

## ПОКАЗАТЕЛЬ № 13: РАСЧЕТ

Реквизиты	Название / Значение	Примечание
Наименование	<b>Частота случаев дыхательной недостаточности в послеоперационном периоде</b>	
Механизм расчета	Число случаев продленной ИВЛ и (или) повторной интубации в послеоперационном периоде *1000 / число выбывших пациентов, которым проведены оперативные вмешательства	
Исходные данные для расчета показателя		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Число случаев продленной ИВЛ в послеоперационном периоде</li> <li>2. Число случаев повторной интубации в послеоперационном периоде</li> <li>3. Число выбывших (выписанных, умерших) пациентов, которым проведены оперативные вмешательства</li> </ol>
Периодичность заполнения	ежеквартально, ежегодно	
Единица измерения	положительное число, два знака после запятой	Отображение показателя на 1000 выбывших пациентов, которым проведены оперативные вмешательства
Нижняя граница	0	Для защиты от неверного введения
Верхняя граница	101	

## ПОКАЗАТЕЛЬ № 13: ОПИСАНИЕ

**Дыхательная недостаточность в послеоперационном периоде** является одними из наиболее распространенных событий безопасности пациента, которое приводит к удлинению сроков госпитализации и повышенной летальности. Риски возникновения дыхательной недостаточности связаны как с особенностями самого оперативного вмешательства, так и с факторов состояния здоровья пациента (пожилые пациенты, пациенты с сочетанной патологией, ожирение, повышенная потребность в опиоидных анальгетиках и др.).

**Дыхательная недостаточность в послеоперационном периоде** – случаи нарушения дыхания, требующие продленной ИВЛ (т.е. продолжения ИВЛ при условии отсутствия изначальных показаний для ее проведения, обусловленных спецификой оперативного вмешательства и (или) лечения основного заболевания) и (или) повторной интубации после оперативного вмешательства.

### Критерии включения:

Случаи возникновения продленной ИВЛ и (или) повторной интубации после оперативного вмешательства.

**Для расчета показателя необходимо проводить подсчет в отделениях и в целом по медицинской организации: 1) количества случаев продленной ИВЛ и (или) повторной интубации в послеоперационном периоде** за определенный период времени и **2) общего количества выбывших пациентов (выписанные, умершие), которым проводились оперативные вмешательства** за определенный период времени.

### В расчет показателя не включаются:

- случаи лечения, когда острая дыхательная недостаточность является основной причиной поступления в медицинскую организацию
- случаи острой дыхательной недостаточности, болезней нервно-мышечного синапса, установленные до поступления в медицинскую организацию (например, при переводе)
- случаи, когда оперативному вмешательству предшествовала трахеостомия (в том числе, в анамнезе) либо трахеостомия являлась единственным оперативным вмешательством
- случаи проведения оперативных вмешательств на ЛОР-органах, челюстно-лицевой области, которые могут влиять на проходимость дыхательных путей, а также операций на пищеводе, трансплантации легких/сердца
- случаи лечения, сопровождающиеся возникновением злокачественной гипертермии