

Calcium Hasco 115,6 mg/ 5 ml, syrop o smaku malinowym, 150 ml



Cena: 11,00 zł

Opis słownikowy

Dawka	115,6 mg jonów Ca/5ml
Opakowanie	150 ml
Postać	syrop
Producent	PRZEDS. PRODUKCJI FARMACEUTYCZNEJ HASCO-LEK S.A.
Rejestracja	Lek
Substancja czynna	Calcii glubionate anhydricum, Calcii lactobionas dihydricum

Opis produktu

Opis

Calcium Hasco to lek w postaci płynu doustnego, zawierający sole wapnia. Wapń jest składnikiem budulcowym organizmu oraz odgrywa ważną rolę w wielu procesach fizjologicznych (utrzymaniu prawidłowego krzepnięcia krwi, kurczliwości mięśni, przewodnictwa nerwowego, czynności błon komórkowych). Wapń zmniejsza także przepuszczalność ścian naczyń krwionośnych działając przeciwwysiękowo i przeciwobrzękowo. Wapń przenika przez łożysko i do mleka kobiecego.

Wskazania

- Profilaktyka i uzupełnianie niedoboru wapnia w organizmie np. w okresie ciąży lub karmienia piersią,
- Leczenie osteoporozy,
- Wspomagające leczenie objawów alergii.

Działanie

Wapń jest składnikiem budulcowym organizmu oraz odgrywa ważną rolę w wielu procesach fizjologicznych (utrzymaniu prawidłowego krzepnięcia krwi, kurczliwości mięśni, przewodnictwa nerwowego, czynności błon komórkowych). Wapń zmniejsza także przepuszczalność ścian naczyń krwionośnych działając przeciwwysiękowo i przeciwobrzękowo. Wapń przenika przez łożysko i do mleka kobiecego.

Dawkowanie

- Lek stosuje się doustnie.
- Dorośli: 15 ml 2 lub 3 razy na dobę.
- Dzieci: do 6 lat: 5 ml 2 lub 3 razy na dobę, od 6 do 12 lat: 10 ml 2 lub 3 razy na dobę.
- Syrop należy dawkować za pomocą dołączonej do opakowania miarki.

Skład

- Substancjami czynnymi leku są organiczne sole wapnia (wapnia glukonolaktobionian bezwodny oraz wapnia laktobionian dwuwodny) w ilości odpowiadającej 115,6 mg jonów wapniowych w 5 ml syropu.
- Ponadto lek zawiera: sacharozę, sodu benzoesian (E 211), kwas cytrynowy jednowodny (E 330), aromat malinowy, wodę oczyszczoną.

Przeciwwskazania

- Uczulenie (nadwrażliwość) na substancje czynne (sole wapnia) lub na którykolwiek z pozostałych składników leku;
- Jeśli u pacjenta występuje podwyższone stężenie wapnia we krwi (hiperkalcemia, np. u pacjentów z nadczynnością gruczołów przytarczycznych, ciężką niewydolnością nerek, przy przedawkowaniu witaminy D);
- Jeśli u pacjenta występuje zwiększone wydalanie wapnia w moczu (hiperkalciuria);
- Ciężka niewydolność nerek lub kamica nerkowa;
- Jeśli u pacjenta występuje blok przedsionkowo-komorowy.

Działania niepożądane

Rzadko (u 1 do 10 na 10 000 pacjentów stosujących lek): zaburzenia żołądkowo-jelitowe (zaparcia, biegunka). U osób z zaburzeniami czynności nerek, podawanie doustnie dużych dawek wapnia prowadzi do hiperkalcemii, której objawami są: nudności, bóle brzucha, bóle kości i osłabienie mięśni.

Przechowywanie

- W temperaturze poniżej 25°C, w oryginalnym opakowaniu.
- W miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci.
- Okres ważności leku po pierwszym otwarciu: 6 miesięcy.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

- Jeśli u pacjenta występuje niewydolność nerek;
- Jeśli pacjent przyjmuje duże dawki witaminy D.
- Stosowanie innych leków: wysokie dawki wapnia przyjmowane wraz z niektórymi lekami nasercowymi (glikozydami naporstnicy lub blokerami kanału wapniowego), mogą wywołać poważne zaburzenia czynności serca. Wapń znacznie zmniejsza wchłanianie niektórych antybiotyków (z grupy tetracyklin) oraz chinolonów, lewotyrosyny, nitrofurantoiny, bisfosfonianów, chlorpromazyny, penicylaminy, leków obniżających krzepliwość krwi i związków fluoru. Dlatego zaleca się, by odstęp pomiędzy przyjęciem tego leku oraz wymienionych leków wynosił około 3 godzin. Leki moczopędne z grupy tiazydów zmniejszają wydalanie, a witamina D zwiększa wchłanianie wapnia. Należy powiedzieć lekarzowi o wszystkich przyjmowanych aktualnie lub ostatnio lekach, również tych, które wydawane są bez recepty.
- Ciąża i karmienie piersią: przed zastosowaniem jakiegokolwiek leku należy poradzić się lekarza lub farmaceuty.
- Prowadzenie pojazdów i obsługiwanie maszyn: lek nie ma wpływu na zdolność prowadzenia pojazdów i obsługiwanie maszyn.
- Ważne informacje o niektórych składnikach leku Calcium Hasco: jeżeli stwierdzono wcześniej u pacjenta nietolerancję niektórych cukrów, pacjent powinien

skontaktować się z lekarzem przed przyjęciem leku.

Dodatkowe informacje

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych, dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania produktu leczniczego bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.