

Vitaminum B12-SF 1000 mikrogramów tabletki 50 szt.

Cena: 36,90 zł



Opis słownikowy

Dawka	1 mg
Opakowanie	50 szt.
Postać	tabletki powlekane
Producent	SUN-FARM
Rejestracja	Lek OTC
Substancja czynna	Cyanocobalaminum

Opis produktu

Postać

Tabletki powlekane

Opakowanie

50 szt.

Działanie

Vitaminum B12-SF to lek zawierający **witaminę B12** w postaci cyjanokobalaminy - syntetycznej postaci witaminy, którą organizm przekształca w aktywną witaminę B12. Dostateczna ilość **witaminy B12** zazwyczaj dostarczana jest w diecie, ale jeśli pacjent przeszedł operację żołądka, cierpi na pewne zaburzenia żołądkowo-jelitowej, stosuje ścisłą dietę lub przyjmuje niektóre leki, jego organizm może nie otrzymywać wystarczającą ilość **witaminy B12**.

Wskazania

Uzupełnienie diety w **witaminę B12** u osób dorosłych. Uzupełnienie diety w witaminę B12 u osób dorosłych wskazane jest:

- w przypadku leczenia niedoborów witaminy B12 wywołanych złym odżywianiem,
- w przypadku długotrwałego leczenia niedoborów witaminy B12, np. z powodu problemów z wchłanianiem jelitowym;
- w przypadku doustnego leczenia niedokrwistości witaminy B12, np. z powodu problemów z wchłanianiem jelitowym;

- w przypadku doustnego leczenia niedokrwistości złośliwej (specyficzny rodzaj anemii) i niedoboru witaminy B12 we krwi za pomocą zastrzyków z witaminą B12

Uwaga: W przypadku pacjentów, u których konieczne jest szybkie uzyskanie prawidłowego poziomu witaminy B12 we krwi, początkowe leczenie powinno być wykonane za pomocą zastrzyków z witaminą B12 do osiągnięcia remisji.

Sposób użycia

Zazwyczaj stosowana dawka to 1 tabletkę powlekaną na dobę, najlepiej na pusty żołądek. W niedokrwistości złośliwej i schorzeniach układu nerwowego lek należy początkowo podawać w postaci infuzji/wstrzyknięcia, aż wyniki krwi powrócą do normy. Tabletkę należy popić 1/2 szklanki wody.

Ostrzeżenia

Leku nie należy stosować:

- jeśli pacjent ma uczulenie na cyjanokobalaminę lub którykolwiek z pozostałych składników leku;
- jeśli u pacjenta występuje szczególny rodzaj niedokrwistości zwany niedokrwistością megaloblastyczną, która jest spowodowana brakiem kwasu foliowego;
- jeśli u pacjenta występuje stan wymagający usunięcia cyjanku z organizmu (detoksykacja) (np. niedokrwistość złośliwej z towarzyszącym zapaleniem nerwu wzrokowego). W takiej sytuacji należy zastosować inne produkty zawierające witaminę B12;
- jeśli u pacjenta występuje niedobór witaminy B12 i cierpi na specyficzną dziedziczną chorobę oczu (zanik nerwu wzrokowego w chorobie Lebera);
- jeśli u pacjenta zdiagnozowano wadę wzroku (niedowidzenie) spowodowaną paleniem tytoniu lub pić alkoholu.

Skład

Substancją czynną jest: cyjanokobalamina (witamina B12). Każda tabletkę powlekaną zawiera 1000 mikrogramów cyjanokobalaminy (witamina B12). Pozostałe składniki to: rdzeń tabletki: mannitol, celuloza mikrokrystaliczna, magnezu stearynian, karboksymetyloskrobia sodowa (typ A) / Otoczka: hypromeloza, tytanu dwutlenek (E 171), hydroksypropyloceluloza, talk, triglicerydy kwasów tłuszczowych o średniej długości łańcucha.