

ІНСТРУКЦІЯ
для медичного застосування препарату
ПАНТЕСТИН-ДАРНИЦЯ
(PANTHESTIN-DARNITSA)

Загальна характеристика:

основні фізико-хімічні властивості: супозиторії білого кольору;

склад: 1 супозиторій містить: 0,15 г D-пантенолу, 0,015 г мірамістину в перерахунок на безводну речовину;

допоміжні речовини: пропіленгліколь, макрогол 400, макрогол 6000, проксанол 268, спирт цетостеариловий.

Форма випуску. Супозиторії.

Фармакотерапевтична група. Засоби, для лікування ран і виразкових уражень.

Код АТС D03A X50.

Фармакологічні властивості.

Фармакодинаміка. Декспантенол – похідне пантотенової кислоти. Декспантенол перетворюється в організмі в пантотенову кислоту, що є складовою частиною коферменту А, який бере участь у процесах ацетилювання, вуглеводному та жировому обміні, у синтезі ацетилхоліну, кортикостероїдів, порфіринів. Стимулює регенерацію шкіри, слизових оболонок, нормалізує клітинний метаболізм, прискорює мітоз і збільшує міцність колагенових волокон сполучної тканини. Має регенеруючу, вітамінну, метаболічну та слабку протизапальну дію.

Мірамістин – антисептичний засіб. Виявляє противірусну, антипротозойну, протигрибкову, бактерицидну дію за рахунок гідрофобної взаємодії з цитоплазматичними мембранами мікроорганізмів, що приводить до їхнього руйнування. Активний щодо грамполозитивних і грамнегативних, аеробних і анаеробних, спороутворюючих і аспорогенних бактерій у вигляді монокультур і мікробних асоціацій, включаючи госпітальні штами з полірезистентністю до антибіотиків. Найбільш високу чутливість до мірамістину мають грамполозитивні мікроорганізми: *Staphylococcus* spp., *Streptococcus* spp., *Bac. anthracoides*, *Bac. subtilis*; грамнегативні мікроорганізми: *Neisseria* spp., *Escherichia* spp., *Shigella* spp. (у т. ч. Зонне, Флекснера), *Salmonella* spp. (черевного тифу, паратифу А і В, збудники харчових токсикоінфекцій), *Vibrio* spp. (у т. ч. холерний, НАГ, парахолерний, парагемолітичний), *Treponema pallidum*, *Corynebacterium diphtheriae*; гриби (*Candida albicans*, *Candida tropicalis*, *Trichophyton rubrum*, *Microsporum lanosum*, *Aspergillus niger*); найпростіші (*Chlamidium trachomatis*, *Chlamidium pneumonia*).

Фармакокінетика. При ректальному введенні абсорбція та біодоступність декспантенолу не високі. На місці введення перетворюється в пантотенову кислоту та тільки частково попадає в системний кровотік, де зв'язується з білками плазми (головним чином з β -глобуліном і альбуміном). Концентрація її в крові та в сироватці при ректальному введенні визначаються на рівні 100 мкг/л. Пантотенова кислота не піддається в організмі метаболізму (крім включення в Коензим-А). Та частина препарату, що потрапила в системний кровотік, виводиться нирками: у незмінену вигляді – 70 %, з каловими масами – 30 %.

Мірамістин із місця введення не всмоктується в системний кровотік.

Показання для застосування.

Проктологія: прискорення загоєвання ран і профілактика їх інфікування після загальнопроктологічних операцій, тріщини ануса, ерозивно-запальні захворювання дистальних відділів прямої кишки.

Гінекологія: лікування ерозій шийки матки, неспецифічні та кандидозні кольпіти з ерозивним компонентом, ушкодження слизової оболонки піхви.

Спосіб застосування та дози. Супозиторії Пантестин-Дарниця застосовують місцево. При

Інструкцію завантажено з сайту www.dovgolit.com

застосуванні у проктології супозиторії застосовують 1-3 рази на день, а також після кожного випорожнення протягом 1-4 тижнів. Курс лікування визначається динамікою загоювання ран та ерозій.

При гінекологічних захворюваннях застосовують по одному супозиторію щоденно 2 рази на день протягом 10 днів або 1 раз на день (на ніч) протягом 20 днів.

Побічна дія. У поодиноких випадках при введенні супозиторіїв можливе виникнення місцевих алергічних реакцій. В окремих випадках при наявності ерозій у початковому періоді лікування застосування супозиторіїв може викликати відчуття легкого печіння, яке проходить самостійно і не потребує анальгезії і припинення лікування препаратом.

Протипоказання. Індивідуальна гіперчутливість до компонентів препарату.

Передозування. Про випадки передозування дотепер не повідомлялося.

Особливості застосування. Супозиторій необхідно ввести глибоко в піхву (бажано в положенні лежачи). Терапію краще розпочинати в період після менструації (як можна раніше). Жінки з менопаузою можуть розпочинати лікування у будь-який час. Бажано уникати спринцювань.

При вульвовагінальному кандидозі лікування супозиторіями слід проводити в комплексі з пероральним прийомом протигрибкових таблеток для ліквідації вогнищ кандидозної інфекції у шлунково-кишковому тракті.

При неспецифічних кольпітах рекомендується комбінована терапія з інтравагінальним застосуванням супозиторіїв і перорально відповідних антибіотиків системної дії для пригнічення інфекції у ділянках сечостатевого тракту, недоступних для місцевої терапії. Одночасно слід лікувати статевий партнер.

Після кожної дефекації необхідно проводити туалет ректальної зони. При цьому підмивання слід проводити спереду назад, а не навпаки, для запобігання реінфікування статевих органів кандидами або ентеробактеріями.

Період вагітності, годування груддю, а також дитячий вік не є протипоказаннями щодо застосування препарату.

Взаємодія з іншими лікарськими засобами. Препарат не можна застосовувати разом з милами (аніонактивними речовинами) та іншими антисептиками, які інактивують антимікробну дію мірамістину. При одночасному застосуванні з антибіотиками відзначено зниження резистентності мікроорганізмів до останніх.

Умови та термін зберігання. Зберігати в недоступному для дітей місці, в оригінальній упаковці, при температурі від 5 °С до 15 °С.

Термін придатності – 2 роки.

Умови відпуску. Без рецепта.

Упаковка. По 5 супозиторіїв у контурній чарунковій упаковці; по 2 контурні чарункові упаковки в пачці.

Виробник. ЗАТ «Фармацевтична фірма «Дарниця».

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