

**ІНСТРУКЦІЯ**  
**для медичного застосування лікарського засобу**

**ПАНТЕНОЛ**

**Склад:**

*діюча речовина:* декспантенол;

1 таблетка містить 100 мг декспантенолу;

*допоміжні речовини:* кремнію діоксид, сахароза, сахарин натрію, желатин, крохмаль картопляний, гліцерин 85 %, тальк, магнію стеарат, ароматизатор «Лимон».

**Лікарська форма.** Таблетки.

*Основні фізико-хімічні властивості:* білого кольору круглі, пласкі з двох сторін таблетки без тиснення, зі скошеною кромкою і розподільчою рискою, зі слабким ароматом лимона.

**Фармакотерапевтична група.** Прості препарати вітамінів. Декспантенол.

Код АТХ А11Н А30.

***Фармакологічні властивості.***

***Фармакодинаміка.***

Декспантенол – аналог пантотенової кислоти, який у процесі метаболізму в організмі забезпечує такі ж самі біологічні ефекти. Пантотенова кислота, а також її солі є вітамінами, які відіграють важливу роль у процесах ацетилювання та окислення, беруть участь у вуглеводному, жировому та енергетичному обміні як коензим А. Є синергістом інших вітамінів групи В. Декспантенол бере участь в утворенні та функціонуванні епітеліальної тканини, у синтезі білка – колагену, таким чином позитивно впливаючи на структуру шкіри та її придатків (волосся, нігтів). Завдяки цьому збільшується кількість мітозів при дефектах шкіри, а також підвищується здатність клітин епідермісу до поділу, що має потужний репаративний ефект. Чинить слабку протизапальну дію, зменшує свербіж.

***Фармакокінетика.***

Біологічна доступність пантотенової кислоти, що надходить в організм з їжею, становить понад 50 %. Транспортування в організмі здійснюється шляхом утворення зв'язків з білками плазми крові. Близько 70 % в незміненому вигляді виводиться із сечею, решта – з калом.

**Клінічні характеристики.**

***Показання.***

Застосовувати у комплексній терапії як репаративний засіб при запальних захворюваннях ротової порожнини та горла (стоматити, ерозії, афти, стан після тонзилектомії, травматичні ушкодження).

Для лікування станів, пов'язаних з дефіцитом пантотенової кислоти, які не можна усунути за допомогою дієти (наприклад для замісної терапії пацієнтів, які перебувають на хронічному діалізі), парестезії і болю у пальцях ніг та стопах (синдром печіння ніг).

***Протипоказання.***

Гіперчутливість до діючої речовини або до будь-яких допоміжних речовин лікарського засобу.

Гемофілія, непрохідність кишечника, дитячий вік. Рідкісна спадкова непереносимість фруктози, мальабсорбція глюкози-галактози або дефіцит сахарози-ізомальтази.

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

Є дані про подовження ефекту сукцинілхоліну.

***Особливості застосування.***

Пацієнтам, хворим на цукровий діабет, слід враховувати, що 1 таблетка містить менше 0,03 хлібної одиниці (ХО).

З обережністю приймати пацієнтам з хронічною печінковою недостатністю, а також з хронічною нирковою недостатністю, оскільки основний шлях виведення препарату з організму людини – нирки.

Пантенол містить сахарозу. Якщо у Вас встановлена непереносимість деяких цукрів, проконсультуйтеся з лікарем, перш ніж приймати цей лікарський засіб. Пацієнтам зі спадковою непереносимістю фруктози, синдромом мальабсорбції глюкози-галактози або недостатністю сахарози-ізомальтази не слід приймати Пантенол.

Цей лікарський засіб містить гліцерин і може спричинити головний біль, подразнення шлунково-кишкового тракту та діарею.

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

Отримані дані, що стосуються обмеженої кількості вагітних, не вказують на вплив декспантенолу на вагітність або здоров'я плода/новонародженого після перорального прийому. На теперішній час немає інших вагомих епідеміологічних даних. Декспантенол проникає крізь плаценту та в грудне молоко пропорційно до прийнятої дози.

Дослідження на тваринах не показали проявів тератогенної або фетотоксичної дії після перорального прийому.

Про потенційний ризик для людей в достатній мірі не відомо. У період вагітності або годування груддю пантенол слід застосовувати тільки після ретельної оцінки користі/ризиків та за абсолютної необхідності.

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

Пантенол не впливає або має незначний вплив на швидкість реакції при керуванні автотранспортом або іншими механізмами.

***Спосіб застосування та дози.***

У комплексній терапії при запальних захворюваннях слизових оболонок ротової порожнини та горла: 1 таблетка 3 рази на добу (що відповідає 300 мг декспантенолу); таблетку необхідно повільно розсмоктувати в ротовій порожнині. Для усунення дефіциту пантотенової кислоти: дорослим – 1 таблетка на добу всередину (що відповідає 100 мг декспантенолу), запиваючи рідиною, незалежно від прийому їжі. Тривалість застосування залежить від перебігу захворювання.

***Діти.***

Дані щодо застосування лікарського засобу дітям відсутні.

***Передозування.***

При пероральному застосуванні високих доз пантотенової кислоти та її похідних дотепер токсичних впливів не спостерігалось.

Не потрібні ніякі специфічні заходи при прийомі більшої кількості таблеток, ніж призначено.

***Побічні реакції.***

Можливі алергічні реакції (шкірне висипання, почервоніння, свербіж), також можуть спостерігатися диспепсичні розлади.

Повідомлення про підозрювані побічні реакції

Повідомлення про підозрювані побічні реакції є дуже важливими. Медичним працівникам та пацієнтам слід повідомляти про будь-які підозрювані побічні реакції за допомогою системи національної звітності.

**Термін придатності.** 2 роки.

Після відкриття флакона: 6 місяців.

**Умови зберігання.** Зберігати у недоступному для дітей місці при температурі не вище 25 °С.

**Упаковка.** По 20 або 50, або 100 таблеток у скляному флаконі; по 1 флакону у картонній пачці.

**Категорія відпуску.** Без рецепта.

**Виробник.** мібе ГмбХ Арцнайміттель.

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

Мюнхенерштрассе 15, Брена, Саксонія-Анхальт, 06796, Німеччина.

**Дата останнього перегляду. 22.02.2021**