

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 6 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.- 20,1% 2022г.- 19,9%	Уменьшение значения показателя отчетного периода по сравнению с предыдущим на 1 %
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. 2425-17% 2022г. 3119-18%	Увеличение показателя на 5 % по сравнению с предыдущим периодом
4.	Показатель охвата контрацепцией женщин с абсолютными противопоказаниями 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	Ежеквартально	СКВС, ИС, ЭРСБ	2021г. 21/427=4,9%	Уменьшение значения

	отношению к родам			2022г. 22/389=5,6%	показателя отчетного периода по сравнению с предыдущи м на 5 %
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. –18,3 2022г. – 7,6	Уменьшение значения показателя отчетного периода по сравнению с предыдущим на 5 % (снижение на 10,7%)
8.	Показатель обученности медицинских работников (врачей, средних медицинских работников) ПМСП по программе ИВБДВ	1 раз в год	Отчет отдела кадров	2021г. –0 2022г. - 0	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. - 99%	Значение индикатора стремится к 100 %
10.	Показатель экстренной госпитализации детей до 5 лет с ОКИ, ОРИ	Ежеквартально	ИС, ЭРСБ	2021г. – 78% 2022г. – 73%	Уменьшение значения показателя отчетного периода

					по сравнению с предыдущим на 1 % (в ГП 1 отмечено снижение на 5%)
11.	Показатель обученности родителей детей до 5 лет по признакам опасности в соответствии с программой ИВДВ	Ежеквартально	Журнал кабинета здорового ребенка	2021г. - 100 2022г. - 100	Значение индикатора стремится к 100 %
12	Количество врожденных пороков развития у новорожденных, недиагностированных внутриутробно	Ежеквартально	МКАП, индивидуальная карта беременной, роженицы, родильницы, МИС	2021г. - 0 2022г. - 0	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 % (в ГП 1 отмечен рост на 0,4%)
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. - 96% 2022г. - 96,3%	Увеличение показателя на 5 % по сравнению с предыдущим периодом (в ГП1 рост на 0,3%)
15.	Показатель	Ежеквартально	ИС, ЭРДБ	2021г. - 0	Уменьшени

	запущенных случаев среди впервые выявленных больных с туберкулезом легких	льно		2022г. - 0	е значения показателя настоящего периода по сравнению с предыдущим на 5 %
16.	Показатель охвата флюорографическим обследованием групп населения с высоким риском заболевания туберкулезом	1 раз в год	План проведения флюорографических обследований, журнал регистрации флюорографических обследований, отчетные формы, МИС	2021г-99,2 2022г. - 98,9	Значение индикатора стремится к 100 %
17.	Показатель охвата обязательного контингента флюорографическим обследованием	1 раз в год	План проведения флюорографических обследований, журнал регистрации флюорографических обследований, отчетные формы, МИС	2021г-100% 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.- 0 2022г.-1-0,84%	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, на госпитализацию, перевод в другой стационар, МИС, ИС, НРБТ	2021г.-4-12,1% 2022г.-7-13,7% (из них БК+ 3-5,8%)	Значение индикатора составляет 5-10%
20.	Количество больных туберкулезом, прервавших терапию на уровне ПМСП	Ежеквартально	МКАП, МИС	2021г.- 0 2022г.-1	Значение индикатора стремится к нулю

21.	Показатель впервые выявленных больных злокачественными новообразованиями 3-4 стадии	1 раз в год	ИС, ЭРОБ	2021г. – 12,7% 2022г. – 11,6%	Уменьшение показателя на 5 % по сравнению с предыдущим периодом
22.	Показатель впервые выявленных больных злокачественными новообразованиями 1-2 стадии	1 раз в год	ИС, ЭРОБ	2021г. – 63,5% 2022г. – 71,0%	Увеличение показателя на 1 % по сравнению с предыдущим периодом (в ГП1 отмечен рост на 7,5)
23.	Показатель 5-летней выживаемости больных злокачественными новообразованиями	1 раз в год	ИС, ЭРОБ	2021г. – 58,7% 2022г. – 58,5%	Значение индикатора составляет не менее 50 %
24.	Показатель обоснованных обращений на качество оказания медицинских услуг	Ежемесячно	Журнал регистрации обращений	2021г. - 1 2022г. - 0	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. - 23,3% 2022г. - 22,9%	Уменьшение значения показателя отчетного периода по сравнению с предыдущим на 10 % (в ГП1 снижение на 0,4%)
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 95 % за год (ежемесячно не менее 7,9 %) (в ГП 1 отмечен рост на 0,2%)
29.	Показатель охвата медицинской реабилитацией 3 этапа	Ежемесячно в нарастании	МКАП, МИС	2021г.-0 (не было) 2022г. - 33сл	Значение индикатора стремится к 85 % за год

По итогам ретроспективной оценки внутренних индикаторов за 6 месяцев 2022 года в КГП на ПХВ «Городская поликлиника №1» **выполнены** следующие индикаторы:

- первичный выход на инвалидность лиц трудоспособного возраста - уменьшение значения показателя до 19,9%;
- материнская смертность - отсутствует;
- 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);
- младенческая смертность - снижение до 7,6%;
- показатель посещаемости врачом новорожденных в первые 3 дня составил 99%;
- отмечено снижение показателя экстренной госпитализации детей до 5 лет с ОКИ, ОРИ до 73%;
- показатель обученности родителей детей до 5 лет по признакам опасности в соответствии с программой ИВБДВ достигнут 100%;
- не выявлены не диагностируемые пороки развития у новорожденных, внутриутробно-показатель достигнут;
- 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 96,3% (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 98,9%);

- выполнен показатель охвата обязательного контингента флюорографическим обследованием на 100%;
- показатель выявляемости больных туберкулезом методом флюорографии среди групп населения с высоким риском заболевания туберкулезом достигнут;
- показатель впервые выявленных больных злокачественными новообразованиями 3-4 стадии (показатель стремится к уменьшению на 5 % по сравнению с предыдущим периодом, у нас на 1,1%);
- достигнут показатель впервые выявленных больных злокачественными новообразованиями 1-2 стадии;
- достигнут показатель 5-летней выживаемости больных злокачественными новообразованиями;
- достигнут показатель обоснованных обращений на качество оказания медицинских услуг (отсутствие обоснованных обращений);
- уменьшение значения показателя госпитализации больных с осложнениями заболеваний сердечно-сосудистой системы на 0,4%;
- достигнут показатель по отсутствию внутрибольничных инфекций;
- достигнут показатель охвата иммунизацией детей до 5 лет против целевых инфекций;
- достигнут показатель охвата медицинской реабилитацией 3 этапа.

По итогам ретроспективной оценки внутренних индикаторов за 6 месяцев 2022 года в КГП на ПХВ «Городская поликлиника №1» **не выполнены** следующие индикаторы:

- оздоровленных женщин с ЭГП – отсутствие увеличения показателя на 5 % по сравнению с предыдущим периодом (18%);
- рост показателя уровня абортов по отношению к родам до 5,6%;
- абсолютно не выполнен показатель обученности медицинских работников (врачей, средних медицинских работников) ПМСП по программе ИВБДВ;
- не достигнут показатель выявляемости больных с подозрением на туберкулез среди обследованных лиц методом микроскопии (значение индикатора более 10%-13,7%);
- количество больных туберкулезом, прервавших терапию на уровне ПМСП в ГП 1 составляет 1 (значение индикатора стремится к нулю).