

Aspirin Cardio (Protect) 100, 28 tabletek



Nasza cena: 9,77 zł

Opis słownikowy

Dawka	100 MG
Opakowanie	*28
Postać	Tabletki
Producent	BAYER POLSKA [PL]
Rejestracja	Lek bez recepty
Substancja czynna	ACIDUM ACETYLSALICYLICUM

Opis produktu

Opis

Aspirin Cardio (Protect) 100, 28 tabletek

Preparat stosowany w celu hamowania agregacji płytek krwi.

Dawkowanie - Aspirin Protect 100, 28 tabletek

W niestabilnej chorobie wieńcowej, po zabiegach chirurgicznych lub interwencyjnych na naczyniach: 1 tabletkę Aspirin Protect 100 raz na dobę.

W świeżym zawałe serca: 1 tabletkę Aspirin Protect 100 raz na dobę. Pierwszą tabletkę należy rozgryźć, aby uzyskać szybkie wchłanianie.

W profilaktyce wystąpienia ponownego zawału: 1 tabletkę Aspirin Protect 100 raz na dobę.

W profilaktyce napadów przejściowego niedokrwienia (TIA) i niedokrwienych udarów mózgu: 1 tabletkę Aspirin Protect 100 raz na dobę.

W zapobieganiu zakrzepicy naczyń wieńcowych u pacjentów z licznymi czynnikami ryzyka: 1 tabletkę Aspirin Protect 100 raz na dobę.

W zapobieganiu zakrzepicy żyłnej i zatorowi płuc: 1-2 tabletki Aspirin Protect 100 raz na dobę. Tabletki należy przyjmować doustnie, najlepiej po posiłkach, z dużą ilością płynu.

Składniki - Aspirin Protect 100, 28 tabletek

1 tabletkę powlekana zawiera:

- Substancja czynna: kwas acetylosalicylowy 100 mg.

- Substancje pomocnicze: celuloza, skrobia kukurydziana, kopolimer kwasu metakrylowego, laurylosiarczan sodu, polisorbat 80, talk, cytrynian trójetylowy.

Działania

Kwas acetylosalicylowy, substancja czynna zawarta w preparacie Aspirin Protect 100, długotrwale hamuje agregację płytek krwi, która odgrywa istotną rolę w procesie powstawania zakrzepu. W większych dawkach wykazuje także działanie przeciwbólowe, przeciwgorączkowe i przeciwzapalne.

Wskazania - Aspirin Protect 100, 28 tabletek

Hamowanie agregacji płytek krwi:

- w niestabilnej chorobie wieńcowej,
- w świeżym zawałe serca,
- w zapobieganiu powtórnemu zawałowi serca,
- po zabiegach chirurgicznych lub interwencyjnych na naczyniach (np. pomost aortalno-wieńcowy, plastyka naczyń wieńcowych),
- w zapobieganiu występowania napadów przejściowego niedokrwienia (TIA) i niedokrwienych udarów mózgu,
- w zapobieganiu zakrzepicy naczyń wieńcowych u pacjentów z wieloma czynnikami ryzyka,
- w zapobieganiu zakrzepicy żyłnej i zatorowi płuc.

Przeciwwskazania - Aspirin Protect 100, 28 tabletek

Preparatu nie należy stosować:

- w przypadku nadwrażliwości na substancję czynną - kwas acetylosalicylowy lub inne salicylany;
- u pacjentów ze skazą krwotoczną;
- w chorobie wrzodowej żołądka lub dwunastnicy;
- w ostatnim trymestrze ciąży
- w chorobach wirusowych (szczególnie grypa i ospa wietrzna) u dzieci do 12 lat.

Przeciwwskazania - Aspirin Protect 100, 28 tabletek

Rzadko występują dolegliwości ze strony przewodu pokarmowego, takie jak: nudności, biegunka, wymioty oraz niewielkie krwawienia z przewodu pokarmowego, które w wyjątkowych przypadkach mogą prowadzić do niedokrwistości. Czasami może dochodzić do rozwoju wrzodów trawiennych z krwawieniem i perforacją. Jeżeli wystąpią czarne, smoliste stolce, należy odstawić lek i zgłosić się do lekarza.

Kwas acetylosalicylowy zmniejsza wydalanie kwasu moczowego, co może nasilić objawy dny moczanej.

Rzadko dochodzi do reakcji nadwrażliwości (w postaci np. napadów duszności lub reakcji skórnych).

Opisano nieliczne przypadki zaburzenia czynności wątroby (wzrost aktywności aminotransferaz) i nerek, hipoglikemii oraz reakcji skórnych o szczególnie ciężkim przebiegu.

Zawroty głowy oraz szumy uszne, zwłaszcza u dzieci i osób w podeszłym wieku, mogą być objawami przedawkowania.

Uwagi

Stosowanie leku podczas ciąży i karmienia piersią

Kwas acetylosalicylowy może być zastosowany w czasie ciąży tylko po ścisłym rozważeniu stosunku ryzyka do korzyści, wyłącznie na zlecenie lekarza.

Preparatu nie należy stosować w ostatnim trymestrze ciąży, gdyż może powodować wady płodu i komplikacje w czasie porodu.

Kwas acetylosalicylowy przenika w niewielkich ilościach do mleka matki - dlatego, jeżeli to możliwe - należy unikać stosowania preparatu w czasie karmienia piersią.

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.