

Paracetamol Accord, 24 tabletki



Nasza cena: 4,89 zł

Opis słownikowy

Dawka	500 MG
Opakowanie	*24
Postać	Tabletki
Producent	ACCORD HEALTHCARE POLSKA SP. Z O.O. POLSKA [PL]
Rejestracja	Lek bez recepty
Substancja czynna	PARACETAMOLUM

Opis produktu

Opis

Paracetamol Accord, 24 tabletki

Paracetamol Accord to lek przeciwbólowy do leczenia bólu o łagodnym i umiarkowanym nasileniu.

Stosowanie

Lek Paracetamol Accord jest stosowany w celu łagodzenia bólu i obniżania gorączki. Tabletki mogą być stosowane w leczeniu łagodnego i umiarkowanego bólu i (lub) gorączki.

Lek Paracetamol Accord może być stosowany u dorosłych i młodzieży, ale nie jest odpowiedni dla dzieci w wieku poniżej 6 lat.

Kiedy nie stosować?

Leku nie należy stosować, jeśli u pacjenta stwierdzono:

- uczulenie na paracetamol lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku
- jeśli pacjent jest w wieku poniżej 6 lat.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

Przed rozpoczęciem stosowania leku Paracetamol Accord należy omówić to z lekarzem, farmaceutą lub pielęgniarką:

- jeśli pacjent przyjmuje inne leki zawierające paracetamol, ponieważ może to doprowadzić do poważnego uszkodzenia wątroby,
- jeśli u pacjenta występuje choroba nerek lub wątroby (w tym zespół Gilberta lub ostre zapalenie wątroby),
- jeśli u pacjenta występuje niedobór enzymu o dehydrogenazy glukozy-6-fosforanowej,

- jeśli pacjent cierpi na niedokrwistość hemolityczną (nieprawidłowy rozpad krwinek czerwonych),
- jeśli pacjent regularnie spożywa duże ilości alkoholu. Nigdy nie należy przyjmować więcej niż 4 tabletki na dobę.
- jeśli pacjent chorujący na astmę ma nadwrażliwość na kwas acetylosalicylowy,
- w przypadku odwodnienia lub długotrwałego niedożywienia.

W przypadku wysokiej gorączki, objawów wtórnego zakażenia lub utrzymywania się objawów przez okres dłuższy niż trzy dni, należy skonsultować się z lekarzem lub farmaceutą.

Bóle głowy spowodowane nadużywaniem leków przeciwbólowych nie należy leczyć przez zwiększanie dawki. W tych przypadkach przed przyjęciem leków przeciwbólowych należy skonsultować się z lekarzem.

Interakcje z innymi lekami

Należy porozmawiać z lekarzem przed rozpoczęciem przyjmowania paracetamolu w przypadku stosowania jednego z następujących leków:

metoklopramid lub domperidon (leki stosowane w leczeniu nudności i wymiotów)

kolestyramina (stosowana w celu obniżenia poziomu cholesterolu)

warfaryna i inne pochodne kumaryny (leki stosowane w celu rozrzedzenia krwi), szczególnie w przypadku, gdy konieczne jest codzienne przyjmowanie paracetamolu przez dłuższy czas

salicylamid (środek przeciwbólowy)

probenecyd (stosowany w leczeniu dny moczanowej)

izoniazyd i ryfampicyna (stosowane w leczeniu gruźlicy)

lamotrygina lub fenytoina (stosowane w leczeniu padaczki)

barbiturany lub karbamazepina (leki powodujące rozluźnienie i senność)

ziele dziurawca (stosowane w leczeniu depresji)

chloramfenikol (antybiotyk)

zydowudyna (stosowana w leczeniu AIDS)

Jeśli pacjent planuje jakiegokolwiek badania laboratoryjne (badania krwi, analiza moczu, testy skórne, itp.), należy poinformować lekarza o przyjmowaniu tego leku, ponieważ może mieć wpływ na wyniki tych badań.

Ciąża, karmienie piersią i wpływ na płodność

Ciąża

Lek Paracetamol Accord można podawać kobietom w ciąży, jeśli jest to konieczne. Należy stosować możliwie najmniejszą dawkę skutecznie łagodzącą ból lub obniżającą gorączkę i przyjmować lek przez możliwie jak najkrótszy czas. Jeżeli ból nie zostanie złagodzony lub gorączka się nie obniży lub jeżeli konieczne będzie zwiększenie częstości przyjmowania leku, należy skonsultować się z lekarzem.

Przed zastosowaniem każdego leku należy poradzić się lekarza lub farmaceuty.

Karmienie piersią

Chociaż paracetamol w niewielkich ilościach przenika do mleka matki, nie ma jakiegokolwiek działania niepożądanego na dziecko karmione piersią. Kobiety w ciąży mogą stosować paracetamol lecz w dawkach nie większych niż zalecane. W przypadku długotrwałego stosowania należy zachować ostrożność.

Płodność

Nieznany jest jakikolwiek szkodliwy wpływ leku na płodność podczas zwykłego stosowania paracetamolu.

Zalecane dawkowanie:

Dorośli i młodzież w wieku powyżej 15 lat (> 55 kg masy ciała):

1 lub 2 tabletki (500-1000 mg paracetamolu), jeśli jest to konieczne, można powtarzać co 4 do 6 godzin, aż do 6 tabletek (3000 mg paracetamolu) w ciągu 24 godzin.

Dzieci w wieku od 6 do 9 lat (o masie ciała 22-30 kg):

Półowa tabletki (250 mg paracetamolu), maksymalnie od 4 do 6 razy w ciągu 24 godzin. Tabletkę można podzielić na równe dawki.

Dzieci w wieku od 9 do 12 lat (o masie ciała 30-40 kg):
Jedna tabletkę (500 mg paracetamolu), maksymalnie 3 do 4 razy w ciągu 24 godzin.

Dzieci w wieku od 12 do 15 lat (o masie ciała 40-55 kg):
Jedna tabletkę (500 mg paracetamolu), maksymalnie 4-6 razy w ciągu 24 godzin.

Najmniejsza liczba dawek podawanych na dzień jest przeznaczona dla młodszych dzieci w danej grupie.

Tabletkę należy połykać w całości popijając dużą ilością wody. Ewentualnie, rozpuścić tabletkę w dużej ilości wody, dobrze wymieszać i wypić.

Pomiędzy dwoma kolejnymi dawkami należy zachować minimum 4 godzinny odstęp.

Nie stosować w połączeniu z innymi preparatami zawierającymi paracetamol.

Nie należy przekraczać zalecanej dawki.

Jeśli ból i/lub gorączka powrócą, można powtórzyć leczenie przy użyciu Paracetamolu Accord.

Lek Paracetamol Accord posiada linię podziału w celu ułatwienia przełamania tabletki podczas stosowania u dzieci.

Jeśli ból utrzymuje się dłużej niż 5 dni lub gdy gorączka utrzymuje się dłużej niż 3 dni, objawy nasilą się lub pojawiają się inne objawy, należy przerwać leczenie i skonsultować się z lekarzem.

Skuteczna dawka dobową nie powinna przekraczać 60 mg paracetamolu/kg mc./dobę (do 2 g paracetamolu/dobę) w następujących przypadkach:

dorośli o masie ciała mniejszej niż 50 kg,

łagodna lub umiarkowana niewydolność wątroby, zespół Gilberta (rodzinna niehemolityczna żółtaczką),

odwodnienie,

długotrwałe niedożywienie.

Możliwe efekty uboczne

Jak każdy lek, lek ten może powodować działania niepożądane, chociaż nie u każdego one wystąpią. Możliwe działania niepożądane zostały wymienione poniżej:

Rzadkie działania niepożądane: występują u 1 do 10 pacjentów na 10 000

Niektóre choroby krwi, w tym: agranulocytoza, małopłytkowość, plamica małopłytkowa, niedokrwistość hemolityczna, leukopenia, zaburzenia płytek krwi (zaburzenia krzepnięcia) i zaburzenia komórek macierzystych (zaburzenia powstawania komórek krwi w szpiku kostnym).

Reakcje alergiczne.

Depresja, dezorientacja, omamy.

Drżenie, bóle głowy.

Zaburzenia widzenia.

Obrzęk (nieprawidłowe nagromadzenie płynu pod skórą).

Ból brzucha, krwawienie z jelit lub żołądka, biegunka, nudności, wymioty.

Zaburzenia czynności wątroby, niewydolność wątroby, żółtaczką (z objawami takimi jak zażółcenie skóry i oczu), martwica wątroby (obumieranie komórek wątrobowych).

Wysypka, świąd, nadmierne pocenie się, pokrzywka, czerwone plamy na skórze, obrzęk naczyń ruchomych z objawami takimi jak obrzęk twarzy, warg, gardła lub języka.

Zawroty głowy, złe samopoczucie, gorączka, nadmierne uspokojenie, interakcje z lekami.

Przedawkowanie i zatrucia.

Bardzo rzadkie działania niepożądane: występują u mniej niż 1 pacjenta na 10 000

Pancytopenia (zmniejszenie liczby krwinek).

Reakcje alergiczne, gdzie należy przerwać leczenie, w tym obrzęk naczyń ruchomych, trudności w oddychaniu, pocenie się, nudności, spadek ciśnienia tętniczego, wstrząs i anafilaksja.

Niski poziom glukozy we krwi.

Hepatotoksyczność (uszkodzenie wątroby przez substancje chemiczne).

Mętny mocz i zaburzenia nerek.

Skurcz oskrzeli (trudności w oddychaniu) u pacjentów z nadwrażliwością na kwas acetylosalicylowy i inne leki przeciwzapalne.

Krwimocz (krew w moczu).

Bezmocz (niemożność oddawania moczu).

Częstość nieznaną (nie można ocenić częstości na podstawie dostępnych danych)

Ostra uogólniona osutka krostkowa (wysypka charakteryzująca się obecnością licznych, małych, głównie niepęcherzykowych, jałowych krost).

Ciężka wysypka lub złuszczenie się skóry.

Zespół Stevensa-Johnsona (ciężka choroba skóry zagrażająca życiu).

Zaczerwienienie skóry, pęcherze lub wysypka spowodowana przyjęciem paracetamolu.

Po zaprzestaniu przyjmowania leku objawy te powinny ustąpić. Jeżeli którykolwiek z objawów niepożądanych ulegnie nasileniu, należy powiadomić lekarza lub farmaceutę.

Skład

Substancją czynną leku jest paracetamol. Każda tabletkę zawiera 500 mg paracetamolu.

Inne składniki leku to: skrobia kukurydziana, żelatyna, krzemionka koloidalna bezwodna, talk, karboksymetyloskrobia sodowa (typ A), magnezu stearynian.

Dodatkowe informacje

Powyższe dane mają charakter informacyjny i nie mogą zastąpić przeczytania ulotki leku ani wizyty u lekarza. Pełny wykaz informacji dotyczących stosowania leku znajduje się na ulotce produktu, dlatego zawsze przed użyciem zapoznaj się z treścią ulotki dołączonej do opakowania bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.

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.