

ABREA 75 mg 90 tabletek dojelitowych

Cena: 6,70 PLN



Opis słownikowy

Dawka	0,075 g
Opakowanie	90 tabl.
Postać	tabl.dojelit.
Producent	KRKA D.D. NOVO MESTO
Rodzaj rejestracji	Lek
Substancja czynna	Acidum acetylsalicylicum

Opis produktu

WskazaniaLek Abrea stosowany jest w celu zmniejszenia ryzyka tworzenia się zakrzepów krwi i dlatego też zapobiega późniejszym:zawałom serca, udarom mózgu, chorobom sercowo-naczyniowym u pacjentów, którzy chorują z powodu stabilnej lub niestabilnej dławicy piersiowej (rodzaj bólu w klatce piersiowej).Lek Abrea stosuje się również w zapobieganiu tworzeniu się zakrzepów krwi po zabiegach chirurgicznych serca w celu rozszerzenia lub odblokowania naczyń krwionośnych.**Działanie**Lek Abrea zawiera kwas acetylosalicylowy, który w małych dawkach należy do grupy leków nazywanych lekami przeciw płytkowymi. Płytki krwi to niewielkie komórki krwi, które są przyczyną powstawania zakrzepu krwi i które biorą udział w zakrzepicy. Kiedy w tętnicy tworzy się zakrzep krwi, następuje zatrzymanie przepływu krwi i odcięcie dostępu tlenu. Jeśli taka sytuacja wystąpi w sercu, może to spowodować zawał serca lub dławicę piersiową; a w mózgu może wywołać udar.**Sposób użycia**Dorośli: zapobieganie zawałowi mięśnia sercowego, zalecana dawka wynosi 75-160 mg raz na dobę. Zapobieganie udarowi: zalecana dawka wynosi 75-325mg raz na dobę. Zapobieganie zaburzeniom sercowo-naczyniowym u pacjentów z ustabilizowaną lub niestabilną dławicą (rodzaj bólu w klatce piersiowej): zalecana dawka wynosi 75-160 mg raz na dobę. Zapobieganie tworzeniu się zakrzepów po niektórych zabiegach kardiochirurgicznych: zalecana dawka wynosi 75-160 mg raz na dobę. Dzieci i młodzież: nie należy podawać kwasu acetylosalicylowego dzieciom i młodzieży w wieku poniżej 16 lat, chyba że zaleci to lekarz.**Ważne**Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych i dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania produktu leczniczego, bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.**Skład**Kwas acetylosalicylowy, laktoza jednowodna, celuloza mikrostatyczna, krzemionka koloidalna bezwodna, skrobia ziemniaczanaSkład otoczki pierwszej: talk, triacetyna kwasu metakrylowego i etylu akrylanu kopolimer (1:1) dyspersja 30%, sodu dodecylsulfonian i polisobat 80Skład otoczki drugiej: alkohol poliwinylowy (E1203), tytanu dwutlenek (E171), makrogol 3350, talk, karmin (E120)