

TIENS Super kalcium s lecitínom, kapsule

Správne množstvo vápnika zabezpečuje pevnosť kostí, zdravie zubov a správne procesy zrážanlivosti krvi. Lecitín obsahuje cholín, ktorý podporuje mnoho metabolických procesov odohrávajúcich sa v našom tele. Prispieva k udržiavaniu normálneho fungovania pečene a metabolizmu tukov.



Vápnik zlepšuje neurotransmisiu, funkciu svalov a metabolizmus uvoľňovania energie



Vitamíny C, B1, B12 prispievajú k normálnemu fungovaniu nervového systému a podporujú normálne psychologické funkcie



Vitamíny C, B12 a kyselina listová podporujú imunitný systém a znižujú vyčerpanosť a únavu



TIENS Super kalciový prášok pre deti

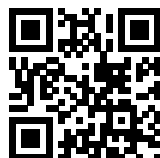
Hoci sa potreba vápnika u detí mení v závislosti od veku, kým dosiahnu dospelosť, denná dávka sa pohybuje v rozpätí 700 mg až 1 300 mg vápnika denne.



Vápnik, fosfor a vitamín D – pre silné a zdravé kosti a zuby u detí a dospelujúcich



Zinok a vitamíny A, C a D podporujú správnu funkciu imunitného systému



TIENS SLOVAKIA, s.r.o.
Mierová 85
821 05 Bratislava
www.tienssk.sk

Viac informácií:



Z prírody priamo k vám



TIENS Vápnik

Celoživotná cesta

Pre náš rast nestačí mať dobré gény. Minerálny prvok najviac zastúpený v ľudskom tele je vápnik. Jeho správne dávky zaručujú pevné kosti a zdravé zuby a aj správnu zrážanlivosť krvi. Udržiavanie správnej hladiny tohto esenciálneho minerálu vám umožní užívať si efektívne svaly a efektívny metabolizmus uvoľňovania energie.

U detí je vápnik jedným zo základných stavebných prvkov pre správny vývoj organizmu. Dostatočný príjem vápnika v detstve môže priamo ovplyvniť výšku človeka v dospelosti. Veľký význam má aj to, že strava bohatá na vápnik znamená silné zuby a prispieva k správnejmu prenosu nervových vzruchov.

Počas svojho životného cyklu je dospelá žena vystavená zvýšenému riziku osteoporózy. Keď hustota kostnej hmoty poklesne na určitú úroveň, pevnosť štruktúry kostí môže byť vystavená namáhaniu a môže dôjsť k zlomeninám aj v prípade pôsobenia veľmi malej vonkajšej sily. Strava bohatá na vápnik v detstve i dospelosti, dopĺňanie vápnika, napríklad hydroxyapatitu vápenatého, z dobrých organických zdrojov, môže pomôcť vyhnúť sa týmto problémom.

Prírodné, bezpečné a ľahko vstrebateľné

Unikátny hydroxyapatit vápenatý pre váš organizmus

Rad kalciových produktov TIENS obsahuje hydroxyapatit vápenatý extrahovaný z organických zdrojov. Jedinečný enzymaticky získavaný vápnikový prášok obsiahnutý v týchto produktoch poskytuje vysokú vstrebateľnosť. Štúdie uviedli, že komplex hydroxyapatitu vápenatého je účinnejší v udržiavaní kostnej hmoty a prevencii a spomalení úbytku kostí v porovnaní s tradičnými zdrojmi vápnika, akým je uhličitan vápenatý.

Hydroxyapatit vápenatý obsahuje ľahko vstrebateľné minerály a ďalšie faktory, ktoré prirodzene obsahujú zdravé kosti, akými sú:

- **makrominerály:** vápnik, horčík a fosfor;
- **stopové prvky:** bór, zinok, meď a selén;
- **kostné rastové faktory** sú ovplyvnené blahodárnymi účinkami hydroxyapatitu vápenatého;
- **kolagén typu 1**, prevládajúci typ kolagénu nachádzajúci sa v zdravých kostiach;
- **intaktný proteín a organické faktory**, ktoré poskytujú esenciálne aminokyseliny pre kosti.

Rastové faktory v hydroxyapatite vápenatom

Rastové faktory sú prirodzene sa vyskytujúce látky, ktoré stimulujú rast buniek, proliferáciu (rozmnožovanie buniek a tvorbu nového tkaniva), hojenie a diferenciáciu buniek. Sú taktiež dôležité pre reguláciu rôznych bunkových procesov.

Niektoré výskumy naznačujú, že rastové faktory prirodzene sa vyskytujúce v kostiach lokálne podporujú tvorbu kostí tým, že stimulujú tvorbu a aktivitu osteoblastov (bunky kostí zodpovedné za mineralizáciu kostí) a preto zohrávajú dôležitú úlohu pri prestavbe kostí a mineralizácii.

TIENS Výživný super kalciový prášok

Len správny príjem vápnika počas detstva a dospelovania nám umožní užívať si v dospelosti život v lepšom stave. Kostná hmotnosť dosahuje svoj vrchol zhruba okolo 30. roku života a zostáva stabilná medzi 30. a 50. rokom, neskôr začína ubúdať.



Vápnik, fosfor a vitamín D – pre silné a zdravé kosti a zuby



Vápnik a vitamín D – pre normálnu funkciu svalov



Vitamíny A, C a D – pre normálne fungovanie imunitného systému

