

## Aspirin Cardio, 100 mg tabletki powlekane, 56 szt.

Cena: 18,09 zł



### Opis słownikowy

Marka	Aspirin
Postać	tabletki
Producent	Bayer
Rejestracja	Lek bez recepty
Substancja czynna	Kwas acetylosalicylowy

### Opis produktu

#### Informacje podstawowe Aspirin Cardio, 100 mg tabletki powlekane, 56 szt.

Aspirin Cardio to lek podawany w zapobieganiu powstawania zakrzepów. Lek zawiera kwas acetylosalicylowy, który długotrwale stosowany w małych dawkach hamuje zlepianie płytek krwi.

#### Skład Aspirin Cardio, 100 mg tabletki powlekane, 56 szt.

Substancj? czynn? leku jest kwas acetylosalicylowy (*Acidum acetylsalicylicum*).

Jedna tabletki powlekana zawiera jako substancj? czynn? 100 mg (*Acidum acetylsalicylicum*) kwasu acetylosalicylowego (ASA).

Substancje pomocnicze: celuloza sproszkowana, skrobia kukurydziana, kopolimer kwasu metakrylowego i akrylan metylu, polisorb 80, sodu laurylosiarczan, talk, cytrynian trietylu.

## Działanie Aspirin Cardio, 100 mg tabletki powlekane, 56 szt.

Działanie leku Aspirin Cardio wynika z obecności kwasu salicylowego, który przyjmowany przez długi czas w małych dawkach hamuje zlepianie (agregację) płytek krwi, co zapobiega tworzeniu się zakrzepów.

## Wskazania Aspirin Cardio, 100 mg tabletki powlekane, 56 szt.

Lek Aspirin Cardio jest wskazany do stosowania u dorosłych w następujących chorobach układu sercowo-naczyniowego: w niestabilnej chorobie wieńcowej; w świeżym zawałe serca lub podejrzeniu świeżego zawału serca; w zapobieganiu powtórnemu zawałowi serca; w zapobieganiu powikłaniom zatorowo-zakrzepowym po zabiegach chirurgicznych lub interwencyjnych na naczyniach (np. przezskórna śródnaczyniowa angioplastyka wieńcowa (PTCA), pomostowanie aortalno-wieńcowe (CABG), endarterektomia tętnicy szyjnej, zespolenie („shunt”) tętniczo-żylny); w zapobieganiu napadom przejściowego niedokrwienia (TIA) i niedokrwiennego udaru mózgu u pacjentów z TIA; w zapobieganiu pierwszemu zawałowi serca u pacjentów z wieloma czynnikami ryzyka; w zapobieganiu zakrzepicy żył głębokich i zatorowi płuc u pacjentów długotrwale unieruchomionych, np. po dużych zabiegach chirurgicznych jako uzupełnienie innych metod profilaktyki.

## Dawkowanie Aspirin Cardio, 100 mg tabletki powlekane, 56 szt.

Ten lek należy zawsze przyjmować dokładnie tak, jak to opisano w ulotce dla pacjenta lub według zaleceń lekarza.

Lek należy przyjmować doustnie minimum 30 minut przed posiłkiem, popijając tabletkę w całości dużą ilością wody. Podczas leczenia zawału serca, tabletkę powlekana powinna być rozkruszona lub rozgryziona i połknięta.

Wskazanie	Dawkowanie
niestabilna choroba wieńcowa	1 tabletkę powlekana raz dziennie
świeży zawał serca lub jego podejrzenie	2 do 3 tabletek powlekanych raz dziennie, ważne aby były one rozkruszone co przyspieszy wchłanianie
profilaktyka wystąpienia powtórnego zawału serca	1 tabletkę powlekana raz dziennie
zapobieganie powikłaniom zatorowo-zakrzepowym po zabiegach chirurgicznych lub interwencyjnych na naczyniach (np. przezskórna śródnaczyniowa angioplastyka wieńcowa (PTCA), pomostowanie	1 tabletkę powlekana raz dziennie

aortalno-wię?cowe (CABG), endarterektomia t?tnicy szyjnej, zespolenie („shunt”) t?tniczo-?ylne	
zapobieganie napadom przej?ciowego niedokrwienia (TIA) i niedokrwienego udar? mózgu u pacjentów z TIA	1 tabletka powlekana raz dziennie
zapobieganie pierwszemu zawa?owi serca z wieloma czynnikami ryzyka	1 tabletka powlekana raz dziennie
zapobieganiu zakrzepicy ?y? g??bokich i zatorowi p?uc u pacjentów d?ugotrwanie unieruchomionych, np. po du?ych zabiegach chirurgicznych jako uzupe?nienie innych metod profilaktyki	1 lub 2 tabletki powlekane raz dziennie

## Przeciwwskazania Aspirin Cardio, 100 mg tabletki powlekane, 56 szt.

Nie należy stosować leku Aspirin Cardio: jeśli pacjent ma uczulenie (nadwrażliwość) na substancję czynną - kwas acetylosalicylowy, inne salicylany lub którykolwiek z pozostałych składników leku; jeśli pacjent przyjmuje metotreksat w dawkach 15 mg na tydzień lub większych; jeśli u pacjenta występuje skaza krwotoczna; ostra choroba wrzodowa żołądka i (lub) dwunastnicy; ciężka niewydolność nerek; ciężka niewydolność wątroby; ciężka niewydolność serca; jeśli w przeszłości występowały napady astmy oskrzelowej, wywołane podaniem salicylanów lub substancji o podobnym działaniu, szczególnie niesteroidowych leków przeciwzapalnych; w ostatnim trymestrze ciąży; u dzieci w wieku do 12 lat w przebiegu infekcji wirusowych ze względu na ryzyko wystąpienia zespołu Reye'a – rzadkiej, ale ciężkiej choroby powodującej uszkodzenie wątroby i mózgu.

## Informacje dodatkowe Aspirin Cardio, 100 mg tabletki powlekane, 56 szt.

### Działania niepożądane

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

Dolegliwości dotyczące przewodu pokarmowego, takie jak: objawy niestrawności (zgaga, nudności, wymioty), bóle brzucha, rzadko stany zapalne w obrębie żołądka i jelit; choroba wrzodowa żołądka i (lub) dwunastnicy bardzo rzadko prowadzące do krwotoków i perforacji z odpowiednimi objawami laboratoryjnymi i klinicznymi. W rzadkich przypadkach opisano przemijające zaburzenia czynności wątroby ze zwiększeniem aktywności aminotransferaz.

Reakcje nadwrażliwości, np. w postaci odczynów skórnych, pokrzywki, wysypki, świądu, zaburzeń sercowo-oddechowych, napadów astmy, obrzęków, zapalenie błony śluzowej nosa, przekrwienie błony śluzowej nosa.

Zawroty głowy i szumy uszne, zwłaszcza u dzieci i osób w podeszłym wieku, są zazwyczaj objawami przedawkowania.

Ze względu na wpływ kwasu acetylosalicylowego na agregację płytek krwi w czasie stosowania leku Aspirin Cardio zwiększa się ryzyko wystąpienia krwawień i wydłużenia czasu krwawienia oraz czasu protrombinowego; może także wystąpić zmniejszenie liczby płytek krwi. Obserwowano krwawienia takie jak: krwotok okołoperacyjny, krwiaki, krwawienie z nosa, krwawienie z dróg moczowo-płciowych, krwawienia dziąseł. Rzadko lub bardzo rzadko odnotowano poważne krwawienia takie jak: krwotok z przewodu pokarmowego, krwotok mózgowy (szczególnie u pacjentów z niekontrolowanym nadciśnieniem tętniczym i (lub) w przypadku równoczesnego podawania leków hamujących krwawienie), które w pojedynczych przypadkach mogą potencjalnie zagrażać życiu. Krwotok może prowadzić do ostrej lub przewlekłej niedokrwistości i (lub) niedokrwistości z niedoboru żelaza (na przykład w wyniku utajonych mikrokrwawień) z odpowiednimi objawami laboratoryjnymi i klinicznymi, takimi jak: astenia (zmęczenie), bladość, hipoperfuzja (zmniejszony przepływ krwi).

### Ostrzeżenia i środki ostrożności

Należy ostrożnie stosować tabletki powlekane Aspirin Cardio w przypadku: I i II trymestru ciąży oraz w czasie laktacji, nadwrażliwości na NLPZ oraz leki przeciwreumatyczne, u pacjentów z zaburzeniami czynności nerek lub układu krążenia, wątroby a także u osób, u których wcześniej występowała choroba wrzodowa albo krwawienie z przewodu pokarmowego.

Lek może powodować skurcz oskrzeli oraz napady astmy czy inne reakcje alergiczne, zwłaszcza w przypadku pacjentów z astmą oskrzelową, przewlekłymi chorobami układu oddechowego, katarzem siennym, polipami błony śluzowej nosa oraz wykazujący reakcje alergiczne (np. reakcje skórne, świąd, pokrzywka) na inne substancje. Kwas acetylosalicylowy zmniejsza wydalanie kwasu moczowego z organizmu, co może wywołać napad dny moczanej u osób ze skłonnością do niej.

Należy poinformować lekarza przed zabiegami chirurgicznymi, w tym też dentyścycznymi, o stosowaniu leku Aspirin Cardio.

Przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci, w temperaturze poniżej 25°C.

### Stosowanie innych leków

Należy powiedzieć lekarzowi lub farmaceucie o wszystkich lekach przyjmowanych przez pacjenta obecnie lub ostatnio, a także o lekach, które pacjent planuje przyjmować.

Aspirin Cardio może wchodzić w interakcje z: metotreksatem; lekami przeciwzakrzepowymi (np. pochodne kumaryny, heparyna), lekami trombolitycznymi (rozpuszczającymi skrzeplinę, np. streptokinaza, urokinaza) i hamującymi agregację (zlepianie) płytek krwi (np. tyklopidyna); kortykosteroidami, innymi niesteroidowymi lekami przeciwzapalnymi, w tym innymi salicylanami; alkoholem; lekami przeciwdnawnymi (stosowanymi w leczeniu dny moczanej); lekami moczopędnymi; niektórymi lekami przeciwnadciśnieniowymi - inhibitorami konwertazy angiotensyny; metamizolem; inhibitorami wychwytu zwrotnego serotoniny (SSRI); cyklosporyną, takrolimusem.

### Stosowanie leku z jedzeniem i piciem

Tabletki powlekane Aspirin Cardio należy przyjmować doustnie, najlepiej co najmniej 30 minut przed posiłkiem, popijając dużą ilością wody.

### Ciąża i karmienie piersią

W ciąży i w okresie karmienia piersią lub gdy istnieje podejrzenie, że kobieta jest w ciąży, lub gdy planuje ciążę, przed zastosowaniem tego leku należy poradzić się lekarza lub farmaceuty.

#### Ciąża:

Lek Aspirin Cardio jest przeciwwskazany w ostatnim trymestrze ciąży, gdyż może powodować komplikacje w okresie okołoporodowym, zarówno u matki, jak i u noworodka. W pierwszym i drugim trymestrze ciąży lek Aspirin Cardio powinien być stosowany w przypadku bezwzględnych wskazań.

#### Karmienie piersią:

Kwas acetylosalicylowy przenika w niewielkiej ilości do pokarmu kobiet karmiących piersią.

### Stosowanie leku u dzieci i młodzieży

Leku nie należy stosować u dzieci i młodzieży w wieku poniżej 12 lat.