

Aspicam Bio, 7,5 mg, tabletki, 10 szt.



Nasza cena: 8,35 zł

Opis słownikowy

Dawka	7,5 MG
Opakowanie	*10
Postać	Tabletki
Producent	BIOFARM SP.Z O.O.POZNAŃ POLSKA [PL]
Rejestracja	Lek bez recepty
Substancja czynna	MELOXICAMUM

Opis produktu

Opis

Aspicam Bio 7,5 mg x 10 tabl

Dawkowanie - Aspicam Bio, 7,5 mg, tabletki, 10 szt.

W reumatoidalnym zapaleniu stawów stosuje się 15 mg meloksykamu/dobę, jednakże jeśli skuteczność jest wystarczająca, dawka może być zmniejszona do 7,5 mg/dobę.

W objawowym leczeniu artrozy (zwyrodnienie stawów) stosuje się 7,5 mg/dobę, w razie konieczności można zwiększyć dawkę do 15 mg/dobę.

U pacjentów ze zwiększonym ryzykiem wystąpienia objawów niepożądanych, leczenie należy rozpocząć od dawki 7,5 mg/dobę.

Preparat Aspicam przyjmuje się doustnie razem z posiłkiem, popijając płynem.

Maksymalna dawka dobową wynosi 15 mg (2 tabletki po 7,5 mg lub 1 tabletkę po 15 mg).

U pacjentów z uszkodzeniem wątroby znacznego stopnia oraz u pacjentów dializowanych maksymalna dawka dobową wynosi 7,5 mg. Leczenie należy kontynuować dalej przestrzegając sposobu dawkowania preparatu Aspicam.

Nie należy stosować dawki podwójnej w celu uzupełnienia pominiętej dawki.

Składniki - Aspicam Bio, 7,5 mg, tabletki, 10 szt.

Substancję czynną w tabletkę stanowi meloksykam w ilości 7,5 mg.

substancje pomocnicze: laktoza, poliwinylpyrolidon, stearynian magnezu.

Działania

Działanie leku polega na selektywnym hamowaniu cyklooksygenazy COX-2, enzymu mającego istotne znaczenie w powstawaniu procesów zapalnych. W porównaniu z innymi niesteroidowymi lekami przeciwzapalnymi meloksykam tylko w niewielkim stopniu hamuje cyklooksygenazę COX-1. Dzięki temu lek wykazuje korzystny profil terapeutyczny i rzadziej wywołuje objawy niepożądane ze strony przewodu pokarmowego i nerek.

Wskazania - Aspicam Bio, 7,5 mg, tabletki, 10 szt.

Substancją czynną preparatu Aspicam jest meloksykam, który należy do grupy niesteroidowych leków przeciwzapalnych o działaniu przeciwzapalnym, przeciwgorączkowym i przeciwbólowym.

Przeciwwskazania - Aspicam Bio, 7,5 mg, tabletki, 10 szt.

Jak każdy lek, preparat Aspicam może powodować działania niepożądane.

Układ pokarmowy: niestrawność (lub dolegliwości dyspeptyczne), bóle brzucha, zaparcia, wzdęcia z oddawaniem wiatrów, biegunka, zapalenie jamy ustnej, zapalenie przełyku.

Rzadziej wystąpić może wrzód trawienny, perforacja lub krwawienie z przewodu pokarmowego, które mogą mieć ciężki przebieg.

Układ krwiotwórczy: u pacjentów otrzymujących meloksykam informowano o zaburzeniach obrazu morfologicznego krwi, niedokrwistości, leukopenii i trombocytopenii (zmniejszenie liczby krwinek). W niektórych przypadkach przypisywano to leczeniu. Informowano o jednym przypadku agranulocytozy u pacjenta leczonego meloksykalem i metotreksatem.

Reakcje nadwrażliwości:

Ogólne: w sporadycznych przypadkach informowano o reakcjach anafilaktycznych/ rzekomoanafilaktycznych i obrzęku naczynioruchowym.

Odczyny skórne: świąd, wysypka, pokrzywka, reakcje nadwrażliwości na światło słoneczne. W bardzo rzadkich przypadkach wystąpić mogą zmiany pęcherzowe, takie jak rumień wielopostaciowy, zespół Stevens-Johnsona oraz martwica toksyczno-rozplywna naskórka.

Układ oddechowy: u pojedynczych pacjentów uczulonych na kwas acetylosalicylowy lub inne niesteroidowe leki przeciwzapalne informowano o wystąpieniu napadów astmy.

Ośrodkowy układ nerwowy: możliwość wystąpienia zawrotów głowy o różnym nasileniu, bólu głowy, szumów usznych oraz senności.

Układ krążenia: w czasie leczenia mogą wystąpić obrzęki, obrzęki kończyn dolnych, kołatanie serca oraz zaczerwienienie twarzy z uczuciem gorąca.

Układ moczowo-płciowy: możliwość odchylenia od normy w badaniach laboratoryjnych czynności nerek (np. zwiększone stężenie kreatyniny lub mocznika).

Wątroba: przemijające odchylenia od normy w badaniach czynnościowych wątroby (np. zwiększenie aktywności aminotransferaz lub stężenia bilirubiny); w sporadycznych przypadkach informowano o wystąpieniu zapalenia wątroby.

Uwagi

U pacjentów z chorobą wrzodową przewodu pokarmowego w wywiadzie kontrolować podawanie preparatu.

Jednoczesne podawanie leków przeciwzakrzepowych powoduje konieczność parametrów krzepnięcia krwi.

W razie wystąpienia objawów krwawienia z przewodu pokarmowego (smoliste fusowate wymioty), zmian skórnych oraz zapalenia dziąseł lub zapalenia należy natychmiast odstawić.

Tak jak inne niesteroidowe leki przeciwzapalne, preparat Aspicam, może powodować śródmiąższowe zapalenie nerek, zapalenie kłębków nerkowych, brodawek nerkowych lub zespół nerczycowy. Do takich powikłań predysponowani pacjenci z przewlekłą niewydolnością nerek, poddani dużym zabiegom mogącym prowadzić do hipowolemii) oraz pacjenci z marskością wątroby. Należy skonsultować się z lekarzem nawet, jeśli powyższe ostrzeżenia dotyczą sytuacji występujących w przeszłości.

Nie należy stosować leku u kobiet w ciąży oraz w okresie karmienia piersią.

O tym co powoduje ból głowy i jakie są jego przyczyny dowiedzą się Państwo z artykułu "O czym świadczy ból głowy?"

To jest lek. Dla bezpieczeństwa stosuj go zgodnie z ulotką dołączoną do opakowania. Nie przekraczaj maksymalnej dawki leku. W przypadku wątpliwości skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.