

**ІНСТРУКЦІЯ**  
**для медичного застосування препарату**  
**ЛЕВОМІЦЕТИН**  
**(LAEVOMYCETIN)**

**Склад:**

*діюча речовина:* chloramphenicol;

1 мл розчину містить хлорамфеніколу (левоміцетину) 2,5 мг;

*допоміжні речовини:* кислота борна, вода очищена.

**Лікарська форма.**

Краплі очні.

**Фармакотерапевтична група.**

Засоби, які застосовуються в офтальмології. Протимікробні препарати. Антибіотики.

Код АТС S01A A01.

**Клінічні характеристики.**

***Показання.***

Кон'юнктивіти, кератити та інші інфекційні процеси, спричинені збудниками, чутливими до левоміцетину. Неefективність інших хіміотерапевтичних засобів або неможливість їх застосування через непереносимість.

***Протипоказання.***

Підвищена чутливість до препаратів групи левоміцетину, захворювання шкіри (псоріаз, екзема, грибкові ураження).

***Спосіб застосування та дози.***

Вносять піпеткою по 1 краплі препарату 3 рази на день, у кожне око. Тривалість курсу лікування залежать від характеру і вираженості захворювання, досягнутого ефекту і становить від 5 до 14 днів.

***Побічні реакції.***

Іноді при підвищеній чутливості до препаратів групи левоміцетину можливий розвиток алергічних реакцій (висипи на шкірі, свербіж, подразнення очей та сльозотеча).

***Передозування.***

Збільшені дози левоміцетину можуть призвести до тимчасового зниження гостроти зору. При такому явищі слід промити око проточною водою.

***Застосування у період вагітності або годування груддю.***

Препарат протипоказаний при вагітності. За необхідності застосування в період годування груддю слід припинити годування.

***Особливості застосування.***

Дітям віком до 4 тижнів призначають тільки за життєвими показаннями.

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

Протягом години після застосування препарату слід утримуватися від керування автотранспортом і виконання потенційно небезпечних видів діяльності.

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

Взаємодія поки що не відома.

**Фармакологічні властивості.**

*Фармакодинаміка.* Хлорамфенікол є антибіотиком широкого спектра дії: ефективний відносно багатьох грампозитивних та грамнегативних бактерій, рикетсій, спірохет, збудників трахоми, пситакозу, венеричної лімфогранульоми; діє на штами бактерій, стійких до пеніциліну, стрептоміцину, сульфаніламідів. Слабоактивний відносно кислотостійких бактерій, синьогнійної палички, простіших та клостридій. Стійкість мікроорганізмів до хлорамфеніколу розвивається відносно повільно.

В звичайних дозах діє бактеріостатично. Механізм антимікробної дії препарату пов'язаний з порушенням синтезу білків мікроорганізмів.

*Фармакокінетика.* Препарат добре проникає в тканини та рідини організму; терапевтичні концентрації хлорамфеніколу при призначенні його місцево в очних краплях утворюються в склоподібному тілі, рогівці, райдужній оболонці, водянистій волозі ока; у кристалик препарат не проникає.

**Фармацевтичні характеристики:**

***основні фізико-хімічні властивості:*** прозора, безбарвна рідина.

***Термін придатності.***

2 роки.

**Умови зберігання.**

Зберігають в недоступному для дітей, захищеному від світла місці при температурі від 8 °С до 15°С.

**Упаковка.**

По 10 мл у флаконі або у флаконі і пачці.

**Категорія відпуску.**

За рецептом.

**Виробник.**

ВАТ "Фітофарм".

**Місцезнаходження.**

Україна, 84500, Донецька обл., м. Артемівськ, вул. Сибірцева, 2.