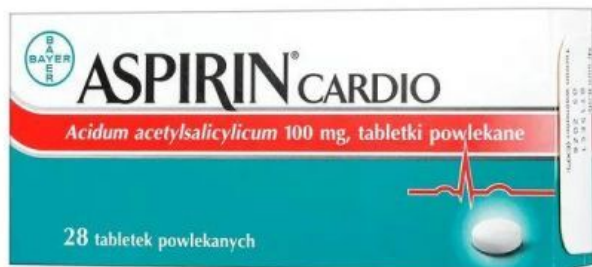


Aspirin Cardio (Protect) 100 mg, 28 tabletek

Cena: 10,27 zł



Opis słownikowy

Dla kogo	Dla kobiet, Dla mężczyzn
Marka	ASPIRIN
Opakowanie	28 tabletek
Postać	Tabletka
Producent	BAYER SP. Z O.O.
Przeznaczenie	Zakrzepcy
Rodzaj produktu	Lek bez recepty
Wiek	Dla dorosłych, Dla seniorów

Opis produktu

Opis

Aspirin Cardio 100 mg to preparat w postaci tabletek powlekanych, przeznaczonych dla osób dorosłych obsługujących układ sercowo-naczyniowy. Substancja czynna tego leku jest kwasem acetylosalicylowym. Tabletki Aspirin Cardio, dzięki swojej charakterystycznej formule, hamują zlepianie się krwi, co zapobiega zatkaniem naczyń krwionośnych i w dodatkowym ryzyku wystąpienia zawału serca oraz udaru mózgu.

Wskazania

Lek Aspirin Cardio stosuje się u osób dorosłych w następujących chorobach układu sercowo-naczyniowego:

- w niestabilnej chorobie wieńcowej,
- w świeżym zawałe serca lub podejrzeniu świeżego zawału serca,
- w zapobieganiu ponownemu zawałowi serca,
- w zapobieganiu powikłaniom zatorowo-zakrzepowym po zabiegach chirurgicznych lub interwencyjnych na naczyniach,
- 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.

Działanie

Lek hamuje agregację (zlepianie) płytek krwi.

Dawkowanie

- Dorośli w świeżym zawałe serca lub podejrzeniu świeżego zawału serca: od 2 do 3 tabletek raz na dobę, przy czym tabletki należy rozgryźć, aby uzyskać szybkie wchłanianie.
- Dorośli w zapobieganiu zakrzepicy żył głębokich i zatorowi płuc u pacjentów długotrwale unieruchomionych: od 1 do 2 tabletek raz na dobę.

- Dorośli w pozostałych sytuacjach: 1 tabletkę raz na dobę.

Skład

1 tabletkę powlekana zawiera:

- substancję czynną: kwas acetylosalicylowy (Acidum acetylsalicylicum) 100 mg,
- substancje pomocnicze: celuloza sproszkowana, skrobia kukurydziana, kopolimer kwasu metakrylowego i akrylanu metylu, polisorbat 80, sodu laurylosiarczan, talk, cytrynian trietylu

Przeciwwskazania

- 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.

Działania niepożądane

- 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.
- 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.

Interakcje

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

Ostrzeżenia

Należy ostrożnie stosować tabletkę powlekaną 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, katarciem 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 moczanowej u osób ze skłonnością do niej.

Dodatkowe informacje

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.