

Ulotka: informacje dla użytkownika
Allopurinol Accord 100 mg tabletki
Allopurinol Accord 300 mg tabletki
Allopurinol

Przeczytaj uważnie całą ulotkę przed użyciem tego leku, ponieważ zawiera ona ważne informacje dla Ciebie. Zachowaj tę ulotkę. Może być potrzebna później.

- Masz pytania? Skontaktuj się z lekarzem lub farmaceutą.
- Nie przekazuj tego leku innym, ponieważ jest on przepisany wyłącznie dla Ciebie. Może być szkodliwy dla innych, nawet jeśli mają takie same objawy jak Ty.
- Czy wystąpił u Ciebie któryś z działań niepożądanych wymienionych w punkcie 4? A może wystąpiło działanie niepożądane, które nie jest wymienione w tej ulotce?
- Skontaktuj się wtedy z Twoim lekarzem lub farmaceutą. farmaceuta.

Zawartość van tego ulotki

1. Co to jest Allopurinol Accord i w jakim celu stosuje się ten lek?
2. Kiedy nie wolno stosować tego leku lub kiedy należy zachować szczególną ostrożność?
3. Jak stosować ten lek?
4. Możliwe działania niepożądane
5. Jak przechowywać ten lek?
6. Zawartość opakowania i inne informacje

1. Co to jest Allopurinol Accord i w jakim celu stosuje się ten lek?

Allopurinol Accord zawiera substancję czynną allopurynol. Allopurynol należy do grupy leków nazywanych inhibitorami enzymów. Leki te pomagają kontrolować szybkość, z jaką zachodzą niektóre zmiany chemiczne w organizmie.

Ten lek jest stosowany w schorzeniach, w których organizm wytwarza zbyt dużo kwasu moczowego, takich jak: dna moczanowa (bolesne zapalenie spowodowane skryształizowanym kwasem moczowym w stawie), niektóre choroby nerek lub kamienie nerkowe; rak i niektóre choroby metaboliczne, które prowadzą do nagromadzenia zbyt dużej ilości kwasu moczowego.

2. Kiedy nie wolno stosować tego leku lub należy zachować szczególną ostrożność?

Kiedy nie wolno stosować tego leku?

- Jesteś uczulony na którykolwiek ze składników tego leku. Składniki te można znaleźć w punkcie 6 tej ulotki. Jeśli nie jesteś pewien, porozmawiaj z lekarzem przed zastosowaniem tego leku stosujesz.

Kiedy należy zachować szczególną ostrożność stosując ten lek?

Skontaktuj się z lekarzem lub farmaceutą przed zastosowaniem tego leku:

- jeśli masz chorobę wątroby lub nerek lub miałeś ją w przeszłości
- jeśli stosujesz leki (diuretyki (leki moczopędne) i/lub inhibitor ACE) na choroby serca lub nadciśnienie

- jeśli masz nagły atak dny moczanowej (bolesne zapalenie spowodowane skryształizowanym kwasem moczowym w stawie)
- jeśli jesteś pochodzenia chińskiego, tajskiego lub koreańskiego.
- jeśli jesteś problemy z tarczycą masz

Zachowaj szczególną ostrożność przy stosowaniu tego leku

Jeśli masz kamienie nerkowe. Kamienie nerkowe zmniejszą się i istnieje małe ryzyko, że dostaną się do moczowodów i je zablokują
Podczas stosowania allopurynolu zgłaszano wysypki skórne. Te wysypki często towarzyszą owrzodzeniom w jamie ustnej, gardle, nosie i narządach płciowych oraz zapaleniem spojówek (czerwone i spuchnięte oczy). Te poważne formy wysypki skórnej są często poprzedzone objawami grypopodobnymi, takimi jak gorączka, ból głowy, ból ciała. Wysypka skórna może pogorszyć się do rozległego pęcherzowania i złuszczenia się skóry. Te poważne reakcje skórne mogą częściej występować u osób pochodzenia chińskiego Han, tajskiego lub koreańskiego. Przewlekła choroba nerek może jeszcze bardziej zwiększyć ryzyko u tych pacjentów. Jeśli wystąpi wysypka skórna lub te reakcje skórne, przerwij stosowanie allopurynolu i natychmiast skontaktuj się z lekarzem.

Jeśli masz raka lub Lesch-Nyhan zespół (choroba metaboliczna), ilość ilość aby rozcieńczyć mocz. pić, aby rozcieńczyć mocz.

Dzieci i młodzież do 18 lat

Stosowanie tego leku u dzieci jest bardzo rzadkie, z wyjątkiem niektórych form nowotworów (zwłaszcza białaczki) i niektórych chorób metabolicznych, takich jak Lesch-Nyhan zespół.

Czy stosujesz inne leki?

Czy stosujesz oprócz Allopurinol Accord inne leki, czy stosowałeś je niedawno lub zamierzasz to może wkrótce zrobić? Poinformuj o tym wtedy swojego lekarza lub farmaceutę.

leki które hamują naturalną odporność (immunosupresyjne), np. 6-merkaptopuryna, azatiopryna i cyklosporyna
adenina arabinozyd (widarabina), stosowane w leczeniu opryszczki lub ospy wietrznej
inne leki stosowane w leczeniu dny moczanowej, takie jak probenecyd
aspiryna (lub podobne leki, zwane salicylanami)
chlorpropamid, stosowany w leczeniu cukrzycy
leki które rozrzedzają krew (leki przeciwzakrzepowe), takie jak warfaryna
leki stosowane w leczeniu napadów (niekontrolowanych drgawki ciała, często jako część napadu padaczkowego), fenytoina
teofilina, stosowany na problemy z oddychaniem
leki przeciwko niektórym infekcjom bakteryjnym (antybiotyki) (ampicylina lub amoksylicyna)
leki stosowane w leczeniu raka
dydanozyna, stosowana w leczeniu choroby zakaźnej HIV (ludzki niedobór odporności wirus)
leki na problemy z sercem lub wysokie ciśnienie krwi, takie jak inhibitory ACE (pewna grupa leków obniżających ciśnienie krwi) lub tabletki moczopędne (diuretyki)

Wodorotlenek glinu (stosowany do neutralizacji kwasu w żołądku), ponieważ może to zmniejszyć działanie allopurynolu. Między podaniem tych leków musi być przerwa wynosząca co najmniej 3 godziny.

Podczas podawania Allopurinolu Accord i cytostatyków (np. cyklofosfamid, doksorubicyna, bleomycyna, prokarbazyna, halogenki alkilowe), występują dyscrasie krwi (zaburzenie krwi) częściej niż gdy te substancje czynne są podawane samodzielnie.

Dlatego należy regularnie badać krew . . .

Gdy 6-merkaptopuryna lub azatiopryna są podawane jednocześnie z [allopurine 5 nazwa produktu], dawkę 6-merkaptopuryny lub azatiopryny należy zmniejszyć, ponieważ te substancje pozostają dłużej należy zmniejszyć dawkę 6-merkaptopuryny lub azatiopryny, ponieważ te substancje pozostają dłużej pracować. To może zwiększyć ryzyko poważnych problemów z krwią. W takiej sytuacji 3 twój lekarz będzie dokładnie monitorować twoją krew podczas leczenia. Natychmiast zasięgnij pomocy medycznej, jeśli zauważysz że masz niewyjaśnione siniaki, krwawienie, gorączkę lub ból gardła heave

Ciąża, karmienie piersią i płodność

Czy jesteś w ciąży, podejrzewasz ciążę, planujesz ciążę lub karmisz piersią? Skontaktuj się z lekarzem lub farmaceutą przed użyciem tego leku.

Allopurynol przenika do mleka matki. Ten lek nie jest zalecany podczas karmienia piersią.

Zdolność prowadzenia pojazdów i obsługi maszyn

Ten lek może powodować senność lub zmniejszać kontrolę nad ruchami u niektórych osób. Nie prowadź pojazdów ani nie obsługuj maszyn, dopóki nie dowiesz się, jaki wpływ ma ten lek na ciebie.

Allopurynol Accord zawiera laktozę

Ten lek zawiera laktozę (rodzaj cukru). Jeśli lekarz powiedział ci, że nie tolerujesz niektórych cukrów, skontaktuj się z lekarzem przed użyciem tego leku.

3. Jak stosować ten lek?

Zawsze stosuj ten lek dokładnie tak, jak zalecił lekarz. Masz wątpliwości co do prawidłowego stosowania? Skontaktuj się z lekarzem.

Ilość tego leku, którą ludzie powinni przyjmować, może się znacznie różnić. Twój lekarz zdecyduje, jaka dawka tego leku jest dla Ciebie odpowiednia.

Lekarz zazwyczaj zaczyna od niskiej dawki allopurynolu (np. 100 mg/dzień), aby zmniejszyć ryzyko wystąpienia działań niepożądanych. Dawka zostanie zwiększona, jeśli będzie to konieczne.

Zwykle dawka początkowa wynosi 100 do 300 mg na dobę, którą można przyjąć jako jedną dawkę po posiłku. Dawkę można zwiększyć do 900 mg na dobę, w zależności od nasilenia Twojego schorzenia.

Jeśli stosujesz dawkę dobową większą niż 300 mg, lekarz może zalecić przyjmowanie jej w mniejszych ilościach, rozłożonych w ciągu dnia, aby zmniejszyć ryzyko działań niepożądanych w przewodzie pokarmowym.

Jeśli jesteś w podeszłym wieku lub jeśli Twoja wątroba lub nerki nie działają prawidłowo, lekarz może zalecić niższą dawkę lub dłuższe przerwy między dawkami. Jeśli otrzymujesz dializę dwa lub trzy razy w tygodniu, lekarz może zalecić dawkę 300 lub 400 mg, którą należy przyjąć bezpośrednio po dializie. Stosowanie u dzieci i młodzieży do 18 lat

Dzieci i młodzież do 15 lat: 10-20 mg/kg masy ciała/dzień do maksymalnie 400 mg na dobę, podzielone na 3 dawki. Ten lek jest rzadko stosowany u dzieci, z dzień podzielony na 3 dawki. Ten lek rzadko stosuje się u dzieci, z z wyjątkiem niektórych rodzajów nowotworów złośliwych (szczególnie białaczki) i niektórych chorób metabolicznych, na przykład Lesch-Nyhan-zespół.

Sposób podawania

Ten lek należy przyjmować doustnie.

Przyjmuj tabletki popijając szklanką wody, aby łatwiej je połknąć.

Przyjmuj tabletki po jedzeniu, aby zmniejszyć ryzyko działań niepożądanych, takich jak nudności i wymioty.

Czy użyłeś za dużo tego leku?

Jeśli przyjmiesz zbyt wiele tabletek lub jeśli ktoś inny przypadkowo zażyje Twój lek, powiedz o tym natychmiast swojemu lekarzowi lub udaj się do najbliższego szpitala. Zabierz ze sobą opakowanie leku. Objawy przedawkowania mogą obejmować: nudności, wymioty, biegunkę i zawroty głowy. Czy zapomniałeś przyjąć tego leku?

Jeśli zapomniałeś przyjąć lek, weź go, gdy tylko sobie przypomnisz. Jeśli jednak jest już prawie Jeśli zapomniałeś zażyć lek, weź go, gdy tylko sobie o tym przypomnisz. Jeśli jednak prawie czas na następną dawkę, należy pominąć pominiętą dawkę. Nie należy przyjmować podwójnej dawki, aby nadrobić pominiętą dawkę.

Jeśli przestaniesz stosować ten lek

Nie przerywaj stosowania tego leku, chyba że zaleci to lekarz.

Masz inne pytania dotyczące stosowania tego leku? Skontaktuj się z lekarzem lub farmaceutą.

4. Możliwe działania niepożądane

Jak każdy lek, również ten lek może powodować działania niepożądane. Nie każdy ich doświadcza.

Nadwrażliwość

Czasami (występują u mniej niż 1 na 100 użytkowników)

Natychmiast skontaktuj się z lekarzem, jeśli wystąpi którykolwiek z następujących objawów:
każda zmiana skórna, taka jak łuszcząca się skóra, owrzodzenia lub bolesne usta i jama ustna

lub w bardzo rzadkich przypadkach nagłe świszczące oddychanie, kołatanie serca lub ucisk w klatce piersiowej, nagłe osłabienie i upadek ('zapaść')

Rzadko (występują u mniej niż 1 na 1000 użytkowników)

gorączka i dreszcze, ból głowy, ból mięśni (objawy grypopodobne) i ogólne złe samopoczucie niedobrze

poważne reakcje nadwrażliwości z gorączką, wysypką skórą, bólem stawów, nieprawidłowościami we krwi i w testach badających funkcjonowanie wątroby (mogą to być objawy reakcji nadwrażliwości z udziałem wielu narządów).

Twoje usta, oczy, usta, nos lub narządy płciowe krwawią.

każda zmiana na skórze, na przykład: owrzodzenia w jamie ustnej, gardle, nosie, narządach płciowych i zapalenie spojówek, które powoduje swędzenie, łzawienie lub zaczerwienienie (zapalenie spojówek), pęcherze lub łuszczenie się skóry na całym ciele.

Bardzo rzadko (występują u mniej niż 1 na 10 000 użytkowników)

poważna reakcja alergiczna, która może powodować obrzęk twarzy lub gardła
poważna, potencjalnie zagrażająca życiu reakcja alergiczna.

Te objawy mogą oznaczać, że jesteś uczulony na ten lek. Nie przyjmuj więcej tabletek chyba że lekarz zalecił inaczej.

Inne działania niepożądane

Często (występują u mniej niż 1 na 10 użytkowników):

wysypka skórna

zwiększona ilość hormonu stymulującego tarczycę (hormon, który odpowiada za produkcję hormonów tarczycy przez tarczycę) we krwi.

Czasami (występują u mniej niż 1 na 100 użytkowników)

nudności lub wymioty (wymiotowanie);

nieprawidłowe wyniki wątroby

biegunka

Rzadko (występują u mniej niż 1 na 1.000 użytkowników)

problemy z wątrobą, takie jak zapalenie wątroby.

Bardzo rzadko (występują u mniej niż 1 na 10 000 użytkowników)

gorączka

krw w moczu (krwiomocz)

wysoki poziom cholesterolu we krwi (hiperlipidemia)

czujesz się ogólnie źle lub słabo osłabienie

osłabienie, uczucie odrętwienia, chwiejność na nogach, nie możesz poruszać mięśniami (paraliż) lub utrata przytomności ból głowy

ból głowy, zawroty głowy, senność lub problemy ze wzrokiem

ból w klatce piersiowej (dławica piersiowa), wysokie ciśnienie krwi lub zwolniona akcja serca

twój ciało zatrzymuje płyny, co prowadzi do obrzęku (obrzęk), zwłaszcza w kostkach
cukrzyca (diabetes). Twój lekarz będzie chciał zmierzyć poziom cukru we krwi, aby ustalić, czy tak jest.

czasami ten lek może wpływać na twoją krew, co może powodować, że łatwiej pojawiają się siniaki niż zwykle, lub że masz ból gardła lub inne objawy infekcji. Te objawy występują zwykle u osób z problemami z wątrobą lub nerkami. Skontaktuj się jak najszybciej z twoim lekarzem. ten

lek może wpływać na twoje węzły chłonne niepłodność

niepłodność przy mężczyznach, zaburzenia erekcji

powiększenie piersi, u mężczyzn i u kobiet

zmiany w twoim stolcu

jedzenie i picie smakują inaczej niż zwykle

zmętnienie soczewki oka (zaćma)

wypadanie włosów lub zmiana koloru włosów

przygnębienie (depresja)

problemy z regulacją ruchów mięśni (ataksja)

postrzeganie mrowienia, swędzenia lub drętwienia bez wyraźnej przyczyny (parestezje)

Nieznane (nie można określić na podstawie dostępnych danych)

Aseptyczne zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych: objawy to między innymi Inne sztywność karku, ból głowy, nudności, gorączka lub zmniejszona świadomość. Wezwij natychmiast pomoc medyczną jeśli te objawy wystąpią ..

Lichenoidalna wysypka (swędząca czerwono-fioletowa wysypka i/lub nitkowate białoszare linie na błonach śluzowych)

Zgłaszanie działań niepożądanych

Jeśli wystąpią działania niepożądane, skontaktuj się z lekarzem lub farmaceutą. Dotyczy to również działań niepożądanych, które nie są wymienione w tej ulotce. Możesz również zgłaszać działania niepożądane za pośrednictwem holenderskiego Centrum Działań Niepożądanych Lareb, strona internetowa: www.lareb.nl. Zgłaszając działania niepożądane, pomagasz nam uzyskać więcej informacji na temat bezpieczeństwa tego leku.

5. Jak przechowywać ten lek?

Przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.

Nie stosować tego leku po upływie terminu ważności. Termin ten jest podany na pudełku i blistrze po EXP. Podana jest tam data miesiąca i roku. Ostatni dzień tego miesiąca jest terminem ważności.

Przechowywać w temperaturze poniżej 30 oC.

Nie spłukuj leków w zlewie ani w toalecie i nie wyrzucaj ich do kosza. Zapytaj swojego Farmaceuta co zrobić z lekami, których już nie używasz. Jeśli prawidłowo zutylizujesz leki, zostaną one zniszczone w odpowiedzialny sposób i nie trafią do środowiska. Zawartość opakowania i inne informacje

6. Jakie substancje zawiera ten lek?

Substancją czynną w tym leku jest allopurynol.

Allopurynol

Accord Zgodność Allopurynol

Accord Zgodność Inne substancje w tym leku to:

Laktoza jednowodna

, kroskarmeloza sodowa typu B, skrobia kukurydziana, povidon K30 i stearynian magnezu Jak wygląda Allopurynol

Accord Zgodność wygląda i co jest w opakowaniu?

Allopurinol Accord 100 mg tabletki są białe do złamanej bieli, okrągłe, obustronnie wypukłe tabletki bez powłoki filmowej o średnicy około 8,0 mm, z nadrukiem 'AW' na jednej stronie i bez nadruku na drugiej stronie.

Allopurinol Accord 300 mg tabletki są białe do złamanej bieli, okrągłe, obustronnie wypukłe tabletki bez powłoki filmowej z ukośnymi krawędziami, o średnicy około 11,2 mm i z nadrukiem 'AX' na jednej stronie i bez nadruku na drugiej stronie.

Blister PVC-Alu z 25, 28, 30, 50, 60, 90 i 100 tabletkami.

Nie wszystkie wymienione wielkości opakowań są wprowadzane do obrotu.

Posiadacz pozwolenia na dopuszczenie do obrotu i producent

Accord Healthcare B.V.

Winthontlaan 200,

3526 KV Utrecht,

Holandia

Producent

LABORATORI FUNDACIÓ DAU

C/ C, 12-14 Pol. Ind. Zona Franca,

Barcelona 08040, Hiszpania

Accord Healthcare Polska Sp. z o.o.

ul. Lutomska 50, Pabianice

95-200, Polska

Accord Healthcare Single Member S.A.

64th Km National Road Athens,

Lamia, 32009,

Grecja

Zarejestrowany pod numerem

Allopurinol Accord 100 mg tabletki RVG 121996

Allopurinol Accord 300 mg tabletki RVG 121997

Ten lek jest zarejestrowany w państwach członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego pod następującymi nazwami:

Nazwa państwa członkowskiego: Nazwa leku

Austria: Allopurinol Accord 100 mg, 300 mg tabletki

Dania: Allopurinol Accord 100 mg, 300 mg tabletki

Estonia: Allopurinol AccordFinlandia: Allopurinol Accord

Niemcy

: Allopurinol Accord 100 mg, 300 mgTabletki Litwa

Litwa : Allopurinol Accord 100 mg, 300 mg tabletki

Łotwa: Allopurinol Accord 100 mg, 300 mg tabletki

Holandia: Allopurinol Accord 100 mg, 300 mg tabletki

Szwecja: Allopurinol Accord 100 mg, 300 mg tabletki

Irlandia: Allopurinol 100 mg, 300 mg tabletki

Czechy: Allospes

Polska: Allospes

Cypr: Allopurinol Accord 100 mg tabletki

Włochy: Allopurinol Accord

Hiszpania : Allopurinol Accord 100 mg, 300 mg tabletki

Ulotka ta została ostatnio zatwierdzona w styczniu 2025.