

Moilec 7,5 mg 20 tabl.



Cena: 12,50 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Dawka	7,5 mg
Opakowanie	20 tabl.
Postać	tabletki
Producent	GEDEON RICHTER POLSKA SP.Z O.O.
Rejestracja	
Substancja czynna	Meloxicamum

Opis produktu

Skład Moilec 7,5mg:

Substancja czynna: meloksykam (Meloxicamum). Jedna tabletkę zawiera 7,5mg meloksykamu oraz substancje pomocnicze: laktoza jednowodna, celuloza mikrokrystaliczna, krzemionka koloidalna bezwodna, magnezu stearynian, sodu cytrynian, krospowidon.

Działanie Moilec 7,5mg:

Wskazany do stosowania w łagodzeniu bólów kostno-stawowych oraz mięśniowych w przebiegu reumatoidalnych i zwyrodnieniowych chorób stawów – produkt leczniczy Moilec 7,5mg. Substancją czynną jest meloksykam, który należy do grupy niesteroidowych leków przeciwzapalnych. Działa on przeciwzapalnie, przeciwbólowo oraz przeciwgorączkowo. Meloksykam działa przeciwzapalnie, preferencyjnie hamując cyklooksygenazy COX-2 w stosunku do COX-1.

Zastosowanie:

Produkt leczniczy Moilec 7,5mg wskazany do stosowania w przebiegu zwyrodnieniowych i reumatoidalnych chorób stawów do leczenia bólów kostno-stawowych i mięśniowych. Lek można stosować krótkotrwale do leczenia zaostrzeń objawów chorób reumatoidalnych (reumatoidalne zapalenie stawów, młodzieńcze reumatoidalne, zapalenie stawów, zeszytywniające zapalenie stawów kręgosłupa).

Informacje dodatkowe:

Produkt przechowywać w sposób niedostępny dla dzieci, w temperaturze pokojowej. Zaleca się chronić przed działaniem wilgoci i światła. Stosowanie leku w pierwszym i drugim trymestrze: wyłącznie ze wskazania lekarza. Stosowanie leku w trzecim trymestrze: przeciwwskazane. Stosowanie leku w okresie karmienia piersią: niezalecane. U osób, u których po zastosowaniu leku występują zaburzenia widzenia, senność, zawroty głowy lub inne zaburzenia ze strony ośrodkowego układu nerwowego, nie zaleca się prowadzić pojazdów i obsługiwać maszyn. Lek zawiera laktozę, dlatego w przypadku osób ze stwierdzoną nietolerancją niektórych cukrów zaleca się konsultację z lekarzem przed zastosowaniem leku.

Przeciwwskazania:

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik leku oraz na aspirynę i na inne niesteroidowe leki przeciwzapalne. Nie stosować, gdy po zastosowaniu aspiryny lub innych niesteroidowych leków przeciwzapalnych występują takie objawy jak: świszczący oddech, uczucie ucisku w klatce piersiowej, duszność (astma), niedrożność nosa z powodu obrzęku błony śluzowej nosa

(polipy nosa), wysypka skórna (pokrzywka), nagły obrzęk skóry lub błon śluzowych np. obrzęk wokół oczu, twarzy, warg, jamy ustnej lub gardła, mogący ewentualnie utrudniać oddychanie. Nie stosować, gdy w przeszłości po zastosowaniu niesteroidowych leków przeciwzapalnych wystąpiły: krwawienia z żołądka lub jelit, perforacja żołądka lub jelit. Nie stosować, gdy została stwierdzona choroba wrzodowa lub krwawienia z żołądka lub jelit. Nie stosować w przypadku przebytej choroby wrzodowej żołądka lub jelit lub wystąpienia krwawienia z przewodu pokarmowego (choroba wrzodowa lub krwawienia występujące co najmniej dwa razy). Nie stosować w przypadku ciężkiego zaburzenia czynności wątroby, a także u osób niedializowanych z ciężką niewydolnością nerek. Nie stosować, gdy wystąpiło ostatnio krwawienie w obrębie mózgu (krwawienie z naczyń mózgowych) lub jakiegokolwiek inne krwawienie. Nie stosować przy ciężkiej niewydolności serca. Nie stosować przy stwierdzonej nietolerancji niektórych cukrów. Nie stosować w trzecim trymestrze ciąży. Nie stosować u dzieci i młodzieży poniżej 16. roku życia.

Działania niepożądane:

W przypadku niektórych osób stosowaniu leku może towarzyszyć wystąpienie działań niepożądanych. Należy zaprzestać leczenie i skontaktować się z lekarzem, gdy wystąpią:

jakiegokolwiek reakcje alergiczne (reakcje skórne, w tym swędzenie, powstawanie pęcherzy i łuszczenie się skóry, które potencjalnie mogą zagrażać życiu (zespół Stevensa-Johnsona i toksyczne martwicze oddzielanie się naskórka), uszkodzenia tkanek miękkich (zmiany na błonach śluzowych) lub rumień wielopostaciowy (rumień wielopostaciowy jest ciężką reakcją alergiczną skóry powodującą plamy, czerwone lub fioletowe pręgi lub pęcherze na skórze; może również występować na ustach, oczach i innych wilgotnych częściach ciała); obrzęk skóry lub błon śluzowych (obrzęk w okolicy oczu, twarzy i warg, jamy ustnej lub gardła, mogący utrudniać oddychanie, obrzęk kostek i nóg (obrzęki kończyn dolnych)); duszność lub napad astmy; zapalenie wątroby – objawy: zażółcenie skóry i gałek ocznych (żółtaczką); ból brzucha; utrata apetytu); jakiegokolwiek objawy niepożądane ze strony przewodu pokarmowego (krwawienia – powodujące smolowate stolce; owrzodzenia przewodu pokarmowego (powodujące ból brzucha) – krwawienie z przewodu pokarmowego, powstawanie wrzodów lub perforacja przewodu pokarmowego może mieć czasem ciężki przebieg i potencjalnie może być śmiertelne, zwłaszcza u osób w podeszłym wieku, jeśli u pacjenta wcześniej występowały jakiegokolwiek zaburzenia ze strony układu pokarmowego, z powodu długotrwałego stosowania niesteroidowych leków przeciwzapalnych, należy niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza (szczególnie w przypadku osób w podeszłym wieku)). Gdy występują zaburzenia widzenia, nie należy prowadzić pojazdów ani obsługiwać maszyn. Ogólne działania niepożądane związane ze stosowaniem niesteroidowych leków przeciwzapalnych (NLPZ): przyjmowanie NLPZ może wiązać się z niewielkim wzrostem ryzyka niedrożności tętnic (zakrzepy tętnic), np. zawał serca lub udar mózgu (zwłaszcza przyjmowane w dużych dawkach i długotrwanie). Przy stosowaniu NLPZ obserwowano: obrzęki, nadciśnienie tętnicze i niewydolność serca. Najczęściej obserwowane objawy niepożądane dotyczą przewodu pokarmowego (zaburzenia żołądka i jelit): choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy, perforacja ściany jelit lub krwawienie z przewodu pokarmowego (czasami śmiertelne, zwłaszcza u osób w podeszłym wieku). Działania niepożądane zgłaszane po zastosowaniu NLPZ: nudności i wymioty, luźne stolce, wzdęcia z oddawaniem gazów, zaparcia, niestrawność, ból brzucha, smoliste stolce z powodu krwawienia z przewodu pokarmowego, krwawe wymioty, wrzodziejące zapalenie jamy ustnej, zaostrzone zapalenie przewodu pokarmowego (np. zaostrzenie zapalenia jelita grubego lub zaostrzenie choroby Leśniowskiego-Crohna). Rzadziej: zapalenie żołądka. Stosowanie meloksykamu – działania niepożądane: bardzo często: zaburzenia żołądkowo-jelitowe (niestrawność, nudności i wymioty, ból brzucha, zaparcia, wzdęcia, luźne stolce; często: bóle głowy; niezbyt często: zawroty głowy (uczucie pustki w głowie), zawroty głowy lub uczucie wirowania (pochodzenia błędnikowego), senna, niedokrwistość (zmniejszenie stężenia czerwonego barwnika krwi), wzrost ciśnienia krwi, zaczerwienienie twarzy (tymczasowe zaczerwienienie twarzy i szyi), zatrzymanie sodu i wody, zwiększone stężenie potasu (hiperkaliemia) – może to prowadzić do wystąpienia takich objawów jak: zaburzenia rytmu serca, kołatanie serca, osłabienie mięśni, odbijanie się, zapalenie żołądka, krwawienie z przewodu pokarmowego, zapalenie błony śluzowej jamy ustnej, natychmiastowe reakcje uczuleniowe (nadwrażliwość), świąd, wysypka skórna, obrzęki spowodowane zatrzymaniem płynów, w tym: obrzęk kostek lub nóg (obrzęki kończyn dolnych), nagły obrzęk skóry lub błon śluzowych (obrzęk wokół oczu, twarzy, warg, jamy ustnej lub gardła, mogący utrudniać oddychanie (obrzęk naczynioruchowy)), chwilowe zaburzenia testów czynnościowych wątroby (np. zwiększenie aktywności enzymów wątrobowych) – lekarz może wykryć te zmiany za pomocą badania krwi, zaburzenia badań laboratoryjnych czynności nerek; rzadko: zaburzenia nastroju, koszmary senne, zaburzenia morfologii krwi, w tym: nieprawidłowy rozmaz krwi, zmniejszenie liczby białych krwinek, zmniejszenie liczby płytek krwi – mogą prowadzić do zwiększonego ryzyka zakażenia i objawów (siniaki lub krwawienia z nosa), dzwonięcie w uszach (szumy uszne), uczucie bicia serca (kołatanie serca), choroba wrzodowa żołądka lub dwunastnicy, zapalenie przełyku, pojawienie się napadów astmy (u osób uczulonych na aspirynę lub inne niesteroidowe leki przeciwzapalne), powstawanie pęcherzy na skórze lub łuszczenie naskórka (zespół Stevensa-Johnsona i toksyczne martwicze oddzielanie się naskórka), pokrzywka, zaburzenia widzenia (niewyraźne widzenie, zapalenie spojówek (zapalenie gałki ocznej lub powiek)), zapalenie jelita grubego; bardzo rzadko: skórne reakcje pęcherzowe i rumień wielopostaciowy, zapalenie wątroby, ból brzucha, utrata apetytu, ostra niewydolność nerek (w szczególności u pacjentów z czynnikami ryzyka: choroby serca, cukrzyca czy choroby nerek), perforacja ściany jelita; częstość nieznaną: stan splątania, dezorientacja, duszność i reakcje skórne (anafilaktyczne lub anafilaktoidalne), wysypki spowodowane narażeniem na działanie promieni słonecznych, niewydolność serca odnotowana w związku z leczeniem niesteroidowymi lekami przeciwzapalnymi, całkowita utrata określonych rodzajów białych krwinek – zwłaszcza u pacjentów, którzy stosują meloksykam jednocześnie z innymi lekami, które potencjalnie wykazują działanie hamujące lub niszczące szpik kostny – może to spowodować nagłą gorączkę, ból gardła, zakażenia, zapalenie trzustki. Działania niepożądane występujące podczas stosowania NLPZ, ale jeszcze nienotowane po zastosowaniu meloksykamu: ostra niewydolność nerek w wyniku zmian w strukturze nerek; bardzo rzadko przypadki zapalenia nerek (śródmiażdżowe zapalenie nerek), obumarcie niektórych komórek w obrębie nerek (ostra martwica kłębuszków lub

brodawek nerkowych), obecność białka w moczu (zespół nerczycowy z białkomoczem).

Dawkowanie tabletek Moilec 7,5mg:

Lek należy stosować według zaleceń lekarza bądź według zaleceń na ulotce. Zalecana dawka dobową: jedna tabletkę, przy czym maksymalna dobową dawką wynosi 15mg meloksykamu (dwie tabletki). Osoby z niewydolnością nerek: nie przekraczać dawki 7,5mg meloksykamu na dobę. Tabletkę przyjmować z posiłkiem, popijać wodą lub innym płynem. Lek można stosować jako kontynuacja terapii po wcześniejszej wizycie u lekarza. Nie stosować dłużej niż 7 dni bez uprzedniej konsultacji z lekarzem.