

ДІКЛОТОЛ®

ацеклофенак

Ацеклофенак сприяє відновленню хрящової тканини суглобів

*¹⁻⁴



ДІКЛОТОЛ®, гранули. РП UA/12364/02/01. Склад. Діюча речовина: ацеклофенак (aceclofenac); 1 саше (1 г гранул) містить ацеклофенаку 100 мг. Лікарська форма. Гранули. Фармакотерапевтична група. Нестероїдні протизапальні та протиревматичні засоби. Похідні оцтової кислоти та споріднені речовини. Код ATХ М01А В16. Показання. Остеоартрит, ревматоїдний артрит, анкілозивний спондилоартрит та інші захворювання опорно-рухового апарату, що супроводжуються болем (наприклад, плечолопатковий періартріт та інші позасуглобові прояви ревматизму). При станах, що супроводжуються болем (включно з болем у поперековому відділі, зубним болем, первинною дисменореєю). Протипоказання. Гіперчувствливість до ацеклофенаку, до інших НПЗЗ або до будь-якого допоміжного компонента препарату; напади астми, бронхоспазм, ангіоневротичний набряк або крапив'янка, спричинені прийомом ацетилсаліцилової кислоти або інших НПЗЗ; пептична виразка або кровотеча, зокрема в анамнезі; гостра кровотеча або захворювання, що супроводжуються кровотечею; застійна серцева недостатність, ІХС, захворювання периферичних артерій; інсульт або епізоди транзиторних ішемічних атак в анамнезі; тяжка печінкова або ниркова недостатність; останній триместр вагітності. Побічні реакції. При прийомі НПЗЗ можуть виникати шлунково-кишкові виразки, перфорації або шлунково-кишкові кровотечі. Побічні реакції, про які повідомляють у клінічних дослідженнях, а також при застосуванні препарату Діклотол® (часті, нечасті, поодиноки): анафілактичні реакції (включаючи шок), гіперчувствливість, дерматит, крапив'янка, запаморочення, серцева недостатність; артеріальна гіpertenzія, диспесія, біль у животі, нудота, діарея, мелена, шлунково-кишкові виразки, підвищення активності печінкових ферментів, підвищення концентрації сечовини та креатиніну в крові. Категорія відпуску. За рецептром.

ДІКЛОТОЛ®, таблетки. РП UA/12364/01/01. Склад. Діюча речовина: ацеклофенак (aceclofenac); 1 таблетка містить ацеклофенаку 100 мг. Лікарська форма. Таблетки, вкриті оболонкою. Фармакотерапевтична група. Нестероїдні протизапальні та протиревматичні засоби. Похідні оцтової кислоти та споріднені речовини. Код ATХ М01А В16. Показання. Симптоматична терапія бальового синдрому та запалення при остеоартріті, ревматоїдному артриті та анкілозуючому спонділіті, а також інших захворюваннях опорно-рухового апарату, що супроводжуються болем (наприклад плечолопатковий періартріт або позасуглобовий ревматизм). Як аналоги при станах, що супроводжуються болем (включаючи біль у поперековому відділі, зубний біль і первинну (функціональну) дисменорею). Протипоказання. Гіперчувствливість до ацеклофенаку, до інших НПЗЗ або до будь-якого допоміжного компонента препарату; напади астми, ангіоневротичний набряк або крапив'янка, спричинені прийомом ацетилсаліцилової кислоти або інших НПЗЗ; пептична виразка або кровотеча, в тому числі гостра кровотеча або захворювання, що супроводжуються кровотечею; застійна серцева недостатність, ІХС, захворювання периферичних артерій; інсульт або епізоди транзиторних ішемічних атак в анамнезі; тяжка печінкова або ниркова недостатність; останній триместр вагітності. Побічні реакції: диспесія, біль у животі, нудота, бліварення, мелена, геморагічна діарея, гастроінтестинальна геморагія, шлунково-кишкові кровотечі, перфорація ШКТ, загострена хвороби, кроні та виразкового коліту, панкреатит, реакції гіперчувствливості, анафілактичні реакції (включаючи шок), відчуття серцебиття, серцева недостатність, артеріальна гіpertenzія, задишка, бронхоспазм, ушкодження печінки (включаючи гепатит), свербіж, висин, дерматит, крапив'янка, ангіоневротичний набряк, нефротичний синдром, запаморочення, парестезія, тремор, сонливість. Категорія відпуску. За рецептром.

*Внаслідок сприяння синтезу глюкозаміногліканів і гіалуронової кислоти (дані джерел 1 та 3 отримані в експерименті). Дослідження, наведені нижче, проводилися щодо діючої речовини – ацеклофенаку.

1. Дінгл Дж. Т. Вплив НПЗЗ на матрикс суглобових хрящів людини. З Рейumatol / Z Rheumatol/. 1999;58(3):125-129 [Dingle, J.T. "The effects of NSAID on the matrix of human articular cartilages." Zeitschrift fur Rheumatologie vol. 58,3 (1999): 125-9].

2. Раціональні підходи в лікуванні остеоартріту: акцент на ацеклофенак та порноксикам. О.П. Борткевич. Медична газета «Здоров'я України 21 сторіччя» № 8 (429), квітень 2018 р.

3. Блот Л., Марсельє А., Девогелєр Дж.П., Манікорт Дж.Х. Вплив діклофенаку, ацеклофенаку та мелоксикаму на метаболізм протеогліканів і гіалуронану в остеоартрітичному хрящі людини. Британський журнал фармакології. Грудень 2000 року; 131 (7): 1413-21. [Blot L, Marcelje A, Devogelaer JP, Manicourt DH. Effects of diclofenac, aceclofenac and me洛xicam on the metabolism of proteoglycans and hyaluronan in osteoarthritic human cartilage. Br J Pharmacol. 2000 Dec; 131 (7): 1413-21.]

4. Ацеклофенак [Електронний ресурс] // DrugBank Canada – Режим доступу до ресурсу: <https://go.drugbank.com/drugs/DB06736>. [Ацеクロフェナック [Електронний ресурс] // DrugBank Canada – Режим доступу до ресурсу: <https://go.drugbank.com/drugs/DB06736>]

Для розповсюдження на спеціалізованих медичних заходах, професійної діяльності медичних та фармацевтичних працівників. Повна інформація про лікарський засіб міститься в інструкції для медичного застосування.

від болю
від запалення

Виробник: Кусум Хелтхер Пvt LtD.
Власник реєстраційного посвідчення:
ТОВ «Гладфарм ЛТД».
Тел.: (044) 495-82-88,
www.gladpharm.com

