

## [Аллея корни](#)



### **Международное непатентованное название (Действующее вещество):**

- [Аллея лекарственного корни](#)

### **Полезные ссылки:**

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)  
[Госреестр](#)<sup>МНН</sup> [Википедия](#)<sup>МНН</sup>  
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)<sup>англ</sup>

### **Фармакологические свойства:**

#### **Фармакодинамика**

Средство растительного происхождения. Корень алтея содержит растительную слизь (до 35%), аспарагин, бетаин, пектиновые вещества, крахмал. Оказывает обволакивающее, смягчающее, отхаркивающее, противовоспалительное действие. Растительные слизи покрывают слизистые оболочки тонким слоем, который длительно сохраняется на поверхности и предохраняет их от раздражения. В результате уменьшается воспалительный процесс и облегчается самопроизвольная регенерация тканей. При воздействии на слизистую оболочку желудка защитное действие пленки из растительной слизи тем продолжительнее и эффективнее, чем выше кислотность желудочного сока (вязкость растительной слизи повышается при соприкосновении с хлористоводородной кислотой).

### **Показания к применению:**

Заболевания дыхательных путей (в т.ч. ларингиты, трахеиты, бронхиты, бронхиальная астма), гастрит, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки.

### **Относится к болезням:**

- [Астма](#)
- [Бронхит](#)
- [Гастрит](#)
- [Ларингит](#)
- [Трахеит](#)
- [Язвенная болезнь](#)
- [Язвенная болезнь желудка](#)

### **Противопоказания:**

Повышенная чувствительность к алтею.

## **Способ применения и дозы:**

Индивидуальный, в зависимости от показаний и применяемой лекарственной формы.

## **Побочное действие:**

*Возможны аллергические реакции.*

## **Особые указания и меры предосторожности:**

Образование пленки из растительной слизи на поверхности слизистой оболочки верхних дыхательных путей дает не только выраженный лечебный эффект, но и способствует более длительному местному воздействию других лекарственных препаратов.

В качестве отхаркивающего средства препараты алтея можно применять в комбинации с натрия бикарбонатом.

**Источник:** [http://drugs.thead.ru/Alteya\\_korni](http://drugs.thead.ru/Alteya_korni)