

## Opokan 7,5 mg, 20 tabletek

Cena: 13,99 zł



### Opis słownikowy

Dawka	7,5 mg
Opakowanie	20 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,
- Przeciwgorączkowe.

#### Dawkowanie

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

- Pacjenci w podeszłym wieku: 1 tabletki (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 tabletki).
- Jeśli objawy nasilą się lub nie ustąpią po 7 dniach, należy skontaktować się z lekarzem.

#### Skład

Substancją czynną leku jest meloksykam. Jedna tabletki 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 naczynioruchowy); 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.