



# ГРИПОЛІКТИН



# АКТУАЛЬНОС

**Т** *Симптомы простуды знакомы каждому с детства.  
Насморк, чихание и покраснение горла – верные спутники простуды.*

*Простуда опасна для детей и взрослых. Особое внимание нужно уделять новорожденным и пожилым людям, а также тем, у кого имеется ряд хронических заболеваний.*

## ПРОСТУДА: статистика

- *Человек в среднем за год простуживается три раза.*
- *Дети болеют чаще – от 6 до 10 раз за год, люди среднего возраста – от 2 до 4 раз, пожилые – менее 1 раза в год.*
- *Среди различных острых болезней простуда занимает четвертое место (по данным ВОЗ).*
- *После ОРВИ развивается иммуносупрессивное состояние, часто обуславливающее присоединение вторичной бактериальной инфекции*



## ПРОСТУДА: описание

**Простуда** – не медицинский термин, а народное название. В медицине простуду называют **ОРЗ** – острые респираторные заболевания.

Причина возникновения простуды:

- Может быть 200 вирусов и бактерий, которые распространяются воздушно-капельным путем при кашле, чихании или разговоре, при контакте с простуженным пациентом, например, через рукопожатие
- Ослабление иммунитета
- Переохлаждение



## ПРОСТУДА: СИМПТОМЫ

**Насморк:**  
выделения  
и/или  
заложенность  
носа



**Першение  
, боль в  
горле**



**Сухой/  
«мокрый  
»  
кашель**

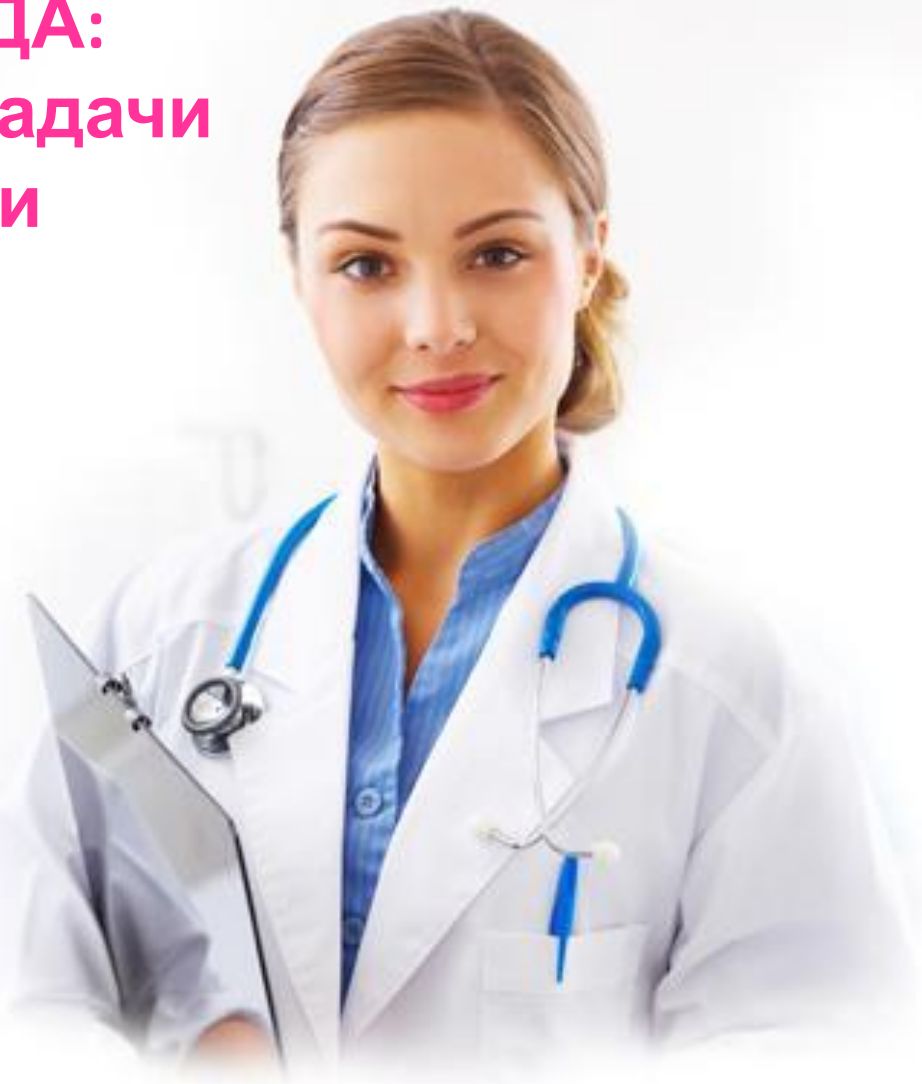


**Общее недомогание:**  
слезотечение, слабая и умеренная  
головная боль, небольшое  
повышение температуры,  
усталость, боли в мышцах, чихание



## ПРОСТУДА: основные задачи терапии

- Восстановление специфического иммунитета
- Активация факторов неспецифической защиты (высвобождение гистамина из тканей, стимуляция образования антител, активация фагоцитоза)
- Выведение возбудителя и его токсинов.



# СТАНДАРТНАЯ ПРОФИЛАКТИКА И ТЕРАПИЯ ПРОСТУДЫ

- **Иммуно-стимулирующие препараты** – представляют собой класс синтетических, биотехнологических и природных веществ, способных влиять на функционирование как всей иммунной системы, так и отдельных ее звеньев и вследствие этого изменять силу, характер и направленность иммунного ответа.
- **Противовирусные препараты** – действуют на ту или иную фазу развития вирусной инфекции.
- **Ингибиторы** – подавляют (тормозят) распространение вируса в организме, снижают тяжесть симптомов, сокращают продолжительность заболевания и уменьшают частоту вторичных осложнений.
- **А также другие синтетические препараты**



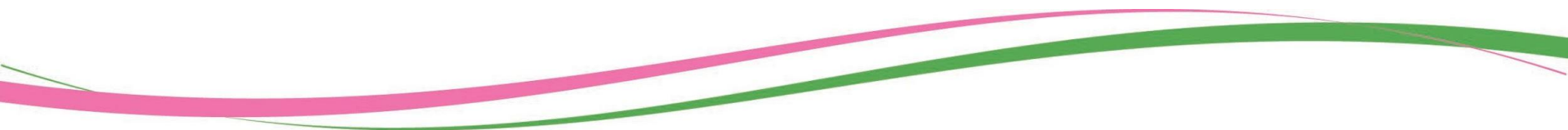
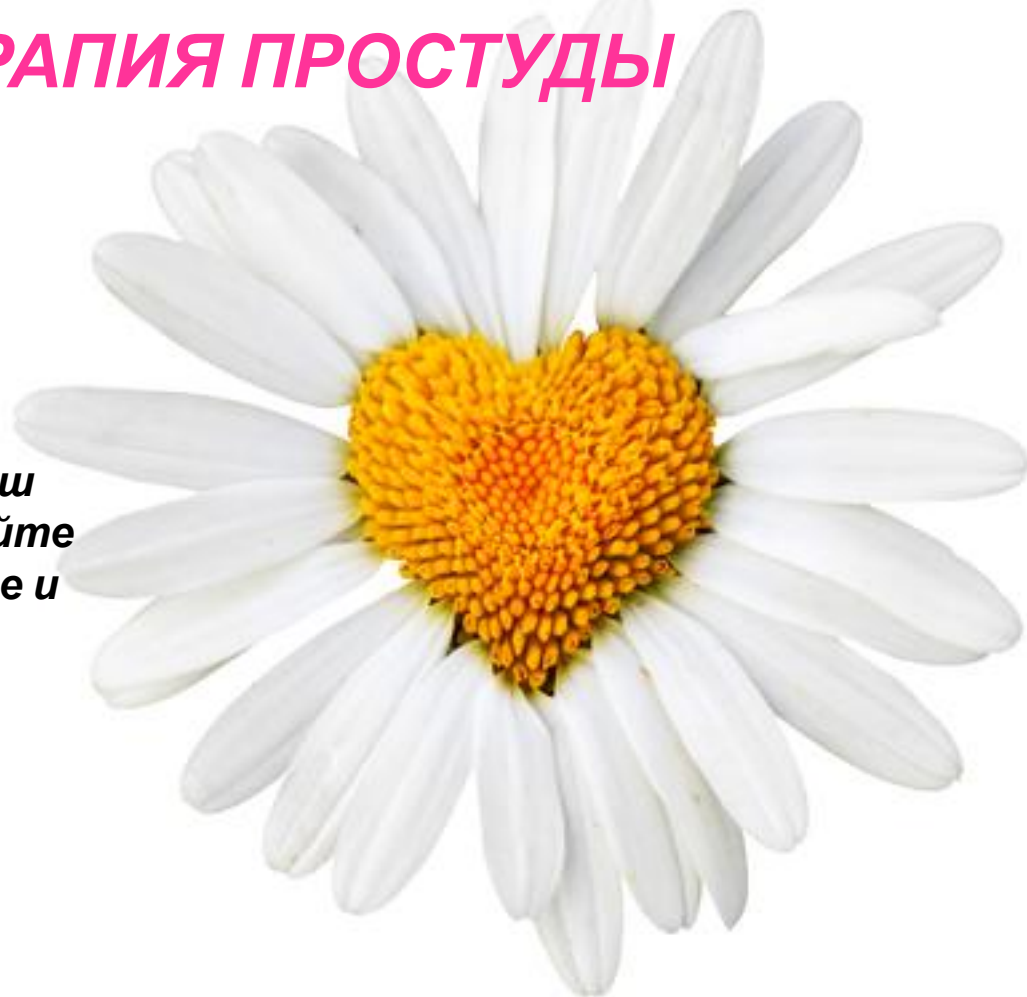
# НЕДОСТАТКИ СТАНДАРТНОЙ ТЕРАПИИ ПРОСТУДЫ

- **Побочные эффекты**
- **Противопоказания**
- **И другие ограничения**



# **ФИТОПРОФИЛАКТИКА И ТЕРАПИЯ ПРОСТУДЫ**

***Для того, чтобы защитить Ваш организм от простуды используйте только натуральные, безопасные и эффективные средства***





# ГРИПОЛИКТИН

## ОБОСНОВАННЫЙ ВЫБОР ПРИ ПРОСТУДЕ

*Натуральный растительный  
продукт  
для профилактики и комплексного  
лечения простуды.*

*Сбалансированная формула из натуральных  
компонентов:*

- Укрепляет иммунитет*
- Надежно защищает от простуды*
- Эффективно устранение простуду*



## **ГРИПОЛИКТИН: активная формула**



- *лист крапивы*
- *порошок чеснока*
- *порошок яблока*
- *прополис*
- *корица молотая*
- *витамин С*

## ГРИПОЛИКТИН



- **лист крапивы** – благодаря большому содержанию витамина С и хлорофиллу оказывает сильное противовирусное и противовоспалительное действие, повышает защитные силы организма; улучшает биохимические свойства крови, нормализует работу сердечно - сосудистой системы.
- **порошок чеснока** – благодаря витамину С, фитонцидам и эфирным маслам оказывает противомикробное, анельгирующее, противовоспалительное действие; благодаря большому содержанию селена оказывает антиоксидантное действие, выводит токсины, продуцируемые микробами.
- **порошок яблока** – улучшает общее состояние организма, восстанавливает иммунитет, благодаря железу и витамину улучшает биохимические свойства крови.
- **прополис** – подавляет активность и уничтожает широкий спектр микробов и вирусов, усиливает фагоцитоз, обладает антитоксическим и анельгирующим, антиоксидантным действием.
- **корица молотая** – подавляет рост и развитие болезнетворных бактерий, оказывает жаропонижающее, обезболивающее действие.
- **витамин С** – важное для организма вещество, оказывает сильно выраженное противовоспалительное и восстанавливающее действие, повышает устойчивость организма к инфекциям.



## ГРИПОЛИКТИН: ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

- **Стимулирует защитные механизмы, останавливая простуду в начале заболевания;**
- **Ускоряет выздоровление, устраняет симптомы и причину простуды;**
- **Предотвращает осложнения (бактериальные и аллергические).**

# ГРИПОЛИКТИН: особенности

Способ применения	По 2 таблетки 2 раза в сутки за 30 минут до еды.
<b>ВНИМАНИЕ!</b>	Курс приема не более 3-4 недель. При необходимости курс можно повторить 2-3 раза в год.
Противопоказания	<ul style="list-style-type: none"><li>• Дети до 12 лет (поскольку клинические данные продукта в этот период недостаточны);</li><li>• Беременность</li><li>• Кормление грудью</li><li>• Повышенная чувствительность к компонентам продукта</li></ul>

# ГРИПОЛИКТИН: уникальность действия

ПРОБЛЕМА							
	Насморк различной этиологии		Боль в горле, кашель				
	Синусит	Ринит	Фарингит	Ангина	Ларингит	Трахеит	Бронхит
Положительный эффект							

# ГРИПОЛИКТИН входит в комплексную программу «Жизнь без простуды!»

При  
насморке

При боли,  
першении  
в горле


Для облегчения  
общего недомогания

При  
сухом,  
«мокроем»  
кашле

При  
сильном  
«мокроем»  
кашле

При общих  
симптомах простуды





**СПАСИБО  
ЗА  
ВНИМАНИЕ**