

Ibuvit D3 4000 IU, 60 kapsułek miękkih



Cena: 34,99 zł

Opis słownikowy

| | |
|-------------------|---------------------------------------|
| Dawka | 4 000 I.U. |
| Opakowanie | 60 kapsułek miękkih |
| Producent | ZAKŁADY FARMACEUTYCZNE POLPHARMA S.A. |
| Rejestracja | Lek |
| Substancja czynna | Cholecalciferolum |

Opis produktu

Opis

Ibuvit D3 4000 IU, lek w postaci kapsułek miękkih. Zawiera jako substancję czynną cholekalcyferol, który jest identyczny z witaminą D wytwarzaną w organizmie człowieka. Niedobór witaminy D jest przyczyną krzywicy (zaburzonej mineralizacji kości u dzieci) oraz osteomalacji (nieodstatecznej mineralizacji kości u dorosłych). Profilaktyczne przyjmowanie witaminy D zalecane jest w miesiącach niedostatecznej ekspozycji na światło słoneczne (od października do kwietnia).

Wskazania

W profilaktyce niedoboru witaminy D i stanów wynikających z niedoboru witaminy D u dorosłych z otyłością (wskaźnik masy ciała (ang. body mass index, BMI) ≥ 30).

Działanie

Zapobieganie doborom witaminy D.

Dawkowanie

Dorośli: 1 kapsułka na dobę, w miesiącach od października do kwietnia lub przez cały rok, jeśli nie jest zapewniona efektywna synteza skórna witaminy D w miesiącach letnich.

Kapsułkę należy połączyć w całości, popijając wodą, najlepiej podczas głównego posiłku.

Skład

1 kapsułka zawiera: substancja czynna: cholekalcyferol 100 mikrogramów, równoważne 4000 IU witaminy D Pozostałe składniki to: zawartość kapsułki: olej krokoszowy oczyszczony, skład otoczki kapsułki: żelatyna, glicerol, woda oczyszczona, triglicerydy kwasów tłuszczowych o średniej długości łańcucha.

Przeciwwskazania

- Uczulenie na cholekalcyferol lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku;
- Jeśli u pacjenta stwierdzono podwyższone stężenie wapnia we krwi (hiperkalcemia) lub w moczu (hiperkalciuria);
- Ciężka niewydolność nerek, kamienie w nerkach (kamica nerkowa) lub skłonność do powstawania kamieni w nerkach;
- Stwierdzono podwyższone stężenie witaminy D we krwi (hiperwitaminoza witaminy D);

- U dzieci i młodzieży w wieku poniżej 18 lat;
- Okres ciąży.

Działania niepożądane

- Należy natychmiast zgłosić się do lekarza, jeśli wystąpią objawy obrzęku naczynioruchowego, takie jak: obrzęk twarzy, języka lub gardła (krtani), trudności w połykaniu, pokrzywka i trudności w oddychaniu.
- Niezbyt często (występują u mniej niż 1 na 100 pacjentów): podwyższone stężenie wapnia we krwi (hiperkalcemia), podwyższone stężenie wapnia w moczu (hiperkalcynuria).
- Rzadko (występują u mniej niż 1 na 1000 pacjentów): wysypka, świąd, pokrzywka.
- Częstość nieznana (nie może być określona na podstawie dostępnych danych): zaparcia, gazy (wzdęcia), nudności, ból brzucha, biegunka.

Przechowywanie

- W sposób niewidoczny i niedostępny dla dzieci.
- Chronić przed światłem.
- W temperaturze poniżej 30oC.

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.