

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ИНСТРУКЦИЯ**

по применению лекарственного препарата для медицинского применения  
**Алпизарин<sup>®</sup>**

**Торговое название препарата:** Алпизарин<sup>®</sup>

**МНН или группировочное название**

Тетрагидрокси-2-глюкопиранозилксантен

**Химическое название**

2-С-β-D- глюкопиранозидо-1,3,6,7- тетраоксиксантон.

**Лекарственная форма**

Мазь для наружного и местного применения.

**Состав**

*Активное вещество:*

Тетрагидрокси-2-глюкопиранозилксантен – 2,0 г или 5,0 г;  
(Алпизарин<sup>®</sup>) (в пересчете на 100 % вещество)

*Вспомогательное вещество:*

вазелин медицинский – до получения 100,0 г мази

**Описание**

Однородная масса светло-желтого цвета с зеленоватым оттенком или без оттенка.

**Фармакотерапевтическая группа**

Противовирусное средство растительного происхождения

**АТХ: D06BB**

**Фармакологические свойства**

Алпизарин<sup>®</sup> получают из технического мангиферина, выделяемого из листьев манго индийского – *Mangifera indica* L. семейства сумаховые – *Anacardiaceae*.

*Фармакокинетика.* При наружном и/или местном применении Алпизарин<sup>®</sup> не оказывает существенного системного действия.

*Фармакодинамика.* Ингибирующее действие препарата на репродукцию вируса особенно проявляется на ранних этапах его развития.

Алпизарин<sup>®</sup> обладает иммуностимулирующими свойствами в отношении клеточного и гуморального иммунитета, способностью индуцировать продукцию гамма-интерферона в клетках крови.

Алпизарин<sup>®</sup> ингибирует рост грамотрицательных (*Escherichia coli*) и грамположительных (*Staphylococcus aureus*, *Mycobacterium tuberculosis*) бактерий, грибов (*Microsporum canis*) и простейших паразитов (*Entamoeba histolytica*, *Trichomonas vaginalis*). В основе механизма действия препарата лежит способность подавления активности бактериальной нуклеазы.

Алпизарин<sup>®</sup> обладает противовоспалительным (противоотечным) действием.

**Показания к применению**

Взрослым и детям старше 1 года в комплексной терапии острых и рецидивирующих форм заболеваний, вызванных вирусом герпеса (*Herpes simplex* и *Herpes zoster*) различной локализации (в том числе генитальной), вирусных заболеваний слизистой оболочки полости рта (афтозный стоматит, красный плоский лишай), опоясывающего лишая, герпетической экземы Капоши, цитомегаловирусной инфекции, ветряной оспы.

### **Противопоказания**

Повышенная чувствительность к компонентам препарата. Беременность. Детский возраст до 1 года.

**С осторожностью:** период лактации (грудного вскармливания).

### **Способ применения и дозы**

Наружно, местно.

Мазь применяют наружно/местно 4-6 раз в сутки: на кожные поражения взрослым назначают 5 % мазь, детям – 2 %; на слизистые оболочки взрослым и детям – 2 % мазь. Мазь наносят тонким слоем и слегка втирают.

Терапевтический эффект препарата наиболее выражен при его назначении в начальном периоде заболевания или рецидива. Длительность лечения зависит от формы и тяжести заболевания:

- При острых и рецидивирующих формах простого герпеса экстрагенитальной локализации при единичных высыпаниях мазь наносят на очаг поражения в течение 3-5 дней. В случае распространенных высыпаний, а также при наличии лихорадки, лимфаденопатии и других общих явлениях мазь применяют в течение 5-14 дней.
- При герпетической экземе Капоши и цитомегаловирусной инфекции мазь применяют в тех же возрастных дозировках в течение 7-21 дня в комплексной терапии.
- При генитальном герпесе 2 % мазь наносят на пораженные участки от 4 до 6 раз в сутки в течение 7-10 дней.
- При вирусных заболеваниях слизистой оболочки полости рта (афтозный стоматит) мазь наносят на пораженные участки в течение 5-15 дней, при эрозивно-язвенной форме красного плоского лишая слизистой оболочки полости рта – в течение 2-4 недель.
- При заболеваниях, вызываемых *Herpes zoster* (опоясывающий лишай) и *Varicella zoster* (ветряная оспа) местно применяют мазь 2 % (детям) или 5 % (взрослым) на очаг поражения в течение 5-21 дня.

При рецидивах проводят повторные курсы лечения препаратом.

### **Побочное действие**

Возможны аллергические реакции.

### **Передозировка**

До настоящего времени случаев передозировки препаратом не зарегистрировано.

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

При наружном использовании препарата взаимодействие с другими лекарственными препаратами не выявлено. Препарат может применяться в комплексном лечении, в том числе с препаратами системного (общерезорбтивного) действия.

### **Особые указания**

Ингибирующее действие препарата на репродукцию вируса особенно проявляется на ранних этапах его развития.

В случае распространенных высыпаний, а также при наличии лихорадки, лимфаденопатии и других общих явлениях в комплексе с мазью для местного и наружного применения применяют Алпизарин® в таблетках.

Применение препарата не влияет на выполнение потенциально опасных видов деятельности, требующих концентрации внимания и быстроты психомоторных реакций (управление транспортом, работа с движущимися механизмами, работа диспетчера и/или оператора).

#### **Форма выпуска**

Мазь для наружного и местного применения 2 % и 5 %.

По 5 г, 10 г и 20 г в тубы алюминиевые с внутренним лаковым покрытием и бушонами из полиэтилена высокого давления. Каждую тубу вместе с инструкцией по медицинскому применению помещают в пачку из картона для потребительской тары.

#### **Условия хранения**

Хранить в защищенном от света месте при температуре от 12 до 15 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

#### **Срок годности**

5 лет. Не применять по истечении срока годности.

#### **Условия отпуска**

Без рецепта.

#### **Изготовитель/Организация по приему претензий от потребителей:**

ЗАО «Фармцентр ВИЛАР».

117216, Россия, г. Москва, ул. Грина, 7. Тел./факс (495) 388-47-00.