



## Acard 75mg tabletki x 120 szt.

Cena: 25,99 zł



### Opis słownikowy

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| Producent   | POLFA WARSZAWA      |
| Rejestracja | Wyrób medyczny inny |

### Opis produktu

#### Postać leku

Tabletki

#### Dawka

75 mg

#### Opakowanie

120 szt.

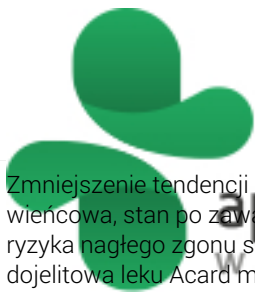
#### Skład

kwas acetylosalicylowy 75mg

#### Działanie

Hamuje agregację płytek krwi. Lek przeznaczony jest do długotrwałego stosowania w chorobach, które grożą powstaniem zakrzepów i zatorów w naczyniach krwionośnych. Specjalnie skonstruowana otoczka powoduje, że tabletki rozpadają się dopiero w jelicie cienkim, co pozwala ochronić śluzówkę żołądka i dwunastnicy przed bezpośrednim podrażnieniem. Należy pamiętać, że żołądek mimo wszystko może być podrażniony ponieważ kwas acetylosalicylowy hamuje syntezę prostaglandyn mających wpływ ochronny na śluzówkę żołądka.

#### Wskazania



Zmniejszenie tendencji do agregacji płytek krwi i zmniejszenie krzepliwości krwi: w chorobie niedokrwiennej serca, (niestabilna choroba wieńcowa, stan po zawale mięśnia sercowego), w zapobieganiu powikłaniom zawałowym, profilaktyce wtórnego zawału i zmniejszeniu ryzyka nagłego zgonu sercowego; u pacjentów po wszczepieniu pomostów aortalno-wieńcowych, angioplastyce wieńcowej. Tabletkę dojelitową leku Acard ma otoczkę i nie rozpada się w żołądku, przez co zmniejsza się drażniące działanie kwasu acetylosalicylowego na błonę śluzową żołądka. Acard uczestniczy w zapobieganiu zatorom naczyniowym i udarowi mózgu u chorych z przewlekłym migotaniem przedsionków; po przebytych epizodach zatorowym mózgu, w zarostowej miażdżycy tętnic obwodowych.

#### Dawkowanie

Zwykle 75 lub 150mg 1-2 razy na dobę lub co drugi dzień w czasie posiłku. Jeśli konieczne jest szybkie działanie antyagregacyjne, celowe jest rozpoczęcie leczenia od 300 mg dziennie przez 2 dni, a następnie zmniejszenie dawki do wartości 75-150mg. Tabletki należy połykać w całości, nie rozgryzać.

#### Działania niepożądane:

Jak każdy lek, Acard może powodować działania niepożądane, chociaż nie u każdego one wystąpią. Po zastosowaniu kwasu acetylosalicylowego występowały: Często (u więcej niż 1 na 100 pacjentów, ale u mniej niż 1 na 10 pacjentów): - objawy niestrawności (zgaga, nudności, wymioty) i bóle brzucha. Rzadko (u więcej niż 1 na 10 000 pacjentów, ale u mniej niż 1 na 1000 pacjentów): - stany zapalne żołądka i jelit, choroba wrzodowa żołądka i (lub) dwunastnicy bardzo rzadko prowadzące do krwotoków i perforacji (objawy: czarne smoliste stolce); - przemijające zaburzenia czynności wątroby ze zwiększeniem aktywności enzymów -aminotransferaz.