

## Искусственная Слеза



### **Код АТХ:**

- [S01XA20](#)

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

- [Гипромеллоза](#)

### **Полезные ссылки:**

[Цена в Яндексе](#) [Горздрав](#) [Столички](#) [Апрель](#)

[Госреестр<sup>МНН</sup>](#) [Википедия<sup>МНН</sup>](#)

[РЛС VITAL](#) [Mail.Ru Drugs.com<sup>англ</sup>](#)

### **Фармакотерапевтическая группа:**

- [Органотропные средства](#)

### **Фармакологические свойства:**

#### **Фармакодинамика**

Средство для местного применения в офтальмологии. Гипромеллоза является протектором эпителия роговицы, оказывает слизывающее и смягчающее действие, обладает высокой вязкостью, что увеличивает продолжительность контакта раствора с роговицей. Показатель преломления раствора аналогичен естественным слезам. Способствует восстановлению, стабильности и воспроизведению оптических характеристик слезной пленки.

### **Показания к применению:**

Недостаточное слезоотделение, лагофталм, деформации век, состояния после пластических операций на веках, состояние после термических и химических ожогов роговой оболочки и конъюнктивы, после удаления инородных тел и токсических веществ из глаза; "сухой" кератоконъюнктивит (синдром и болезнь Шегрена); раздражения глаз, вызванные дымом, пылью, холодом, ветром, солнцем, соленой водой, при аллергии, а также при использовании контактных линз. Для дезинфекции слезной жидкости.

### **Относится к болезням:**

- [Кератит](#)
- [Кератоконус](#)
- [Конъюнктивит](#)

### **Противопоказания:**

Повышенная чувствительность к гипромеллозе.

### **Способ применения и дозы:**

Закапывают в нижний конъюнктивальный мешок, частота применения - 4-8 раз/сут.

### **Побочное действие:**

*В отдельных случаях:* местные аллергические реакции.

### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами:**

Не следует использовать одновременно с глазными каплями, содержащими соли тяжелых металлов.

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

Не следует превышать терапевтические дозы, не применять длительно.

Не рекомендуется применять капли в острой стадии химического ожога роговой оболочки и конъюнктивы до полного удаления токсического вещества.

Применять только в перерывах между ношением контактных линз.

**Источник:** [http://drugs.thead.ru/Iskusstvennaya\\_Sleza](http://drugs.thead.ru/Iskusstvennaya_Sleza)