

## ІНСТРУКЦІЯ

для медичного застосування лікарського засобу

### ОКСОЛІН-ДАРНИЦЯ

(OXOLIN-Darnitsa)

#### **Склад:**

*діюча речовина:* 1 г мазі містить оксоліну 2,5 мг;

*допоміжні речовини:* кислота бензойна (Е 210), поллоксамер, макроголу цетостеариловий ефір, спирт цетостеариловий, парафін рідкий, парафін твердий, пропіленгліколь.

**Лікарська форма.** Мазь.

*Основні фізико-хімічні властивості:* однорідна мазь білого або білого з жовтуватим відтінком кольору.

**Фармакотерапевтична група.** Засоби, що діють на органи чуття. Противірусні засоби.  
Код АТХ S01A D.

#### **Фармакологічні властивості.**

*Фармакодинаміка.*

Оксолін-Дарниця – противірусний засіб для зовнішнього застосування. Має вірусцидну активність, блокуючи місця зв'язування вірусу грипу (здебільшого типу А<sub>2</sub>) з поверхнею клітинної мембрани, захищає клітини від проникнення в них вірусу. До дії оксоліну чутливі також віруси Herpes simplex, оперізувального герпесу, аденовіруси, віруси інфекційних бородавок та контагіозного молюска.

*Фармакокінетика.*

Лікарський засіб не токсичний, при місцевому застосуванні системної дії не виявлено, в організмі не накопичується. При нанесенні на слизову оболонку всмоктується 20 % лікарського засобу, виводиться здебільшого нирками протягом доби.

#### **Клінічні характеристики.**

### **Показання.**

Профілактика грипу, лікування вірусного риніту.

### **Протипоказання.**

Індивідуальна підвищена чутливість до діючої речовини або до інших компонентів лікарського засобу.

### **Взаємодія з іншими лікарськими засобами та інші види взаємодій.**

Одночасне інтраназальне застосування з адреноміметичними засобами може призвести до пересушування слизової оболонки носа.

### **Особливості застосування.**

*Застосування у період вагітності або годування груддю.*

Дані щодо безпеки та ефективності застосування лікарського засобу у період вагітності та годування груддю відсутні. Лікарський засіб не бажано застосовувати у період вагітності або годування груддю.

*Здатність впливати на швидкість реакції при керуванні автотранспортом або іншими механізмами.*

Оксолін не впливає на швидкість нервово-м'язової провідності, у рекомендованих дозах його можна застосовувати особам, які керують автотранспортом та працюють зі складними механізмами.

### **Спосіб застосування та дози.**

*Профілактика грипу:* мазь наносити на слизову оболонку носа щоденно 2-3 рази на добу протягом 25 днів або при контакті з хворими.

*Лікування вірусного риніту:* мазь наносити на слизову оболонку носа щоденно 2-3 рази на добу протягом 3-4 днів.

*Діти.*

Дані щодо безпеки та ефективності застосування лікарського засобу у дітей відсутні.

### **Передозування.**

Про випадки передозування дотепер не повідомлялося.

*Симптоми:* можливі відчуття печіння на слизовій оболонці носа та ринорея.

*Лікування:* припинити застосування мазі, залишки засобу змити теплою водою.

### ***Побічні реакції.***

У місці нанесення мазі може виникати відчуття печіння, яке швидко минає; ринорея; забарвлення слизової оболонки у синій колір.

### ***Термін придатності.*** 3 роки.

Не застосовувати лікарський засіб після закінчення терміну придатності, зазначеного на упаковці.

### ***Умови зберігання.***

Зберігати в оригінальній упаковці при температурі не вище 8 °С.

Зберігати в недоступному для дітей місці.

**Упаковка.** По 10 г у тубі; по 1 тубі в пачці.

**Категорія відпуску.** Без рецепта.

### ***Виробник.***

ПрАТ «Фармацевтична фірма «Дарниця».

**Місцезнаходження виробника та його адреса місця провадження діяльності.**

Україна, 02093, м. Київ, вул. Бориспільська, 13.

## **ИНСТРУКЦИЯ**

**по медицинскому применению лекарственного средства**

## **ОКСОЛИН-ДАРНИЦА**

**(OXOLIN-Darnitsa)**

### **Состав:**

*действующее вещество:* 1 г мази содержит оксолина 2,5 мг;

*вспомогательные вещества:* кислота бензойная (Е 210), полоксамер, макрогола цетостеариловый эфир, спирт цетостеариловый, парафин жидкий, парафин твердый, пропиленгликоль.

**Лекарственная форма.** Мазь.

*Основные физико-химические свойства:* однородная мазь белого или белого с желтоватым оттенком цвета.

**Фармакотерапевтическая группа.** Средства, которые воздействуют на органы чувств. Противовирусные средства. Код АТХ S01A D.

### **Фармакологические свойства.**

*Фармакодинамика.*

Оксолин-Дарница - противовирусное средство для наружного применения. Обладает вирусоцидной активностью, блокируя места связывания вируса гриппа (преимущественно типа А<sub>2</sub>) с поверхностью клеточной мембраны, защищает клетки от проникновения в них вируса. К действию оксолина чувствительны также вирусы Herpes simplex, опоясывающего герпеса, аденовирусы, вирусы инфекционных бородавок и контагиозного моллюска.

*Фармакокинетика.*

Лекарственное средство не токсично, при местном применении системного действия не выявлено, в организме не накапливается. При нанесении на слизистую оболочку всасывается 20 % лекарственного средства, выводится в основном почками в течение суток.

### **Клинические характеристики.**

**Показания.**

Профилактика гриппа, лечение вирусного ринита.

### ***Противопоказания.***

Индивидуальная повышенная чувствительность к действующему веществу или к другим компонентам лекарственного средства.

### ***Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий.***

Одновременное интраназальное применение с адреномиметическими интраназальными средствами может привести к пересушиванию слизистой оболочки носа.

### ***Особенности применения.***

*Применение в период беременности или кормления грудью.*

Данные по безопасности и эффективности применения лекарственного средства в период беременности и кормления грудью отсутствуют. Лекарственное средство не желательно применять в период беременности или кормления грудью.

Способность влиять на скорость реакций при управлении автотранспортом или другими механизмами.

Оксолин не влияет на скорость нервно-мышечной проводимости, в рекомендованных дозах его можно применять лицам, управляющим автотранспортом и работающим со сложными механизмами.

### ***Способ применения и дозы.***

*Профилактика гриппа:* мазь наносят на слизистую оболочку носа ежедневно 2-3 раза в сутки на протяжении 25 дней или при контакте с больными.

*Лечение вирусного ринита:* мазь наносят на слизистую оболочку носа ежедневно 2-3 раза в сутки на протяжении 3-4 дней.

*Дети.*

Данные по безопасности и эффективности применения лекарственного средства у детей отсутствуют.

### ***Передозировка.***

О случаях передозировки донныне не сообщалось.

*Симптомы:* возможно чувство жжения на слизистой оболочке носа и ринорея.

*Лечение:* применение мази прекратить, остатки средства смыть теплой водой.

***Побочные реакции.***

В месте нанесения мази может возникать чувство жжения, которое быстро проходит; ринорея; окраска слизистой оболочки в синий цвет.

***Срок годности.*** 3 года.

Не применять лекарственное средство после окончания срока годности, указанного на упаковке.

***Условия хранения.***

Хранить в оригинальной упаковке при температуре не выше 8 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

***Упаковка.*** По 10 г в тубе; по 1 тубе в пачке.

***Категория отпуска.*** Без рецепта.

***Производитель.***

ЧАО «Фармацевтическая фирма «Дарница».

***Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности.***

Украина, 02093, г. Киев, ул. Бориспольская, 13.