

Sanosvit® Calcium

Syrop o smaku bananowym
150 ml

Skład

Substancje czynne:

Calcium gluconolactobionicum (Glukonolaktoobionian wapnia) 29,4 g
Calcium lactobionicum (Laktobionian wapnia) 6,4 g

Substancje pomocnicze:

sacharoza, kwas propionowy, benzoesan sodowy, kwas solny, aromat bananowy i woda zdemineralizowana ad 100 ml

Opis działania

Wapń jest podstawowym składnikiem mineralnym niezbędnym do uzyskania równowagi elektrolitowej organizmu i prawidłowego funkcjonowania wielu mechanizmów regulacyjnych. Stanowi on istotny składnik tkanki kostnej, warunkuje prawidłowe przewodnictwo nerwowe i kurczliwość mięśni. Jest niezbędny w procesie krzepnięcia krwi. Zmniejszając przepuszczalność ścian naczyń krwionośnych wapń działa przeciwwysiękowo, przeciwozłonkowo, przeciwapalnie i przeciwalergicznie. Zawarte w preparacie organiczne związki wapnia są łatwo przyswajalne przez organizm. Podanie preparatu uzupełnia niedobory wapnia w organizmie oraz prowadzi do zmniejszenia obrzęków i odczynów alergicznych.

Wskazania

- Infekcje górnych dróg oddechowych
- Przeziębienie
- Grypa
- Leczenie wspomagające chorób alergicznych (m.in. pokrzywka, astma oskrzelowa, obrzęk naczyńioruchowy), wysięków, stanów zapalnych, krzywicy, demineralizacji kości i zaburzeń krzepnięcia krwi.
- Zapobieganie i leczenie osteoporozy różnego pochodzenia (po złamaniach kości, w okresie menopauzy, podczas leczenia fluorkiem sodu).
- Stany niedoboru wapnia w organizmie (w wyniku zaburzeń wchłaniania, zwiększonego odkładania wapnia w tkance kostnej, długotrwałego odżywiania pozajelitowego, przetaczania krwi).
- Stany zwiększonego zapotrzebowania na wapń (np. w okresie intensywnego wzrostu u dzieci i młodzieży, w ciąży, laktacji, rekonwalescencji).

Przeciwwskazania

Bezwzględne

Nadwrażliwość na sole wapnia, hiperkalcemia (np. u chorych z nadczynnością gruczołów przytarczycznych, hiperwitaminozą D, szpiczakiem mnogim i przerzutami nowotworów do kości), ciężka hiperkalcemia.
Nie należy podawać preparatu chorym na galaktozemię.

Względne

Nie należy podawać leku z dużymi dawkami witaminy D. Z ostrożnością należy podawać preparat chorym leczonym glikozydami nasercowymi lub epinefryną. Ostrożnie podaje się lek w niewydolności nerek, chorobach serca, sarkoidozie, kamicy nerkowej szczawianowo-wapniowej oraz w czasie stosowania tetracyklin i diuretyków tiazydowych.

Środki ostrożności

Chorzy z kamica nerkową powinni podczas leczenia pić dużo płynów. U chorych z łagodną hiperkalcemią, niewydolnością nerek lub kamica nerkową należy oznaczać stężenie wapnia w surowicy krwi oraz wydalanie wapnia z moczem.

Stosowanie podczas ciąży i w okresie karmienia piersią

Preparat Sanosvit® Calcium można stosować u kobiet w okresie ciąży i laktacji.

W dostępnym piśmiennictwie brak danych o embriotoksycznym i teratogennym działaniu tego preparatu.

Wpływ na prowadzenie pojazdów mechanicznych i obsługę maszyn będących w ruchu

Nie wywiera wpływu.

Interakcje

Preparat zmniejsza wchłanianie tetracyklin i związków fluoru, między innymi fluorochinolonów (wymagana jest 3-godzinna przerwa między podaniem tych leków i soli wapnia). Witamina D, glikokortykosteroidy, parathormon, moczopędne leki tiazydowe i kwaśny odczyn treści pokarmowej, kwas cytrynowy zwiększają wchłanianie soli wapnia, natomiast kalcitonina, nadmiar lipidów, zasadowy odczyn treści pokarmowej, fitiny (produkty zbożowe), szczawiany (szpinak, rabarbar) i fosforany (mleko i jego przetwory) zmniejszają wchłanianie soli wapnia.

Duże dawki soli wapnia podawane równocześnie z glikozydami nasercowymi (pochodne digoksyny i strofantyny) nasilają ich działanie i mogą prowadzić do zaburzeń rytmu serca. Duże dawki preparatu i witaminy D mogą osłabiać działanie warafamilu i innych leków blokujących kanał wapniowy.

Dawkowanie i sposób podania

Podawać doustnie.

Preparat może być stosowany zarówno u dzieci jak i dorosłych jednakże ze względu na formę syropu i przyjemny smak jest głównie stosowany u dzieci.

Dorośli	łyżkę stołową 2 do 3 razy na dobę.
Dzieci do 6 lat	łyżeczkę do herbaty 2 do 3 razy na dobę.
Dzieci od 6 do 12 lat	2 łyżeczki do herbaty 2 do 3 razy na dobę.

5 ml syropu (1 łyżeczka) zawiera 114 mg jonów wapnia (= 2,85 mmol = 5,7 mEq jonów Ca).

Przedawkowanie

W razie przedawkowania soli wapnia stosuje się nawodnienie doustne lub dożylnie (w ciężkich stanach podaje się dożylnie fizjologiczny roztwór chlorku sodowego). Jednocześnie lub tuż po nawodnieniu podaje się furosemid lub inne moczopędne leki pętlowe (nie tiazydowe). Jeśli nie ma poprawy stosuje się kalcitoninę, difosforany i glikokortykosteroidy. Chorym z małym stężeniem fosforanów we krwi i sprawnymi nerkami można podać doustnie fosforany.

Działania niepożądane

Niekiedy po podaniu doustnym występują zaburzenia żołądkowo - jelitowe (wzdęcia, zaparcia lub biegunka). Duże dawki podane doustnie chorym z niewydolnością nerek prowadzą do hiperkalcemii, której objawami są: brak łaknienia, zaburzenia żołądkowo - jelitowe, osłabienie mięśniowe, wielomocz, zwapnienie tkanek (m.in. kamica nerkowa).

Termin ważności

2 lata.

Przed spożyciem należy sprawdzić termin przydatności do spożycia.

Nie stosować leku po upływie terminu ważności.

Sposób przechowywania

Butelki przechowywać zamknięte.

Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze od +5°C do +25°C.

Chronić od światła.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Dostępne opakowania

Butelka 150 ml.

Podmiot odpowiedzialny

NYCOMED Pharma Sp. z o.o.

Al. Jerozolimskie 146 A

02-305 Warszawa

Wytwórca

NYCOMED Pharma Sp. z o.o.

ul. Księżwa Łowickiego 12

99-420 Łyszkowice

Pozwolenie Nr-R/2516

Data sporządzenia ulotki: 08.08.2007