

Ulotka dołączona do opakowania: Informacje dla pacjenta
Amoksylicyna Centrient 1000 mg tabletki
Amoksylicyna

Przeczytaj całą tę ulotkę uważnie, zanim zaczniesz przyjmować ten lek, ponieważ zawiera ona ważne informacje dla Ciebie.

Zachowaj tę ulotkę. Może być konieczne przeczytanie jej ponownie.

Jeśli masz jakiegokolwiek dalsze pytania, zapytaj swojego lekarza lub farmaceutę.

Ten lek został przepisany wyłącznie Tobie. Nie przekazuj go innym osobom. Może im zaszkodzić, nawet jeśli objawy ich choroby są takie same jak Twoje.

Jeśli wystąpią jakiegokolwiek działania niepożądane, skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą. Dotyczy to również możliwych działań niepożądanych niewymienionych w tej ulotce. Patrz punkt 4.

Co zawiera ta ulotka

1. Co to jest Amoksylicyna <nazwa> i w jakim celu się ją stosuje
2. Co należy wiedzieć przed przyjęciem Amoksylicyny <nazwa>
3. Jak przyjmować Amoksylicynę <nazwa>
4. Możliwe działania niepożądane
5. Jak przechowywać Amoksylicynę <nazwa>
6. Zawartość opakowania i inne informacje

1. Czym jest Amoksylicyna <nazwa> i w jakim celu się ją stosuje

Czym jest Amoksylicyna <nazwa>

Amoksylicyna <nazwa> jest antybiotykiem. Substancją czynną jest amoksylicyna. Należy ona do grupy leków zwanych „penicylinami”.

W jakim celu stosuje się Amoksylicynę <nazwa>

Amoksylicyna <nazwa> jest stosowana w leczeniu zakażeń wywołanych przez bakterie w różnych częściach ciała. Amoksylicyna <nazwa> może być również stosowana w połączeniu z innymi lekami w leczeniu wrzodów żołądka.

2. Co należy wiedzieć przed zażyciem Amoksylicyny <nazwa>

Nie należy przyjmować Amoksylicyny <nazwa>:

jeśli jesteś uczulony na amoksylicynę, penicylinę lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku (wymienionych w punkcie 6).

jeśli kiedykolwiek wystąpiła u Ciebie reakcja alergiczna na jakikolwiek antybiotyk. Może to obejmować wysypkę skórą lub obrzęk twarzy lub gardła.

Nie należy przyjmować Amoksylicyny <nazwa>, jeśli którakolwiek z powyższych sytuacji dotyczy Ciebie. Jeśli nie jesteś pewien, porozmawiaj z lekarzem lub farmaceutą przed zażyciem Amoksylicyny <nazwa>.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

Porozmawiaj z lekarzem lub farmaceutą przed zażyciem Amoksylicyny <nazwa>, jeśli:

masz mononukleozę zakaźną (gorączka, ból gardła, powiększone węzły chłonne i skrajne zmęczenie)
masz problemy z nerkami
nie oddajesz moczu regularnie.

Jeśli nie jesteś pewien, czy którakolwiek z powyższych sytuacji dotyczy Ciebie, porozmawiaj z lekarzem lub farmaceutą przed zażyciem Amoksyliny < nazwa >.

Badania krwi i moczu

Jeśli masz:

Badania moczu (glukoza) lub badania krwi w celu oceny funkcji wątroby
Oestriol badania (stosowane w czasie ciąży w celu sprawdzenia, czy dziecko rozwija się prawidłowo)
Poinformuj lekarza lub farmaceutę, że przyjmujesz Amoxicillin < name >. Jest to ważne, ponieważ Amoxicillin < name > może wpływać na wyniki tych badań.

Inne leki i Amoxicillin < name >

Poinformuj lekarza lub farmaceutę, jeśli przyjmujesz, ostatnio przyjmowałeś lub możesz przyjmować inne leki.

Jeśli przyjmujesz allopurynol (stosowany w leczeniu dny moczanowej) z Amoxicillin < name >, istnieje większe prawdopodobieństwo wystąpienia reakcji alergicznej na skórze.

Jeśli przyjmujesz probenecyd (stosowany w leczeniu dny moczanowej), lekarz może zdecydować o dostosowaniu dawki Amoxicillin < name >.

Jeśli przyjmujesz leki zapobiegające krzepnięciu krwi (takie jak warfaryna), może być konieczne wykonanie dodatkowych badań krwi.

Jeśli przyjmujesz inne antybiotyki (takie jak tetracyklina), Amoxicillin < name > może być mniej skuteczny.

Jeśli przyjmujesz metotreksat (stosowany w leczeniu raka i ciężkiej łuszczycy), Amoxicillin < name > może zwiększać działania niepożądane.

Ciąża, karmienie piersią i płodność

Jeśli jesteś w ciąży lub karmisz piersią, podejrzewasz, że jesteś w ciąży lub planujesz mieć dziecko, przed przyjęciem tego leku zasięgnij porady lekarza lub farmaceuty.

Prowadzenie pojazdów i obsługiwane maszyn

Amoxicillin < name > może powodować działania niepożądane, a objawy (takie jak reakcje alergiczne, zawroty głowy i drgawki) mogą uniemożliwić prowadzenie pojazdów.

Nie prowadź pojazdów ani nie obsługuj maszyn, jeśli nie czujesz się dobrze.

Amoxicillin < name > zawiera aspartam

Ten lek zawiera 20 mg aspartamu w każdej tabletkie, co odpowiada 20 mg/1000 mg.

Aspartam (E951) jest źródłem fenyloalaniny. Może być szkodliwy, jeśli masz fenyloketonurię (PKU), rzadkie zaburzenie genetyczne, w którym fenyloalanina gromadzi się, ponieważ organizm nie może jej prawidłowo usunąć.

Amoxicillin < name > zawiera maltodekstrynę

Maltodekstryna jest wchłaniana jako glukoza. Jeśli lekarz poinformował Cię, że masz nietolerancję niektórych cukrów, skontaktuj się z lekarzem przed przyjęciem tego leku.

3. Jak przyjmować Amoksycylinę <name>

Zawsze przyjmuj ten lek dokładnie tak, jak zalecił Ci lekarz lub farmaceuta. Skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, jeśli nie jesteś pewien.

Tabletki można stosować na dwa sposoby. Przyjmować bezpośrednio z wodą lub najpierw rozpuścić w wodzie, a następnie wypić.

Tabletki można podzielić na równe dawki.

Rozdzielaj dawki równomiernie w ciągu dnia, co najmniej 4 godziny przerwy.

Zwykła dawka to:

Dzieci ważące mniej niż 40 kg

Wszystkie dawki są obliczane w zależności od masy ciała dziecka w kilogramach.

Lekarz doradzi Ci, ile Amoksycyliny <name> powinieneś podać swojemu dziecku.

Zwykła dawka to 40 mg do 90 mg na każdy kilogram masy ciała dziennie, podawana w dwóch lub trzech podzielonych dawkach.

Maksymalna dawka to 100 mg na każdy kilogram masy ciała dziennie.

Dorośli, pacjenci w podeszłym wieku i dzieci ważące 40 kg lub więcej

Zwykła dawka amoksycyliny to 250 mg do 500 mg trzy razy dziennie lub 750 mg do 1 g co 12 godzin, w zależności od ciężkości i rodzaju infekcji.

Ciężkie infekcje: 750 mg do 1 g trzy razy dziennie.

Zakażenie dróg moczowych: 3 g dwa razy dziennie przez jeden dzień.

Borelioza (infekcja przenoszona przez pasożyty zwane kleszczami): Izolowany rumień wędrujący (wczesny etap – czerwony lub różowy okrągły wysypka): 4 g dziennie,

Manifestacje systemowe (późny etap – dla poważniejszych objawów lub gdy choroba rozprzestrzeniła się po ciele): do 6 g dziennie.

Wrzody żołądka: jedna dawka 750 mg lub 1 g dwa razy dziennie przez 7 dni z innymi antybiotykami i lekami do leczenia wrzodów żołądka.

Aby zapobiec infekcji serca podczas operacji: dawka będzie się różnić w zależności od rodzaju operacji. Mogą być również podawane inne leki jednocześnie. Twój lekarz, farmaceuta lub pielęgniarka mogą udzielić Ci więcej szczegółów.

Maksymalna zalecana dawka to 6 g na dobę.

Problemy z nerkami

Jeśli masz problemy z nerkami, dawka może być niższa niż zwykle.

Jeśli zażyjesz więcej Amoksycyliny <name> niż powinieneś

Jeśli zażyłeś zbyt dużo Amoksycyliny <name>, objawy mogą obejmować rozstrój żołądka (nudności, wymioty lub biegunka) lub kryształki w moczu, które mogą być widoczne jako mętny mocz lub problemy z oddawaniem moczu. Skontaktuj się z lekarzem tak szybko, jak to możliwe. Zabierz lek, aby pokazać lekarzowi.

Jeśli zapomnisz zażyć Amoksycylinę <name>

Jeśli zapomnisz zażyć dawkę, zażyj ją, gdy tylko sobie przypomnisz.

Nie zażywaj kolejnej dawki zbyt szybko, odczekaj około 4 godzin przed zażyciem kolejnej dawki.

Nie zażywaj podwójnej dawki, aby uzupełnić pominiętą dawkę.

Jak długo powinieneś zażywać Amoksycylinę <name>?

Kontynuuj zażywanie Amoksycyliny <name> tak długo, jak zalecił lekarz, nawet jeśli poczujesz się lepiej. Potrzebujesz każdej dawki, aby pomóc zwalczyć infekcję. Jeśli niektóre bakterie przetrwają, mogą spowodować nawrót infekcji.

Po zakończeniu leczenia, jeśli nadal czujesz się źle, powinieneś ponownie udać się do lekarza.

Drożdżycza (infekcja drożdżakowa wilgotnych obszarów ciała, która powoduje ból, swędzenie i biały wyciek) może się rozwinąć, jeśli Amoksycylina <name> jest stosowana przez długi czas. Jeśli to nastąpi, powiedz lekarzowi.

Jeśli zażywasz Amoksycylinę <name> przez długi czas, lekarz może przeprowadzić dodatkowe badania, aby sprawdzić, czy twoje nerki, wątroba i krew działają prawidłowo.

Jeśli masz jakiegokolwiek dalsze pytania dotyczące stosowania tego leku, zapytaj lekarza, farmaceutę lub pielęgniarkę.

4. Możliwe działania niepożądane

Jak wszystkie leki, ten lek może powodować działania niepożądane, chociaż nie u każdego one wystąpią.

Przestań przyjmować Amoksycylinę <name> i natychmiast skontaktuj się z lekarzem, jeśli zauważysz którekolwiek z poniższych poważnych działań niepożądanych – możesz potrzebować pilnej pomocy medycznej: Poniższe działania są bardzo rzadkie (mogą wystąpić u maksymalnie 1 na 10 000 osób)

reakcje alergiczne, objawy mogą obejmować: swędzenie skóry lub wysypka, obrzęk twarzy, warg, języka, ciała lub trudności w oddychaniu. Mogą być poważne i sporadycznie prowadzić do zgonu

wysypka lub drobne płaskie czerwone okrągłe plamki pod powierzchnią skóry lub siniaki na skórze. Jest to spowodowane zapaleniem ścian naczyń krwionośnych w wyniku reakcji alergicznej. Może być związane z bólem stawów (zapalenie stawów) i problemami z nerkami

opóźniona reakcja alergiczna może wystąpić zwykle 7 do 12 dni po przyjęciu Amoksycyliny <name>, niektóre objawy to: wysypki, gorączka, bóle stawów i powiększenie węzłów chłonnych, zwłaszcza pod pachami

reakcja skórna znana jako 'rumień wielopostaciowy', gdzie możesz rozwinąć: swędzące czerwono-fioletowe plamy na skórze, zwłaszcza na dłoniach lub podszewkach stóp, 'pokrzywkowe' uniesione obrzęknięte obszary na skórze, bolesne miejsca na powierzchniach ust, oczu i narządów płciowych. Możesz mieć gorączkę i być bardzo zmęczony

inne ciężkie reakcje skórne mogą obejmować: zmiany w kolorze skóry, guzki pod skórą, pęcherze, krosty, łuszczenie się, zaczerwienienie, ból, swędzenie, łuszczenie się. Mogą być związane z gorączką, bólami głowy i bólami ciała

objawy grypopodobne z wysypką, gorączką, powiększonymi węzłami chłonnyymi i nieprawidłowymi wynikami badań krwi (w tym zwiększona liczba białych krwinek (eozynofilia) i enzymów wątrobowych) (Reakcja na lek z eozynofilią i objawami ogólnoustrojowymi (DRESS)).

gorączka, dreszcze, ból gardła lub inne objawy infekcji, lub jeśli łatwo się siniaczą. Mogą to być objawy problemu z krwinkami.

the Jarisch-Herxheimer reakcja, która występuje podczas leczenia Amoksycyliną <name> choroby z Lyme i powoduje gorączkę, dreszcze, ból głowy, ból mięśni i wysypkę skórą

zapalenie jelita grubego (okreźnicy) z biegunką (czasami zawierającą krew), ból i gorączkę

mogą wystąpić poważne działania niepożądane dotyczące wątroby. Są one głównie związane z osobami poddawanyymi leczeniu przez długi czas, mężczyznami i osobami starszymi. Musisz pilnie poinformować swojego lekarza, jeśli wystąpi:

- o ciężka biegunka z krwawieniem
- o pęcherze, czerwienienie lub siniaki na skórze
- o ciemniejszy mocz lub jaśniejsze stolce
- o zażółcenie skóry lub białek oczu (żółtaczką). Zobacz także niedokrwistość poniżej, która może prowadzić do żółtaczk.

Mogą one wystąpić podczas przyjmowania leku lub do kilku tygodni po.

Jeśli wystąpi którykolwiek z powyższych objawów, natychmiast przerwij przyjmowanie leku i skontaktuj się z lekarzem.

Czasami mogą wystąpić mniej poważne reakcje skórne, takie jak:

lekko swędząca wysypka (okrągłe, różowo-czerwone plamy), obrzęknięte obszary przypominające pokrzywkę na przedramionach, nogach, dłoniach, rękach lub stopach. Jest to rzadkie (może dotyczyć do 1 na 100 osób).

Jeśli masz którykolwiek z te rozmowy Inne możliwe działania niepożądane to:

Częste (mogą wystąpić u maksymalnie 1 na 10 osób)

wysypka skórna

nudności

biegunka

..

wystąpić u maksymalnie 1 na 100 osób) wymioty.

Bardzo rzadkie (mogą wystąpić u maksymalnie 1 na 10 000 osób)

pleśniawki (infekcja drożdżakowa pochwy, jamy ustnej lub fałdów skórnych), można uzyskać leczenie pleśniawek od lekarza lub farmaceuty

problemy z nerkami

problemy z nerkami

zawroty głowy

nadpobudliwość

nadpobudliwość

zęby mogą wydawać się przebarwione, zwykle wracają do normy po szczotkowaniu (zgłaszano to u dzieci)

zęby mogą wydawać się przebarwione, zwykle wracają do normy po szczotkowaniu (zgłaszano to u dzieci)
język może zmienić kolor na żółty, brązowy lub czarny i może mieć włochaty wygląd
nadmierne rozpadanie się czerwonych krwinek powodujące rodzaj niedokrwistości.
Objawy obejmują: zmęczenie, bóle głowy, duszność, zawroty głowy, bladość i zażółcenie skóry oraz białek oczu
niska liczba białych krwinek
niska liczba komórek biorących udział w krzepnięciu krwi
krew może krzepnąć dłużej niż normalnie. Możesz to zauważyć, jeśli masz krwawienie z nosa lub skaleczysz się.

Częstość nieznana

zapalenie ochronnej błony otaczającej mózg (aseptyczne zapalenie opon mózgowych)

Zgłaszanie działań niepożądanych

Jeśli wystąpią jakiegokolwiek działania niepożądane, skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą. Dotyczy to również wszelkich możliwych działań niepożądanych niewymienionych w tej ulotce. Możesz również zgłaszać działania niepożądane bezpośrednio za pośrednictwem krajowego systemu zgłaszania wymienionego w załączniku V. Zgłaszając działania niepożądane, możesz pomóc dostarczyć więcej informacji na temat bezpieczeństwa tego leku.

5. Jak przechowywać Amoksycylinę <nazwa>

Przechowywać ten lek w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.

Nie przechowywać w temperaturze powyżej 25°C. Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w celu ochrony przed wilgocią.

Nie stosować tego leku po upływie terminu ważności zamieszczonego na kartoniku i blistrze po literach „EXP”. Termin ważności odnosi się do ostatniego dnia tego miesiąca.

Nie wyrzucać leków do ścieków ani odpadów domowych. Zapytaj farmaceutę, jak pozbyć się leków, których już nie używasz. Te środki pomogą chronić środowisko.

6. Zawartość opakowania i inne informacje

Co zawiera Amoxicillin <name>

Substancją czynną w każdej tabletkie jest 1000 mg amoksycyliny.

Pozostałe składniki to stearynian magnezu, celuloza mikrokrystaliczna, krospowidon, aspartam, aromat truskawkowy . (Aromat truskawkowy zawiera: smak komponenty aromatyczne , glikol propylenowy (E1520) i alkohol benzylowy). aromatyzowanie składniki, glikol propylenowy (E1520) i alkohol benzylowy).

Jak wygląda Amoxicillin <name> i co zawiera opakowanie

Amoxicillin <name> 1000 mg tabletki

Tabletki są białe lub białawe, o wymiarach 22,2 mm na 10 mm, w kształcie podłużnym, z jedną linią podziału po obu stronach.

Tabletki są pakowane w blistry z PVC/PVDC/Aluminium lub PVC/TE/PVDC/Aluminium.

Amoxicillin <name> 1000 mg tabletki jest dostępny w opakowaniach po 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 24, 30, 32, 100 tabletek

Nie wszystkie wielkości opakowań muszą być wprowadzone do obrotu.

Podmiot odpowiedzialny i producent Posiadacz pozwolenia

Posiadacz pozwolenia:

Pharmaceuticals Netherlands B.V. Alexander Fleminglaan 1
2613 AX Delft Nederland
2613 AX Delft Nederland

Producenci:

PenCef Pharma GmbH
Breitenbachstrasse 13-14
13509 Berlin, Niemcy

HAUPT Pharma Latina S.r.L.
Strada Statale 156 Monti Lepini Km. 47,600
04100 Borgo S. Michele (Latina), Włochy

Zarejestrowany pod:

RVG: 126429

Ten produkt leczniczy jest zatwierdzony w państwach członkowskich EOG pod następującymi nazwami:

Deze bijsluiter is voor het laatst goedgekeurd in mei 2024.

Inne źródła informacji

Szczegółowe informacje na temat tego leku są dostępne na stronie internetowej MA/Agencji.

Ogólne porady dotyczące stosowania antybiotyków

Antybiotyki są stosowane w leczeniu infekcji wywołanych przez bakterie. Nie mają one wpływu na infekcje wywołane przez wirusy.

Czasami infekcja wywołana przez bakterie nie reaguje na kurację antybiotykiem. Jednym z najczęstszych powodów tego jest oporność bakterii wywołujących infekcję na stosowany

antybiotyk. Oznacza to, że mogą one przetrwać, a nawet się rozmnażać pomimo działania antybiotyku.

Bakterie mogą stać się odporne na antybiotyki z wielu powodów. Ostrożne stosowanie antybiotyków może pomóc zmniejszyć ryzyko, że bakterie staną się na nie odporne.

Kiedy lekarz przepisuje kurację antybiotykiem, ma ona na celu leczenie tylko obecnej choroby. Zwracanie uwagi na poniższe porady pomoże zapobiec pojawieniu się opornych bakterii, które mogłyby uniemożliwić działanie antybiotyku.

1. Bardzo ważne jest, aby przyjmować antybiotyk w odpowiedniej dawce, o odpowiednich porach i przez odpowiednią liczbę dni. Przeczytaj instrukcje na etykiecie, a jeśli czegoś nie rozumiesz, poproś lekarza lub farmaceutę o wyjaśnienie.
2. Nie powinieneś przyjmować antybiotyku, chyba że został on przepisany specjalnie dla Ciebie i powinieneś go używać tylko do leczenia infekcji, na którą został przepisany.
3. Nie powinieneś przyjmować antybiotyków przepisanych innym osobom, nawet jeśli miały infekcję podobną do Twojej.
4. Nie powinieneś dawać antybiotyków przepisanych dla Ciebie innym osobom.
5. Jeśli po zakończeniu kuracji zgodnie z zaleceniami lekarza pozostaną Ci jakieś antybiotyki, powinieneś zanieść resztę do apteki w celu odpowiedniej utylizacji.