

Оценка эффективности деятельности медицинских организаций за 2015 г.

Показатели для эффективности деятельности МНУ	Городские округа											РФ 2014г. 2014г.	СФО 2014г. 2014г.	РФ 2014г. 2014г.
	Магнитогорск	Челябинск	Тюмень	Новосибирск	Омск	Ульяновск	Казань	Уфа	Красноярск	Чита	Республика Саха (Якутия)			
частота расходований листков врача терапевта-частного и стационара (в %)	8,0%	0	0,6%	9,3%	3,1%	3,0%	26,5%	1,9%	5,7%	7,0%	3,9%	7,1%		
частота расходований листков врача педиатра-частного и стационара (в %)	3,8%	0	0	8,7%	3,5%	3,6%	10,4%	1,0%	4,1%	7,0%	4,2%	4,2%		
частота вызовов скорой медицинской помощи (в % от населения)	393,0	30,4	251,4	239,7	255,7	180,4	269,6	204,4	153,3	137,1	252,7	255,7		
частота посещения поликлиниками гражданами с хроническими заболеваниями (в % от населения)	401,0	7,4	281,7	274,1	274,1	221,5	490,7	235,7	167,2	187,3	275,0	279,8		
частота посещения поликлиниками гражданами с хроническими заболеваниями (в % от населения)	370,0	9,2	174,7	167,5	285,7	200,7	237,0	149,3	125,8	153,2	195,7	228,9		
частота осмотров инфильтратов мокнущих, мозолевых, язвенных, склеродистых, прикрепившихся - пациентов, страдающих сердечно-сосудистыми заболеваниями, на 1 ОСОУ прикрепленного населения	-	8,7	-	0	65,7	3,3	49,0	-	-	3,8	-	28,1		
частота осмотров инфильтратов мокнущих, мозолевых, язвенных, склеродистых, прикрепившихся - пациентов, страдающих сердечно-сосудистыми заболеваниями, на 1 ОСОУ прикрепленного населения	18,7	14,6	26,5	21,9	8,8	12,4	8,6	9,4	7,3	14,3	10,5	14,1	16,6	14,2
частота осмотров инфильтратов мокнущих, мозолевых, язвенных, склеродистых, прикрепившихся - пациентов, страдающих сердечно-сосудистыми заболеваниями, на 1 ОСОУ прикрепленного населения	71,4%	35,8%	13,0%	5,2%	9,2%	9,1%	1,6%	82,8%	17,4%	43,8%	17,9%	42%		
частота осмотров инфильтратов мокнущих, мозолевых, язвенных, склеродистых, прикрепившихся - пациентов, страдающих сердечно-сосудистыми заболеваниями, на 1 ОСОУ прикрепленного населения	71,5%	35,6%	9,8%	5,4%	6,9%	8,5%	0	76,0%	15,8%	41,4%	16,0%	40,8%		
частота осмотров инфильтратов мокнущих, мозолевых, язвенных, склеродистых, прикрепившихся - пациентов, страдающих сердечно-сосудистыми заболеваниями, на 1 ОСОУ прикрепленного населения	4,8%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,9%		
частота выявления в поликлиниках новообразований в 4 стадии всех злокачественных опухолей (в %)	32,0%	27,1%	22,9%	30,4%	30,3%	43,3%	72,7%	21,4%	54,3%	30,3%	36,1%	33,3%	33,5%	29,4%
удельный вес обнаруженных гиперкутейзом, выявленных в запущенной клинической стадии в общем числе больных гиперкутейзом, выявленных у граждан, находящихся в местной организации не менее 10 лет	0,6%	0	0	0	0	0	0	0	0	0,6%	1,8%	1,2%	0,8%	
Охват лиц первого табакокурящим профилактическими осмотрами	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
Динамика уровня общей заболеваемости детей на участке	3,1	-2,2	36,3	-1,2	-2,1	-10,2	8,5	-1,4	-18,7	47,3	-14,3	0,9	-2,8	-1,8
Стартизность детей на участке на 10 ОСОУ детского населения	0,6	1,3	0	2,6	9,1	0	2,4	1,3	3,8	5,7	0	2,2		
Для оценки эффективности деятельности медицинской консультации рекомендуется использовать следующие показатели и методики информатики.														
Доля обремененных, поступивших под наблюдение со сроком до 12 недель (переместности) (в %)	76,7%	84,6%	88,3%	82%	69,4%	80,8%	74,2%	91,1%	83,2%	47,2%	78%	77,6%	82,2%	85,6%
Доля женщин, закончивших обременение, осмотренных терапевтом до 12 недель (переместности) (в %)	77,7%	90,3%	91,7%	72,6%	71,2%	87,2%	70,3%	89,0%	83,1%	48,4%	80,8%	78,5%	81,1%	84,4%
Доля женщин, закончивших обременение, которым было проведено скрининговое УЗИ шейки (в %)	100%	100%	97,8%	75,7%	100%	99,6%	100%	100%	94,6%	100%	98,1%	99,7%	98,1%	97,6%
Число аварий на 100 родов у женщин fertильного возраста, проявляющихся в зоне ответственности женской консультации.	60%	55%	26,4%	54,9%	31,9%	23,8%	38,9%	27,9%	38,1%	58,6%	26,9%	47,4%	51,5%	54%

Для оценки эффективности деятельности больниц рекомендуется использовать

следующие показатели и их источники информации.

частота распознаваемой клинической и патоморфологической диагнозов (в % к числу вскрытий)	частота выявления в трупах при вскрытии										частота выявления в трупах при вскрытии				
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Причины смерти в трупах при вскрытии															
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Частота выявления в трупах при вскрытии															
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Источники информации															
частота нормальных родов (в %)	22,2%	0	33,3%	77,0%	30,9%	74,4%	91,0%	65,7%	68,8%	89,4%	50,0%	35,8%	29,4	39,1	34,1
частота преждевременных родов		22,5	0	2	1	7	5	6	24	7	14	1	292		
из них принято в первичных центрах (%)			77,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77%		
частота септических осложнений в родах и постородовом периоде (постеродовой сепсис, генерализованная постеродовая инфекция, септицемия) (на 1 000 родов)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Родовая травма (на 1 000 родившихся живыми)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			