Приложение

к письму Минздравсоцразвития России от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2012 г.

№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МЕТОДИКА

ОЦЕНКИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

1. Общие положения

В целях информирования населения Российской Федерации и во исполнение поручения Правительства Российской Федерации Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации разработана методика расчета показателей оценки деятельности медицинских организаций, с целью формирования рейтинга медицинских организаций.

2. Показатели оценки деятельности медицинских организаций

Показателями оценки деятельности медицинских организаций являются:

* 1. Больничная летальность
	2. Среднее число дней занятости койки в году
	3. Частота осложнений при операциях
	4. Число посещений на 1 врачебную должность в год (функция врачебной должности)
	5. Количество внеплановых проверок медицинских организаций, проведенных Росздравнадзором и Роспотребнадзором, в том числе по жалобам пациентов, в ходе которых были выявлены нарушения в неоказании, несвоевременном оказании, либо оказании медицинской помощи ненадлежащего качества
	6. Доля посещений в амбулаторно-поликлинических учреждениях, оказанных за счет государственных источников финансирования
	7. Доля койко-дней в стационарах медицинских организаций за счет государственных источников финансирования
	8. Доля пациенто-дней в дневных стационарах медицинских организаций всех типов за счет государственных источников финансирования
	9. Укомплектованность врачебных должностей в медицинской организации
	10. Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в медицинской организации
	11. Доля врачей, имеющих квалификационную категорию
	12. Доля среднего медицинского персонала, имеющего квалификационную категорию
1. Расчет показателей оценки деятельности медицинских организаций.

**Расчет показателей оценки деятельности медицинских организаций**

| **Показатель** | **Формула расчета** | **Комментарий** |
| --- | --- | --- |
| Больничная летальность | БЛ =$\frac{\begin{array}{c}число умерших в стационаре стационаре \end{array}}{\begin{array}{c}Число выбывших больных из стационара \end{array}}$ х100 БЛ - внутрибольничная летальность | Для стационарных учрежденийИз расчета: 0,0% больничной летальности = 100 баллам. За каждые 0,2% больничной летальности суммарное количество баллов уменьшается на 1 балл |
| Среднее число дней занятости койки в году | РК =$\frac{\begin{array}{c}число койко- дней, фактически проведенных \\больными в стационаре \end{array}}{число среднегодовых коек}$РК – среднее число дней занятости койки в году | Для стационарных учрежденийИз расчета: 330-340 дней в году = 100 баллам. За каждые 2 дня отклонения в работе койки суммарное количество баллов уменьшается на 1 балл |
| Частота осложнений при операциях  | Ч п/опер. осложнений = $\frac{\begin{array}{c}число осложнений после проведенных операций \end{array}}{\begin{array}{c}число операций, проведенных \end{array}} $Х 100%Ч п/опер. осложнений - Частота осложнений при операциях  | Для учреждений имеющих в своем составе койки хирургического профиляИз расчета: 0,0% осложнений при операциях = 100 баллам. За каждые 0,1% осложнений после проведенных операций суммарное количество баллов уменьшается на 1 балл |
| Число посещений на 1 врачебную должность в год (функция врачебной должности) | ФВД = $\frac{\begin{array}{c}Число посещений больных в поликлинику+число посещений \\больных на дому \end{array}}{Число занятых врачебных должностей }$ФВД - Число посещений на 1 врачебную должность в год (функция врачебной должности) | Из расчета: не менее 4240 посещений в год = 100 баллам. За каждые 25 недостигнутых к норме посещений суммарное количество баллов уменьшается на 1 балл  |
| Количество внеплановых проверок медицинских организаций, проведенных Росздравнадзором и Роспотребнадзором, в том числе по жалобам пациентов, в ходе которых были выявлены нарушения в неоказании, несвоевременном оказании, либо оказании медицинской помощи ненадлежащего качества |  |  - от общего числа баллов вычитается по 10 баллов, за каждую внеплановую проверку, выявившую нарушения |
| Доля посещений в амбулаторно-поликлинических учреждениях, оказанных за счет государственных источников финансирования | ДП = $\frac{\begin{array}{c}Объем медицинской помощи оказанной за счет государственных \\источников финансирования\end{array}}{\begin{array}{c}Объем медицинской помощи оказанной \\за счет всех источников\end{array}}$х100%ДП - доля объема медицинской помощи, оказанной за счет государственных источников финансирования | Для амбулаторно-поликлинических учреждений – в посещенияхИз расчета 100,0% объема = 100 баллам. За каждый 1,0% объема, выполненного за внебюджетные источники суммарное количество баллов уменьшается на 1 балл |
| Доля койко-дней в стационарах медицинских организаций за счет государственных источников финансирования | Дк\дн = $\frac{\begin{array}{c}Объем медицинской помощи оказанной за счет государственных\\источников финансирования\end{array}}{\begin{array}{c}Объем медицинской помощи оказанной \\за счет всех источников\end{array}}$х100%Дк\дн - доля объема медицинской помощи, оказанной за счет государственных источников финансирования | Для стационарных учреждений – в койко-дняхИз расчета 100,0% объема = 100 баллам. За каждый 1,0% объема, выполненного за внебюджетные источники суммарное количество баллов уменьшается на 1 балл |
| Доля пациенто-дней в дневных стационарах медицинских организаций всех типов за счет государственных источников финансирования | Ддп = $\frac{\begin{array}{c}Объем медицинской помощи оказанной за счет государственных\\источников финансирования\end{array}}{\begin{array}{c}Объем медицинской помощи оказанной \\за счет всех источников\end{array}}$х100%Ддп - доля объема медицинской помощи, оказанной за счет государственных источников финансирования | Для дневных стационаров– в пациенто-дняхИз расчета 100,0% объема = 100 баллам. За каждый 1,0% объема, выполненного за внебюджетные источники суммарное количество баллов уменьшается на 1 балл |
| Укомплектованность врачебных должностей в медицинской организации  | число занятых должностей врачей \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ х 100 число штатных должностей врачей  | Из расчета: 100,0% укомплектованности = 100 баллам. За каждый 1,0% неукомплектованности суммарное количество баллов уменьшается на 1 балл |
| Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в медицинской организации  | число занятых должностей среднего медицинского персонала\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ х 100 число штатных должностей среднего медицинского персонала | Из расчета: 100,0% укомплектованности = 100 баллам. За каждый 1,0% неукомплектованности суммарное количество баллов уменьшается на 1 балл |
| Доля врачей, имеющих квалификационную категорию | число врачей, имеющих квалификационную категорию \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ х 100общее число врачей, работающих в медицинской организации  | Из расчета: 100,0% врачей, имеющих квалификационную категорию = 100 баллам. За каждый 1,0% врачей, не имеющих категории суммарное количество баллов уменьшается на 1 балл |
| Доля среднего медицинского персонала, имеющего квалификационную категорию | Число среднего медицинского персонала, имеющего квалификационную категорию \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ х 100 общее число среднего медицинского персонала, работающего в медицинской организации  | Из расчета:100,0% среднего медицинского персонала, имеющего квалификационную категорию = 100 баллам. За каждый 1,0% среднего медицинского персонала, не имеющего квалификационной категории суммарное количество баллов уменьшается на 1 балл |