

Axtil 2,5 mg 30 tabletek

Nasza cena: 3,93 zł

Opis słownikowy

Dawka	2,5MG
Opakowanie	*30
Postać	Tabletki
Producent	ADAMED SP.Z O.O. POLSKA [PL]
Rejestracja	Lek na receptę
Substancja czynna	RAMIPRILUM

Opis produktu

Opis

Wskazania:

Zaleca się stosowanie leku w celu:

- leczenia nadciśnienia tętniczego,
- leczenia schorzeń nerek,
- leczenia cukrzycowej nefropatii kłębuszkowa w początkowej fazie ,
- leczenie objawowej niewydolności serca,
- prewencji wtórnej w przypadku ostrego zawału mięśnia sercowego,
- zmniejszenia chorobowości i umieralności z przyczyn sercowo-naczyniowych.

Dawkowanie:

Lek jest najczęściej stosowany przez pacjentów którzy mają problemy z nadciśnieniem tętniczym. Dawka leku jest ustalana indywidualnie dla każdego pacjenta na podstawie badań i po konsultacjach z lekarzem prowadzącym.

- zalecana jest dawka początkowa 2,5 mg na dobę.

Dawkę tą należy zwiększać stopniowo, aż do uzyskania zadowalającego ciśnienia tętniczego.

Prewencja chorób układu sercowo-naczyniowego:

- zalecana dawka początkowa produktu leczniczego wynosi 2,5 mg raz/dobę.

Dawkę należy stopniowo zwiększać, w zależności od tolerancji substancji czynnej przez pacjenta.

W celu zapoznania się z innymi sposobami stosowania leku należy zasięgnąć informacji w ulotce dołączonej do opakowania.

Działanie:

Ramiprylat, czyli aktywny metabolit proleku ramiprylu, hamuje enzym dipeptydylokarboksypeptydazę I (synonimy: ACE, kininaza II). W osoczu i tkankach enzym ten katalizuje przekształcanie angiotensyny I w angiotensynę II - aktywną substancję zwężającą naczynia krwionośne, a także rozkład bradykininy - aktywnej substancji rozszerzającej naczynia krwionośne. Zmniejszone wytwarzanie angiotensyny II i hamowanie rozkładu bradykininy prowadzi do rozszerzenia naczyń krwionośnych. Ponieważ angiotensyna II pobudza także uwalnianie aldosteronu, ramiprylat powoduje zmniejszenie wydzielania aldosteronu. Zazwyczaj odpowiedź na monoterapię inhibitorem ACE była mniejsza u pacjentów rasy czarnej (afro-karaibskiej) z nadciśnieniem tętniczym - jest to populacja osób z nadciśnieniem i zazwyczaj niską aktywnością reniny - niż u pacjentów innych ras.

Skład:

1 tabletkę zawiera w swoim składzie 2,5 mg ramiprylu.

Przeciwwskazania:

Nie należy stosować leku jeżeli u pacjenta występuje którakolwiek z poniższych dolegliwości:

- nadwrażliwość na substancję czynną lub na którąkolwiek substancję pomocniczą lub inne inhibitory ACE,
- istotne obustronne zwężenie tętnicy nerkowej,
- zwężenie tętnicy nerkowej jedynej czynnej nerki,
- obrzęk naczynioruchowy w wywiadzie ,
- zabiegi pozaustrojowe prowadzące do styczności krwi z powierzchniami ujemnie naładowanymi,
- II i III trymestr ciąży,
- niedociśnienie lub niestabilne hemodynamicznie.

Działania niepożądane:

Częste działania niepożądane jakie mogą wystąpić podczas stosowania leku to:

- podwyższone stężenie potasu we krwi,
- ból głowy,
- zawroty głowy,
- niedociśnienie ortostatyczne,
- obniżone ciśnienie tętnicze,
- omdlenia,
- suchy, drażniący kaszel,
- zapalenie oskrzeli,

- zapalenie zatok,
- duszność,
- zapalenie jelit,
- zaburzenia trawienia,
- uczucie dyskomfortu w jamie brzusznej,
- niestrawność,
- biegunka,
- nudności,
- wymioty,
- wysypka, w szczególności plamistogrudkowa,
- bóle w klatce piersiowej,
- zmęczenie.

Powyższe dane mają charakter informacyjny i nie mogą zastąpić przeczytania ulotki leku ani wizyty u lekarza. Pełny wykaz informacji dotyczących stosowania leku znajduje się na ulotce produktu, dlatego zawsze przed użyciem zapoznaj się z treścią ulotki dołączonej do opakowania bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.