием родоразрешения), ИС, РБЖФВ	2021г. - 0 2022г. - 0	Уменьшение значения показателя отчетного периода по сравнению с предыдущим на 5 %
7.	Показатель младенческой смертности, с дефектами оказания медицинских услуг на уровне ПМСП	Ежеквартально	Карта учета родившегося живым, мертворожденного и умершего ребенка в возрасте до 1 года	2021г. - 8,5 % 2022г.-13,4 %	Уменьшение значения показателя отчетного периода по сравнению с предыдущим на 5% (рост на 4,9%)
8.	Показатель обученности медицинских работников (врачей, средних медицинских работников) ПМСП по программе ИВБДВ	1 раз в год	Отчет отдела кадров	2021г. - 0 2022г.-2 (5,8%)	Значение индикатора не менее 70 %
9.	Показатель посещаемости врачом новорожденных в первые 3 дня после выписки из роддома (патронаж)	Ежеквартально	МКАП, МИС	2021г.-98 % 2022г.-77,6 %	Значение индикатора стремится к 100 %
10.	Показатель экстренной госпитализации детей до 5 лет с ОКИ, ОРИ	Ежеквартально	ИС, ЭРСБ	2021г.- 3,1 % 2022г.- 2,8 %	Уменьшение значения показателя по сравнению с предыдущим на 5%. Значение индикатора стремится не более 2,8%
11.	Показатель обученности родителей детей до	Ежеквартально	Журнал кабинета здорового	2021г. - 100 % 2022г. - 100 %	Значение индикатора стремится к 100

	5 лет по признакам опасности в соответствии с программой ИВБДВ		ребенка		%
12	Количество врожденных пороков развития у новорожденных, недиагностированных внутриутробно	Ежеквартально	МКАП, индивидуальная карта беременной, роженицы, родильницы, МИС	2021г. - 0 2022г. - 1	Значение индикатора стремится к нулю
13.	Показатель получения исключительно грудного вскармливания детей в возрасте 6 месяцев, за исключением детей отказных, подкидышей и детей, родившихся от ВИЧ-инфицированных матерей, матерей, принимающих цитостатики	Ежеквартально	МКАП, МИС	2021г. - 98 % 2022г.- 98,4 %	Значение индикатора стремится к 100 %
14.	Показатель получения грудного вскармливания детей до 2 лет, за исключением детей отказных подкидышей и детей, родившихся от ВИЧ-инфицированных матерей, матерей, принимающих цитостатики	Ежеквартально	МКАП, МИС	2021г. - 94 % 2022г.- 94,3 %	Увеличение показателя на 5% по сравнению с предыдущим периодом
15.	Показатель запущенных случаев впервые выявленных больных с туберкулезом легких	Ежеквартально	ИС, ЭРДБ	2021г. - 0 2022г. - 0	Уменьшение значения показателя настоящего периода по сравнению с предыдущим на 5 %
16.	Показатель охвата флюорографическим обследованием групп населения с	1 раз в год	План проведения флюорографических	2021г. - 100 % 2022г. - 113 %	Значение индикатора стремится к 100 %

	высоким риском заболевания туберкулезом		обследований, журнал регистрации флюорографических обследований, отчетные формы, МИС		
17.	Показатель охвата обязательного контингента флюорографическим обследованием	1 раз в год	План проведения флюорографических обследований, журнал регистрации флюорографических обследований, отчетные формы, МИС	2021г. - 99,9% 2022г. - 100%	Значение индикатора стремится к 100 %
18.	Показатель выявляемости больных туберкулезом методом флюорографии среди групп населения с высоким риском заболевания туберкулезом	Ежеквартально	Журнал регистрации флюорографических обследований, МИС	2021г.-1 (0,08 %) 2022г.-2 (0,01%)	Значение индикатора составляет не менее 2
19.	Показатель выявляемости больных с подозрением на туберкулез среди обследованных лиц методом микроскопии	Ежеквартально	Лабораторный регистрационный журнал для лабораторий ПМСП, направление на лабораторное исследование, на консультационные услуги, госпитализацию, перевод в другой стационар, МИС, ИС, НРБТ	2021г.-5,8 % 2022г.- 11,4 %	Значение индикатора составляет 5-10 %
20.	Количество больных туберкулезом,	Ежеквартально	МКАП, МИС	2021г.- 0 2022г.-1	Значение индикатора стремится к

	прервавших терапию на уровне ПМСП				нулю
21.	Показатель впервые выявленных больных злокачественными новообразованиями 3-4 стадии	1 раз в год	ИС, ЭРОБ	2021г. - 7 % 2022г. - 5,5 %	Уменьшение показателя на 5 % по сравнению с предыдущим периодом (уменьшение на 1,5 %)
22.	Показатель впервые выявленных больных злокачественными новообразованиями 1-2 стадии	1 раз в год	ИС, ЭРОБ	2021г.- 53,5 % 2022г.- 67,3 %	Увеличение показателя на 1 % по сравнению с предыдущим периодом
23.	Показатель 5-летней выживаемости больных злокачественными новообразованиями	1 раз в год	ИС, ЭРОБ	2021г. - 51,0 % 2022г. - 51,6 %	Значение индикатора составляет не менее 50 %
24.	Показатель обоснованных обращений на качество оказания медицинских услуг	Ежемесячно	Журнал регистрации обращений	2021г.- 1 2022г. - 1	Значение индикатора не должен превышать 3,0
25.	Показатель госпитализации больных с осложнениями заболеваний сердечно-сосудистой системы: артериальная гипертензия, инфаркт миокарда, инсульт	Ежеквартально	СКВС, ИС, ЭРСБ	2021г. - 21,9 % 2022г.- 28,9 %	Уменьшение значения показателя отчетного периода по сравнению с предыдущим на 10 % (рост на 7,0 %)
26.	Показатель эпидемиологического расследования внутрибольничных инфекций	Ежемесячно	Протокола разбора случаев на заседании комиссии инфекционного контроля	2021г. - 100 % 2022г. - 100 %	Значение индикатора стремится к 100 % (не было)
27.	Показатель установления причин и факторов возникновения и распространения внутрибольничных инфекций	Ежемесячно	Протокола разбора случаев на заседании комиссии инфекционного контроля	2021г. - 100 % 2022г. - 100 %	Значение индикатора стремится к 80 % (не было)

28.	Показатель охвата иммунизацией детей до 5 лет против целевых инфекций	Ежемесячно в нарастании	Отчетная форма № 4, утвержденная приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 30 мая 2015 года № 415, журнал учета профилактических прививок, МИС	2021г. - 96 % 2022г. - 96,2 %	Значение индикатора стремится к 100 % за год
29.	Показатель охвата медицинской реабилитацией 3 этапа	Ежемесячно в нарастании	МКАП, МИС	2021г.-0 (не было) 2022г. - 80 случаев	Значение индикатора стремится к 85 % за год

По итогам ретроспективной оценки внутренних индикаторов за 12 месяцев 2022 года в КГП на ПХВ «Городская поликлиника №1» **выполнены** следующие индикаторы:

- материнская смертность - отсутствует;
- показатель оздоровленных женщин с ЭГП - увеличения показателя на более чем 5 % по сравнению с предыдущим периодом (19,8%);
- показатель охвата контрацепцией женщин с абсолютными противопоказаниями к вынашиванию беременности -100%;
- показатель госпитализации беременных женщин с нарушением принципа регионализации (по данным родильных домов в ГП №1 нарушение принципа регионализации не зарегистрировано);
- достигнут показатель по отсутствию роста экстренной госпитализации до 5 лет с ОКИ, ОРИ;
- показатель обученности родителей детей до 5 лет по признакам опасности в соответствии с программой ИВБДВ достигнут 100%;
- показатель получения исключительно грудного вскармливания детей в возрасте 6 месяцев достигнут до 98,4% (стремление к 100%);
- показатель получения исключительно грудного вскармливания детей до 2-х лет достигнут до 94,3% (стремление к 100%);
- достигнут показатель запущенных случаев среди впервые выявленных больных с туберкулезом легких;
- стремление показателя охвата флюорографическим обследованием групп населения с высоким риском заболевания туберкулезом до 100% (в настоящее время 113%);
- показатель охвата обязательного контингента флюорографическим обследованием достигнут 100%;

- показатель выявляемости больных туберкулезом методом флюорографии среди групп населения с высоким риском заболевания туберкулезом достигнут и составляет 0,01%;
- достигнут показатель выявляемости больных с подозрением на туберкулез среди обследованных лиц методом микроскопии (значение индикатора более 10%-11,4%);
- количество больных туберкулезом, прервавших терапию на уровне ПМСП в ГП 1 составляет 1 (значение индикатора стремится к нулю);
- показатель впервые выявленных больных злокачественными новообразованиями 3-4 стадии (показатель стремится к уменьшению на 5 % по сравнению с предыдущим периодом, у нас на 1,5%);
- достигнут показатель впервые выявленных больных злокачественными новообразованиями 1-2 стадии, составил 67,3%;
- достигнут показатель 5-летней выживаемости больных злокачественными новообразованиями, составил 51,6%;
- достигнут показатель обоснованных обращений на качество оказания медицинских услуг (не более 3);
- достигнут показатель по отсутствию внутрибольничных инфекций;
- достигнут показатель охвата иммунизацией детей до 5 лет против целевых инфекций до 96,2%;
- достигнут показатель охвата медицинской реабилитацией 3 этапа (80 случаев).

**не выполнены** следующие индикаторы:

- первичный выход на инвалидность лиц трудоспособного возраста – показатель без уменьшения значения;
- показатель уровня абортот по отношению к родам достиг 6,3% (т.е. отмечен рост на 0,6%);
- показатель младенческой смертности значительно вырос на 4,9% до 13,4%;
- абсолютно не выполнен показатель обученности медицинских работников (врачей, средних медицинских работников) ПМСП по программе ИВДВ (было запланировано обучение, обучено 2 сотрудника 5,8%);
- показатель посещаемости врачом новорожденных в первые три дня составил 77,6% при стремлении к 100% (показатель зависит от прикрепления детей и их матерей);
- не достигнут показатель по выявлению не диагностируемых пороков развития у новорожденных внутриутробно (имеется 1 случай);
- отмечен рост значения показателя госпитализации больных с осложнениями заболеваний сердечно-сосудистой системы на 7,0% до 28,9%.

По итогам оценки внутренних индикаторов структурных подразделений выявлено не выполнение 7 индикаторов. Нами составлен план корректирующих мероприятий на 3 месяца.