

**Внутренние индикаторы оценки для организаций, оказывающих  
амбулаторно-поликлиническую помощь**

Таблица

№	Наименование индикаторов	Формула расчета/Единица измерения	Периодичность информации	Источник информации	Пороговое значение
1	2	3	4	5	6
1	Количество первичного выхода на инвалидность лиц трудоспособного возраста	Абсолютное число	1 раз в год	Данные территориального Департамента Комитета труда, социальной защиты и миграции	Уменьшение значения показателя отчетного периода по сравнению с предыдущим на 1 %
2	Показатель материнской смертности, с дефектами оказания медицинских услуг на уровне организаций ПМСП	Удельный вес (%) случаев материнской смерти среди прикрепленных жителей с подтвержденными дефектами (экспертами) на уровне организации ПМСП, за отчетный период на количество прикрепленных женщин фертильного возраста	Ежеквартально	Карта учета материнской смертности (результаты внешней экспертизы)	Значение индикатора стремится к нулю
3	Показатель здоровых женщин с экстрагенитальной патологией среди женщин фертильного возраста	Удельный вес (%) здоровых женщин фертильного возраста на общее количество женщин фертильного возраста из числа прикрепленного населения	Ежеквартально	МКАП, статистическая карта амбулаторного пациента, МИС, ИС ЭРДБ	Увеличение показателя на 5 % по сравнению с предыдущим периодом

4	Показатель охвата контрацепцией женщин с абсолютными противопоказаниями и к вынашиванию беременности	Удельный вес (%) охваченных контрацепцией женщин с абсолютными противопоказаниями к вынашиванию беременности от общего числа женщин с абсолютными противопоказаниями к вынашиванию беременности	Ежеквартально	МКАП, ИС РБЖФВ	Значение индикатора стремится к 100 %
5	Показатель уровня абортот по отношению к родам	Удельный вес (%) абортов к количеству родов	Ежеквартально	СКВС, ИС ЭРСБ	Уменьшение значения показателя отчетного периода по сравнению с предыдущим на 5 %
6	Показатель госпитализации беременных женщин, с нарушением принципа регионализации (по данным круглосуточного стационара)	Удельный вес (%) беременных женщин, госпитализированных с нарушением принципа регионализации от общего числа госпитализированных беременных женщин	Ежеквартально	СКВС (диагноз по международной классификации болезней с указанием родоразрешения), ИС РБЖФВ	Уменьшение значения показателя отчетного периода по сравнению с предыдущим на 5 %
7	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	Ежеквартально	Карта учета, родившегося живым, мертворожденного и умершего ребенка в возрасте до 1 года	Уменьшение значения показателя отчетного периода по сравнению с предыдущим на 5 %
8	Показатель облученности медицинских	Удельный вес (%) обученных медицинских	1 раз в год	Отчет отдела кадров	Значение индикатора

	работников (врачей, средних медицинских работников) ПМСП по программе ИВБДВ	работников (врачей, средних медицинских работников) ПМСП по программе ИВБДВ от общего количества медицинских работников ПМСП			не менее 70 %
9	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	Ежеквартальн о	МКАП, МИС	Значение индикатора стремится к 100 %
1 0	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	Ежеквартальн о	ИС ЭРСБ	Уменьшен ие значения показателя отчетного периода по сравнению с предыду щим на 1 %
1 1	Показатель обученности родителей детей до 5 лет по признакам опасности в соответствии с принципами программы ИВБДВ	Удельный вес (%) родителей детей до 5 лет, обученных признакам опасности в соответствии с принципами программы ИВБДВ на количество детей до 5 лет	Ежеквартальн о	Журнал кабинета здорового ребенка	Значение индикатора стремится к 100 %
1 2	Количество врожденных пороков развития у новорожденных недиагностированных внутриутробно	Абсолютное число	Ежеквартальн о	МКАП, индивидуальная карта беременной, роженицы, родильницы, МИС	Значение индикатора стремится к нулю
1 3	Показатель получения	Удельный вес (%) детей в возрасте 6	Ежеквартальн о	МКАП, МИС	Значение индикатора

	исключительного грудного вскармливания детей в возрасте 6 месяцев	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, матерей, принимающих цитостатики			стремится к 100 %
1 4	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	Ежеквартально	МКАП, МИС	Увеличение показателя на 5 % по сравнению с предыдущим периодом
1 5	Показатель запущенных случаев среди впервые выявленных больных с туберкулезом легких	Удельный вес (%) запущенных случаев у впервые выявленных туберкулезом легких среди прикрепленного населения на количество впервые выявленных случаев туберкулеза легких среди	Ежеквартально	ИС ЭРДБ	Уменьшение значения показателя настоящего периода по сравнению с предыдущим на 5 %

		прикрепленного населения			
1 6	Показатель охвата флюорографическим обследованием групп населения с высоким риском заболевания туберкулезом определяемым уполномоченным органом	Удельный вес (%) охваченных флюорографическим обследованием групп населения с высоким риском заболевания туберкулезом от общего количества населения с высоким риском заболевания туберкулезом	1 раз в год	План проведения флюорографических обследований, журнал регистрации флюорографических обследований, отчетные формы МИС	Значение индикатора стремится к 100 %
1 7	Показатель охвата обязательного контингента флюорографическим обследованием	Удельный вес (%) обязательного контингента охваченный флюорографическим обследованием от общего количества обязательного контингента	1 раз в год	План проведения флюорографических обследований, журнал регистрации флюорографических обследований, отчетные формы МИС	Значение индикатора стремится к 100 %
1 8	Показатель выявляемости больных туберкулезом методом флюорографии среди групп населения с высоким риском заболевания туберкулезом определяемым уполномоченным органом	Удельный вес (%) выявленных больных туберкулезом методом флюорографии среди групп населения с высоким риском заболевания туберкулезом на 1000 обследовании населения с высоким риском заболевания туберкулезом	Ежеквартально	Журнал регистрации флюорографических обследований, МИС	Значение индикатора составляет не менее 2
1 9	Показатель выявляемости больных с подозрением на туберкулез среди обследованных лиц	Удельный вес (%) случаев выявления туберкулеза методом микроскопии от общего количества	Ежеквартально	Лабораторный регистрационный журнал для лабораторий ПМСП, направление на	Значение индикатора составляет 5-10%

	методом микроскопии	больных с подозрением на туберкулез направленных на обследование методом микроскопии		лабораторное исследование услуги, на консультационные услуги, на госпитализацию, перевод в другой стационар, МИС, ИС НРБТ	
20	Количество больных туберкулезом, прервавших терапию на уровне ПМСП	Абсолютное число	Ежеквартально	МКАП, МИС	Значение индикатора стремится к нулю
21	Показатель впервые выявленных больных злокачественными новообразованиями и 3-4 стадии	Удельный вес (%) впервые выявленных больных злокачественными новообразованиями и 3-4 стадии от общего количества впервые выявленных больных злокачественными новообразованиями и за отчетный период	1 раз в год	ИС ЭРОБ)	Уменьшение показателя на 5 % по сравнению с предыдущим периодом
22	Показатель впервые выявленных больных злокачественными новообразованиями и 1-2 стадии	Удельный вес (%) впервые выявленных больных злокачественными новообразованиями и 1-2 стадии от общего количества впервые выявленных больных злокачественными новообразованиями и за отчетный период	1 раз в год	ИС ЭРОБ	Увеличение показателя на 1 % по сравнению с предыдущим периодом
23	Показатель 5-летней выживаемости	Удельный вес (%) 5-летней выживаемости	1 раз в год	ИС ЭРОБ	Значение индикатора составляет

	больных злокачественными новообразованиями	больных злокачественными новообразованиями и на общее количество больных с злокачественными новообразованиями			не менее 50 %
2 4	Показатель обоснованных обращений на качество оказания медицинских услуг	Количество обоснованных жалоб на 1000 случаев поликлинического обращения пациента	Ежемесячно	Журнал регистрации обращений	Значение индикатора не должен превышать 3,0
2 5	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	Ежеквартально	СКВС, ИС ЭРСБ	Уменьшение значения показателя отчетного периода по сравнению с предыдущим на 10 %
2 6	Показатель эпидемиологического расследования внутрибольничных инфекций	Удельный вес (%) случаев внутрибольничных инфекций с проведением эпидемиологического расследования от общего числа зарегистрированных внутрибольничных инфекций	Ежемесячно	Протокол разбора случаев на заседании комиссии инфекционного контроля	Значение индикатора стремится к 100 %
2 7	Показатель установления причин и факторов возникновения и распространения	Удельный вес (%) случаев внутрибольничных инфекций с установленными причинами и	Ежемесячно	Протокол разбора случаев на заседании комиссии инфекционного контроля	Значение индикатора стремится к 80 %

	внутрибольничных инфекций	факторами возникновения и распространения внутрибольничных инфекций от общего числа зарегистрированных случаев внутрибольничных инфекций		кционного контроля	
2 8	Показатель охвата иммунизацией детей до 5 лет против целевых инфекций	Удельный вес (%) детей целевой группы, охваченных иммунизацией	Ежемесячно в нарастании	Отчетная форма № 4, утвержденная приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 30 мая 2015 года № 415, журнал учета профилактических прививок, МИС	Значение индикатора стремится к 95 % за год (ежемесячно не менее 7,9 %)
2 9	Показатель охвата медицинской реабилитацией 3 этапа	Удельный вес (%) пациентов, охваченных медицинской реабилитацией к общему числу пациентов, подлежащих медицинской реабилитации	Ежемесячно в нарастании	МКАП, МИС	Значение индикатора стремится к 85 % за год

Расшифровка аббревиатур и сокращений:

1. ИС РПН - информационная система "Регистр прикрепленного пациента"
2. ПМСП - первичная медико-санитарная помощь
3. МКАП - медицинская карта амбулаторного пациента
4. МИС - медицинские информационные системы
5. ИС ЭРДБ - информационная система "Электронный реестр диспансерных больных"
6. ИС РБЖФВ - информационная система "Регистр беременных и женщин фертильного возраста"
7. программа ИВБДВ - программа интегрированного ведения болезней детского возраста
8. ОКИ - острая кишечная инфекция
9. ОРИ - острая респираторная инфекция
10. ИС НРБТ- информационная система "Национальный реестр больных туберкулезом"



11. ИС ЭРОБ - информационная система "Электронный регистр онкологических больных"
12. СКВС - статистическая карта выбывшего из стационара