

Opokan 7,5 mg, 30 tabletek

Cena: 18,90 zł



Opis słownikowy

Dawka	7,5 mg
Opakowanie	30 tabletek
Postać	tabletki
Producent	AFLOFARM FARMACJA POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	Lek
Substancja czynna	Meloxicamum
Wiek	od 15 roku życia

Opis produktu

Wskazania

Krótkotrwałe leczenie zaostrzeń objawów chorób reumatoidalnych, takich jak: reumatoidalne zapalenie stawów, młodzieńcze reumatoidalne zapalenie stawów, zeszywniające zapalenie stawów kręgosłupa.

Działanie

Przeciwzapalne, przeciwbólowe i przeciwgorączkowe.

Dawkowanie

Zalecana dawka to 1 tabletkę (7,5 mg) na dobę.

- Pacjenci w podeszłym wieku: 1 tabletkę (7,5 mg) na dobę.
- Pacjenci z niewydolnością nerek: nie należy przekraczać dawki 7,5 mg na dobę.
- Pacjenci z chorobami wątroby: nie należy przekraczać dawki 7,5 mg na dobę.
- Lek przyjmuje się doustnie razem z posiłkiem, popijając wodą.
- Lek powinien być przyjmowany raz na dobę (w dawce jednorazowej). Maksymalna dawka dobową to 7,5 mg (1 tabletkę).
- Jeśli objawy nasilą się lub nie ustąpią po 7 dniach, należy skontaktować się z lekarzem.

Skład

Substancją czynną leku jest meloksykam. Jedna tabletkę zawiera 7,5 mg meloksykamu.

Pozostałe składniki to: celuloza mikrokryształiczna, laktoza jednowodna, skrobia żelowana, skrobia kukurydziana, sodu cytrynian, krzemionka koloidalna bezwodna, magnezu stearynian.

Przeciwwskazania

- Uczulenie na meloksykam lub którykolwiek z pozostałych składników leku.
- Jeśli u pacjenta występuje nadwrażliwość na inny lek należący do niesteroidowych leków przeciwzapalnych (NLPZ), np. kwas

acetylosalicylowy.

- Jeśli podczas przyjmowania innych niesteroidowych leków przeciwzapalnych (np. kwasu acetylosalicylowego) wystąpiły napady duszności bądź astmy, pokrzywka, polipy nosa lub obrzęk naczynioruchowy.
- Ciężka niewydolność wątroby.
- Ciężka niewydolność nerek i pacjent nie jest leczony dializami.
- Jeśli u pacjenta występuje czynna lub nawracająca choroba wrzodowa żołądka i (lub) dwunastnicy (u którego wystąpiły co najmniej dwa epizody potwierdzonego owrzodzenia lub krwawienia).
- Jeśli pacjent miał wylew krwi do mózgu lub inne krwawienia np. z przewodu pokarmowego.
- Ciężka niewydolność serca.
- Kobiety w trzecim trymestrze ciąży i okresie karmienia piersią.
- Dzieci w wieku poniżej 15 lat.

Działania niepożądane

Często (występują u 1 do 10 osób na 100):

- nudności, wymioty, bóle brzucha, wzdęcia,
- zaparcia, biegunka,
- niedokrwistość,
- uczucie pustki w głowie,
- bóle głowy,
- wysypka (swędzące, czerwone grudki na skórze),
- obrzęki, również w okolicy kostek.

Niezbyt często (występują u 1 do 10 osób na 1 000):

- krwawienie z przewodu pokarmowego (wymioty zawierające krew lub fusowatą treść – podobną do fusów z kawy, czarny stolec lub krew w stolcu),
- choroba wrzodowa żołądka i (lub) dwunastnicy,
- zapalenie błony śluzowej przełyku,
- zapalenie błony śluzowej jamy ustnej,
- przemijające zaburzenia czynności wątroby,
- zmniejszenie liczby białych krwinek,
- zmniejszenie liczby płytek krwi (może zwiększyć się ryzyko krwawienia i powstawania siniaków),
- zmniejszenie liczby granulocytów (rodzaj białych krwinek, co może spowodować zmniejszenie odporności),
- zawroty głowy, szумы w uszach,
- senność,
- uczucie szybkiego bicia serca,
- zwiększenie ciśnienia tętniczego krwi,
- zaczerwienienie twarzy z uczuciem gorąca,
- pokrzywka (jasnoróżowe, swędzące bąble na skórze),
- zaburzenia czynności nerek (np. zwiększone stężenie kreatyniny lub mocznika we krwi).

Rzadko (występują u 1 do 10 osób na 10 000):

- zapalenie błony śluzowej żołądka,
- wrzodziejące zapalenie okrężnicy,
- zapalenie wątroby,
- reakcja uczuleniowa występująca do 20 minut od przyjęcia leku (wysypka, silne puchnięcie twarzy, ust lub gardła, trudności w oddychaniu, mówieniu lub przełykaniu, gwałtowne zmniejszenie ciśnienia krwi, wolne lub szybkie tętno, bledność, niepokój, pocenie się, zawroty głowy, utrata przytomności, zatrzymanie oddechu i pracy serca),
- zmiany nastroju,
- bezsenność, koszmary nocne,
- zaburzenia orientacji (dezorientacja),
- zaburzenia widzenia (np. niewyraźne widzenie),
- napady astmy (świszczący oddech, kaszel, trudności w oddychaniu),
- występowanie na skórze i (lub) błonach śluzowych pęcherzy, które po pęknięciu tworzą bolesne rany, często równocześnie występuje gorączka, ból mięśni i stawów (jest to tzw. zespół Stevensa-Johnsona),
- złuszczenie się dużych powierzchni naskórka i jego martwica,
- rumień wielopostaciowy (sino - czerwone plamy na skórze, niekiedy z pęcherzami), nadwrażliwość na światło,

- reakcja uczuleniowa powodująca obrzęk twarzy, gardła i kończyn (tzw. obrzęk naczynioworuchowy),
- niewydolność nerek (objawiająca się zmniejszeniem ilości wydalanego moczu, krwią w moczu, zmętnieniem moczu, obrzękami kostek, nudnościami, wymiotami).

Częstość nieznana: zapalenie trzustki.

Nasilenie objawów może wystąpić zwłaszcza u pacjentów z nadwrażliwością na kwas acetylosalicylowy lub inne niesteroidowe leki przeciwzapalne oraz u osób w podeszłym wieku.

Lek może powodować niewielkie zwiększenie ryzyka zawału serca lub udaru.

Przechowywanie

- W miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.
- W zamkniętym opakowaniu, w temperaturze do 25°C, w suchym miejscu.

Dodatkowe informacje

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych, dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania produktu leczniczego bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.