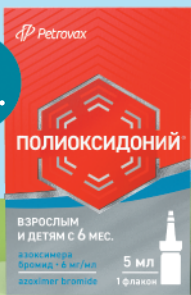


# ПОЛИОКСИДОНИЙ®

## Полиэффект® против ОРВИ и гриппа

Я новенький!

6+  
мес.



6+  
мес.



1+  
года



3+  
лет



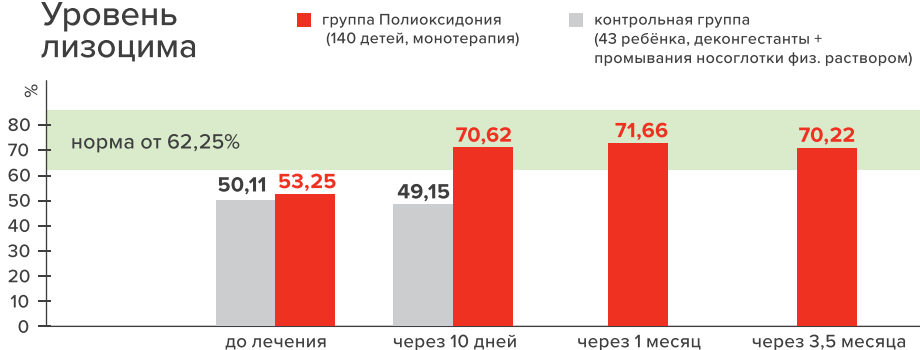
[polyoxidonium.ru](http://polyoxidonium.ru)

 Petrovax

# Полиэфект® против ОРВИ и гриппа

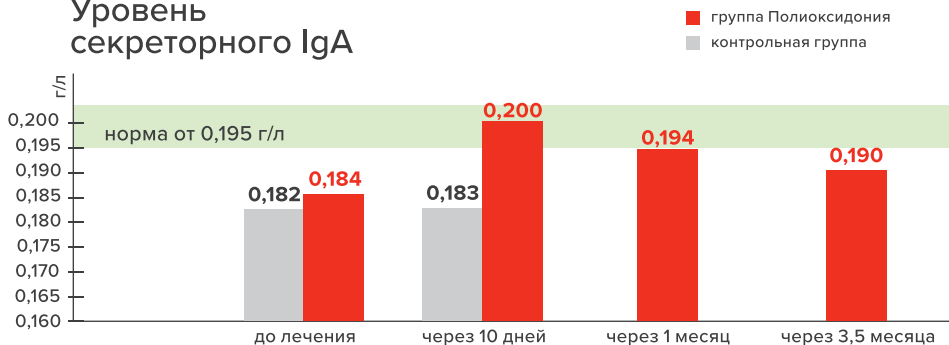
Полиоксидоний® в комплексной терапии ОРВИ помогает купировать катаральные симптомы и устраняет вирусную интоксикацию, улучшая самочувствие с 1-х дней

## Уровень лизоцима



В отличие от других препаратов, Полиоксидоний® нормализует уровни лизоцима и IgA, а также уменьшает местное воспаление, что всё вместе приводит к **более быстрому снятию катаральных симптомов**<sup>1</sup>.

## Уровень секреторного IgA

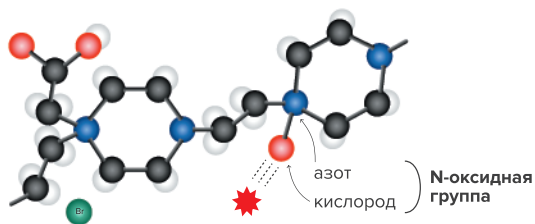


**Местное противовирусное и противобактериальное действие сохраняется до 3,5 месяца**

# Уникальный детоксицирующий эффект Полиоксидония позволяет улучшать самочувствие пациентов с 1-х дней лечения

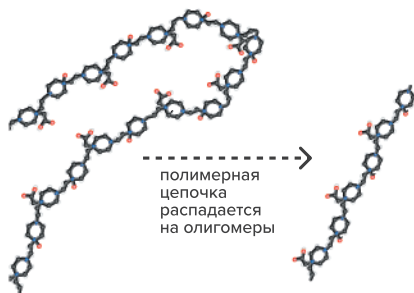
Механизм детоксицирующего действия Полиоксидония:

- 1 N-оксидная группа молекулы Полиоксидония обладает высокой полярностью, поэтому притягивает и связывает токсины и свободные радикалы, образуя полимерную цепочку**

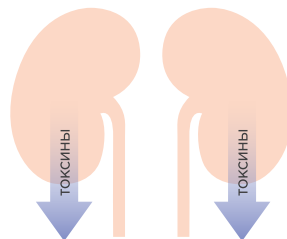


Полиоксидоний® связывает молекулы токсинов и активные ионы железа – свободные радикалы<sup>3, 4</sup>

- 2 Цепочка [Полиоксидоний®+токсины] распадается на олигомеры**



- 3 Токсины выводятся через почки**



**Полиоксидоний® —  
единственный препарат<sup>2</sup>  
с доказанным  
детокс-эффектом**



1. Вавилова В.П., Чернюк О.С., Караульнова Т.А., Тарасова Н.И. Новые пути влияния на местные факторы защиты у детей с патологией лимфоглоточного кольца // Журнал «Лечащий врач». 2011; вып.6.  
2. Среди препаратов группы L03 Иммуномодуляторы и J05 Противовирусные препараты для системного применения.  
3. Некрасов А.В., Пучкова Н.Г., Иванова А.С. Химические аспекты создания Полиоксидония //Иммунология. 2000; вып. 5: с. 19–23.  
4. Клебанов Г.И., Любичский О.Б., Дьяконова В.А. Изучение антиоксидантных свойств иммуномодулятора Полиоксидония //Иммунология. Т. 26. 2005; вып. 4: с. 201–206.

# Алгоритм назначения препарата Полиоксидоний® у детей с 6 месяцев



## анамнез

- ✓ **Резкое** развитие заболевания
- ✓ **Катаральные симптомы** (боль в горле, насморк и заложенность носа), **кашель**
- ✓ **Симптомы интоксикации и воспаления** (лихорадка  $>37,5^{\circ}\text{C}$ , боли в мышцах/суставах, слабость)

## диагноз

**ОРВИ**

## цели

- Элиминировать вирусы
  - Устранить интоксикацию
  - Не допустить избыточного воспаления
- **Сократить сроки болезни на 2 дня**
  - **Облегчить состояние ребенка как можно быстрее**
  - **Не допустить бактериальных осложнений у ребенка**

## Новинка



### Малыш 6+ мес.

**Раствор или капли 6 мг/мл сублингвально (под язык) или интраназально**

По 1 капле (0,3мг) на 2 кг веса ребенка за 2–3 приема в сутки  
Курс 5–10 дней



### Ребенок 1+ года

**Свечи 6 мг ректально**

1 раз в сутки через день  
Курс 5 свечей



**Ребенок 3+ лет уже готов принимать таблетки под язык**

**Таблетки 12 мг сублингвально (под язык)**

3–10 лет  
 $\frac{1}{2}$  таблетки x 2 раза в сутки

10–18 лет  
1 таблетка x 2 раза в сутки

Курс 7 дней

\* Капли – форма выпуска раствора в комплекте с насадкой-капельницей. Допустимы другие режимы дозирования согласно листку-вкладышу. Листок-вкладыш Полиоксидоний® таблетки 12 мг, свечи 6 мг, раствор 6 мг/мл.