

## CALPEROS 500, 30 kaps.



Cena: 16,86 PLN

### Opis produktu

#### CALPEROS 500, 30 kaps.

Calperos 500 to produkt leczniczy będący źródłem zjonizowanego wapnia, do stosowania w stanach zwiększonego zapotrzebowania, osteoporozie, po złamaniach, wspomagająco w alergii.

Calperos 500 zawiera wapń w postaci węglanu, który uczestniczy w procesie mineralizacji kości. Bierze również udział w przewodnictwie nerwowym, kurczliwości mięśni (w tym sercowego). Uczestniczy w procesie krzepnięcia, zmniejsza przepuszczalność ścian naczyń (wykazuje działanie przeciwzapalne, przeciwozłonowe, przeciwalergiczne).

#### Wskazaniami do stosowania tego leku są:

- stany zwiększonego zapotrzebowania na wapń: okres intensywnego wzrostu u dzieci i młodzieży oraz w przebiegu ciąży i podczas laktacji;
- nieprawidłowe żywienie produktami ubogimi w wapń;
- zaburzenia wchłaniania zwrotnego wapnia z kanalików nerkowych;
- zmniejszone stężenie wapnia we krwi z podwyższonym stężeniem fosforu u pacjentów z przewlekłą niewydolnością nerek, poddawanych dializom i -
- zapobieganie wzmożonej pobudliwości nerwowo-mięśniowej;
- profilaktycznie w zapobieganiu i uzupełnianiu w kompleksowym leczeniu osteoporozy;
- stany po długotrwałym unieruchomieniu i okres rekonwalescencji po złamaniach kości;
- wspomagająco w leczeniu przeziębień i chorób alergicznych.

#### Skład:

Jedna kapsułka twarda leku zawiera 200 mg jonów wapnia w postaci 500 mg wapnia węglanu.

Substancje pomocnicze: magnezu stearynian, talk.

Skład kapsułki żelatynowej: tytanu dwutlenek (E 171), indygotyna (E 132), żelatyna.

#### Dawkowanie:

Lek do stosowania doustnego.

Lek stosować podczas posiłku.

Dorośli: 1 do 2 kapsułek twardych (od 200 mg do 400 mg wapnia) 2 do 3 razy na dobę.

Dzieci powyżej 7 roku życia i młodzież: 1 kapsułka twarda leku (200 mg wapnia) do 3 razy na dobę. Zaleca się zażywanie leku podczas posiłku.



#### Przeciwwskazania:

- uczulenie na substancję czynną - węglan wapnia lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku,
- zwiększone stężenie wapnia we krwi i nadmierne wydalanie wapnia w moczu (zjawisko to towarzyszy w nadczynności tarczycy, przytarczyc, przedawkowaniu witaminy D, nowotworom odwapniających, ciężkiej niewydolności nerek nie leczonej dializami),
- kamica nerkowa,
- przyjmowanie glikozydów nasercowych,
- występowanie ciężkiej hiperkalcurii (nadmierne wydalanie wapnia z moczem).

#### Działania niepożądane:

Jak każdy lek, lek ten może powodować działania niepożądane, chociaż nie u każdego one wystąpią.

- Niezbyt często występujące działania niepożądane (u 1 do 10 na 1000 osób):

nadmierne stężenie wapnia we krwi, nadmierne wydalanie wapnia w moczu.

- Rzadko występujące działania niepożądane (u 1 do 10 na 10 000 osób):

wzdęcia z oddawaniem gazów, nudności, biegunka, zaparcia, bóle brzucha, świąd, pokrzywka, wysypka.

#### Ostrzeżenia i środki ostrożności:

Jeśli występuje przewlekła niewydolność nerek konieczna jest kontrola stężenia wapnia i fosforu we krwi.

Jednoczesne stosowanie dużych dawek leku Calperos i witaminy D może prowadzić do nadmiernego wzrostu stężenia wapnia z następowym uszkodzeniem nerek.

Jeśli pacjent przyjmuje glikozydy nasercowe, stosowanie leku Calperos powinien omówić z lekarzem (stosowanie ich obu może prowadzić do nasilenia działania glikozydów i spowodować zaburzenia rytmu serca).

Lek należy przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci. Nie przechowywać w temperaturze powyżej 25°C, chronić od wilgoci.

#### Stosowanie innych leków:

Calperos 500 może wchodzić w interakcje z:

lekami moczopędnymi tiazydowymi, kortykosteroidami, antybiotykami tetracyklinowymi, chinolonami, glikozydami nasercowymi, bisfosfonianami i fluorkiem sodu, werapamilu, innych leków blokujących kanały wapniowe.

#### Stosowanie leku z jedzeniem i pićm:

Zaleca się stosowanie leku w czasie posiłku.

Kwas szczawiowy (zawarty w dużych ilościach w szpinaku i rabarbarze) i kwas fitynowy (zawarty w pełnych ziarnach) mogą zmniejszać wchłanianie wapnia z powodu tworzenia nierozpuszczalnych soli wapnia. Pacjenci nie powinni zażywać preparatów wapnia w ciągu 2 godzin od przyjęcia pokarmów z dużą zawartością kwasu szczawiowego lub fitynowego.

#### Ciąża i karmienie piersią:

W przypadku kobiet w ciąży lub karmiących piersią przed zastosowaniem leku należy skonsultować się z lekarzem.