

Apselan Plus 200 mg + 30 mg, 20 tabletek powlekanych

Cena: 14,26 zł



Opis słownikowy

Dla kogo	Dla kobiet, Dla mężczyzn
Opakowanie	20 tabletek
Postać	Tabletka powlekana
Producent	POLFARMEX S.A.
Przeznaczenie	Przeciwbólowe, Przeciwgorączkowe, Przeciwzapalne, Udrażniające nos
Rodzaj produktu	Lek bez recepty
Wiek	Dla dorosłych, Dla młodzieży, Dla seniorów, Od 15 lat

Opis produktu

Opis

Apselan plus to lek złożony, który udrażnia nos oraz działa przeciwbólowo, przeciwgorączkowo i przeciwzapalnie. Zawiera dwie substancje czynne i działa wielokierunkowo. Ibuprofen redukuje ból, gorączkę i stan zapalny. Pseudoefedryna zmniejsza przekrwienie błony śluzowej nosa i udrażnia nos oraz zatoki oboczne nosa. Lek można stosować doraźnie w przypadku niedrożności nosa lub zatok z towarzyszącym bólem głowy i gorączką.

Wskazania

Apselan Plus przeznaczony jest do stosowania doraźnego w celu złagodzenia objawów niedrożności nosa i zatok obocznych nosa z towarzyszącym bólem głowy, bólów związanych z niedrożnością zatok oraz gorączką w przebiegu grypy lub przeziębienia.

Działanie

Apselan Plus posiada w składzie 2 substancje czynne i działa wielokierunkowo. Ibuprofen z grupy niesteroidowych leków przeciwzapalnych (NLPZ), działa przeciwbólowo, przeciwgorączkowo oraz zmniejsza stan zapalny. Pseudoefedryna pomaga przy niedrożności nosa, przez zmniejszanie przekrwienia błony śluzowej nosa.

Dawkowanie

Lek podaje się w całości doustnie, po posiłku. Zalecane dawkowanie Apselan Plus dla dorosłych oraz dzieci w wieku powyżej 15 lat to 1 do 2 tabletek powlekanych co 4 do 6 godzin. Maksymalna dawka dobową to 6 tabletek.

Skład

Substancjami czynnymi leku są: ibuprofen i pseudoefedryna.

Substancje pomocnicze: laktoza jednowodna, celuloza mikrokrystaliczna, kroskarmeloza sodowa, krzemionka koloidalna bezwodna, magnezu stearynian. Otoczka: laktoza jednowodna, hypromeloza 6cP, tytanu dwutlenek (E 171), makrogol 6000.

Przeciwwskazania

Nie stosować leku Apselan Plus:

- jeśli pacjent ma uczulenie na ibuprofen, aspirynę lub inne niesteroidowe leki przeciwzapalne (NLPZ) lub w przeszłości występowały wysypki skórne, pokrzywka, świąd, trudności z oddychaniem, ucisk w klatce piersiowej, obrzęk ust, twarzy, warg lub języka podczas stosowania tych leków lub jeśli pacjent ma uczulenie na którykolwiek z pozostałych składników tego leku;
- u pacjentów ze skazą krwotoczną (skłonnością do krwawień);
- u pacjentów z ciężką niewydolnością wątroby, ciężką niewydolnością nerek lub ciężką niewydolnością serca;
- w ciąży;
- w okresie karmienia piersią;
- u pacjentów przyjmujących jednocześnie inne NLPZ w tym inhibitory COX-2 (zwiększone ryzyko wystąpienia działań niepożądanych);
- u pacjentów z ciężkimi zaburzeniami układu sercowo-naczyniowego, tachykardią (przyspieszenie akcji serca), nadciśnieniem tętniczym, dławicą piersiową, częstoskurcz;
- u pacjentów u których wystąpiło zatrzymanie moczu;
- u pacjentów z nadczynnością tarczycy, jaskrą z wąskim kątem;
- u pacjentów z przebyłym krwotocznym udarem mózgu lub występowaniem czynników ryzyka, które mogą zwiększać ryzyko krwotocznego udaru mózgu, na przykład w wyniku przyjmowania leków zwężających naczynia krwionośne lub innych leków zmniejszających przekrwienie, stosowanych doustnie lub do nosa.

Działania niepożądane

- Często występujące działania niepożądane: - zaburzenia żołądkowe, takie jak uczucie dyskomfortu w brzuchu, niestrawność, nudności, wymioty, wzdęcia, biegunka, zaparcia.
- Niezbyt często występujące działania niepożądane: utrata apetytu; ból głowy, zawroty głowy, trudności z zasypianiem, pobudzenie, drażliwość lub zmęczenie; zaburzenia widzenia; suchość w ustach, pragnienie; ból brzucha lub wrzody żołądkowe, czasem z krwawieniem lub perforacją (krew w wymiotach, krew w stolcu), nasilenie zapalenia jelita grubego lub choroby Crohna; wysypki skórne.
- Rzadko występujące działania niepożądane: pokrzywka, świąd, zaczerwienienie, pocenie się; szum w uszach („dzwonienie w uszach”); nerwowość, drżenie rąk, niepokój, omamy; pogorszenie astmy; palpacje, kołatanie serca; uszkodzenie tkanki nerek, podwyższone stężenie mocznika we krwi.
- Bardzo rzadko występujące działania niepożądane: obrzęk, wysokie ciśnienie krwi, ból w klatce piersiowej, zawał serca, zaburzenia rytmu serca; zapalenia o podłożu infekcyjnym, objawy zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych (ból głowy, gorączka, sztywność karku); zaburzenia krwi (anemia, leukopenia, trombocytopenia, pancytopenia, agranulocytoza). Pierwsze objawy: gorączka, ból gardła, owrzodzenie w jamie ustnej, objawy grypopodobne, wycieńczenie, niewyjaśnione krwawienie z nosa lub siniaki; ciężkie reakcje alergiczne; reakcje psychotyczne, depresja, nietypowe zachowanie; niewydolność nerek i inne zaburzenia nerek, trudności w oddawaniu moczu; zaburzenia wątroby; zapalenie przełyku (zgaga), zapalenie trzustki; ciężkie reakcje skórne.

Producent

Polfarmex S.A.
Józefów 9
99-300 Kutno