

Мониторинг реализации мероприятий по снижению смертности от основных причин  
по Республике Башкортостан за январь-декабрь 2016 г.

№ п/п	Ключевые (сигнальные) индикаторы	Рекомендованные значения	Показатель за январь-декабрь 2016	Показатель за январь-ноябрь 2016	Показатель за январь-ноябрь 2016 г. по РФ
1	Доля больных с острым коронарным синдромом с подъёмом сегмента ST, которым выполнен тромболитис (на догоспитальном и госпитальном этапах)	25%	25,03	25,07	26,50%
2	Доля ангиопластик коронарных артерий, проведенных больным с острым коронарным синдромом, к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром	25-30%	26,6	26,7	23,60%
3	Доля умерших больных с ишемическим и геморрагическим инсультом в стационарах субъекта от общего количества выбывших больных с ишемическим и геморрагическим инсультом	менее 20%	13,6	13,96	19,60%
4	Доля лиц на одном терапевтическом участке, находящихся под диспансерным наблюдением	не менее 25%	33,9	33,8	31,40%
5	Доля больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, госпитализированных в профильные отделения для лечения больных с ОНМК (региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения) в первые 4,5 часа от начала заболевания	35%	32,07	31,94	32,60%
6	Доля больных с ишемическим инсультом, которым выполнен системный тромболитис	5%	3,0	3,1	2,70%
7	Доля больных с острым коронарным синдромом умерших в первые сутки от числа всех умерших с острым коронарным синдромом за период госпитализации.	менее 25%	31,63	31,05	34,20%
8	Доля населения субъекта Российской Федерации вакцинированный против гриппа	30%	39,7	39,4	36,50%
9	Доля пострадавших в результате ДТП, госпитализированных в травмоцентры 1 и 2 уровня, от всех пострадавших в результате ДТП, госпитализированных во все стационары субъекта РФ.	82%	68,3	70,2	75,80%
10	Доля ЗНО, выявленных впервые на ранних стадиях (I-II стадии)	54,50%	50,3	50,2	54,40%
11	Доля больных с ЗНО, умерших в трудоспособном возрасте, состоящих на учете, от общего числа умерших в трудоспособном возрасте с ЗНО	90%	93,4	97,5	90,50%
12	Доля тяжёлого оборудования, используемого в двухсменном и/или круглосуточном режиме от общего числа оборудования, используемого при оказании медицинской помощи	75%	75,2	75,2	73,40%
13	Доля случаев МЛУ/ШЛУ ТБ, эффективно закончивших лечение по IV и V режимам химиотерапии, (из когорты 2014г. для плана 2016г.)	не менее 55%	60,3	60,3	51,90%
14	Доля впервые выявленных больных туберкулезом с бактериовыделением, которым проведен тест на лекарственную чувствительность возбудителя (ТЛЧ) до начала лечения.	не менее 95%	96,7	96,6	95,10%
15	Доля пациентов с ВИЧ-инфекцией с уровнем CD4+лимфоцитов менее 350 клеток/мкл, охваченных химиопрофилактикой туберкулеза	95%	91	81	82,80%
16	Доля больных с ЗНО, выявленных активно	22,50%	18,4	15,4	20,50%
17	Доля лиц, взятых на диспансерное наблюдение из числа впервые в жизни установленным диагнозом болезней печени и поджелудочной железы	65%	81,7	79,9	71,30%
18	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до места ДТП со сроком доезда до 20 минут	94%	96,0	96,4	95,70%
19	Доля лиц с пневмонией, пролеченных в стационаре, от числа всех заболевших пневмонией	80%	82,4	81,9	86,90%