

SEPTİCAL

60 tablet

Tərkibi:

Kalsium sitrat (<i>Calcium Citrate</i>)	400 mq
Kalsium karbonat (<i>Calcium Carbonate</i>)	400 mq
Sink (Zinc (<i>as Zinc oxide</i>))	10 mq
Vitamin K2 (<i>Menaquinone</i>)	50 mkq
Vitamin D ₃ (<i>Cholecalciferol</i>)	5 mkq

Xüsusiyyətləri: SEPTİCAL tərkibindəki komponentlər hesabına orqanizmdə (sümüklərdə, dişlərdə, dırnaqlarda, saçlarda, əzələlərdə) kalsium və fosfor mübadiləsini tənzimləyən kompleks preparatdır.

Kalsium (sitrat və karbonat) elementi 20-25 yaşa kimi bədəndə toplanır, sonra bir müddət stabil hala keçir, yaşa dolduqca isə bədəndə miqdarı azalır. Kalsiumun orqanizmdə normal mənimsənilməsi üçün müəyyən şərait lazımdır. Belə ki, D vitamini çatışmazlığı olan şəxslərin orqanizmi tərəfindən kalsium da effektiv şəkildə mənimsənilmir. Buna görə kalsiumla bərabər D vitamininin də qandakı səviyyəsi nəzarətdə saxlanılmalıdır. Kalsium və D₃ vitamininin qəbulu sümük toxumasının rezorpsiyasını sürətləndirən paratiroid hormonunun sintezini zəiflədir. D₃ vitamininin aktiv transport fəaliyyəti nəticəsində kalsiumun nazik bağırsağın proksimal hissəsindən sürətli sorulması təmin olunur.

Sink həyatı vacib mikroelementlərdən biri hesab olunur. Sümüklərin formalaşmasında, sümük toxumasının normal inkişaf proseslərində vacib rol oynayır. Sink D vitamininin təsirini gücləndirir və kalsiumun yüksək mənimsənilməsinə səbəb olur. Sink defisiti osteoporozun inkişafına və boy atmanın dayanmasına səbəb olur. Orqanizmdə normal boy artımını və inkişafı sürətləndirir, zülal və amin turşu sintezində rol oynayır, sərbəst radikalların yaranmasının qarşısını alır. Zədələnmiş sinir toxuma strukturunun bərpa olunmasını təmin edir.

D vitamini (xolekalsiferol) yağlarda həll olan vitaminlərə aiddir. D vitamini qidalarla alınan kalsiumun bağırsaqlardan sorulub qana keçməsinə və qanda kifayət qədər kalsium olmadıqda, sümüklərdən qana kalsiumun keçməsinə təmin edir. D vitamini həmçinin orqanizmdə limfokinlərin sintezini artırmaqla immun sistemini gücləndirir.

K₂ vitamini sümük metabolizmində mühüm rol oynayan bir vitamin növüdür. Bu vitamin həmçinin sümük metabolizmində müxtəlif funksiyaları yerinə yetirən protrombin adlı zülalın istehsalı üçün lazımdır. K₂ vitamini, qandakı kalsiumun sümüklərdə və dişlərdə toplanmasını təşkil edərək bu toxumaların güclənməsini təmin edir, kalsiumun damar və

böyrək kimi yumşaq toxumalarda toplanmasının qarşısını alır. D vitamini ilə bərabər K₂ vitamininin qəbulu kalsium və fosforun sorulmasını artırır.

İstifadəsinə tövsiyələr:

- ❖ Kalsium və D₃ vitaminlərinin çatışmazlığının profilaktikası və müalicəsi
- ❖ Postmenopauzal və yaşlanma ilə əlaqədar osteoporozların müalicə və profilaktikası
- ❖ Metabolik osteopatiyalar (hipoparatiroidizm və psevdohipoparatiroidizm)
- ❖ Kalsium və D₃ vitamininə tələbatın artdığı hallar – hamiləlik və laktasiya dövrü
- ❖ Raxit və raxitəbənzər hallar
- ❖ Kariesin profilaktikası
- ❖ Hipokalsiemi tetaniya
- ❖ Osteomalasiya

İstifadə qaydaları və doza: Böyüklər: 1 tablet gündə 1 dəfə.

Əks göstərişlər: Məhsulun tərkibində olan hər hansı komponentinə qarşı həssaslıq.

Buraxılış forması: İçlik vərəqə ilə karton qutuya yerləşdirilmiş plastik flakonda 60 tablet.

Yararlılıq müddəti: 3 il

Saxlanma şəraiti: 25°C-dən yüksək olmayan temperaturda, quru və uşaqların əli çatmayan yerdə saxlanılmalıdır.

İstehsalçı: İlaçsan Medikal Sanayi ve Dış Ticaret Limited Şirketi.

İstehsalçının ünvanı: Osmangazi Mah.2684. SK. A Blok NO: 3 İç Kapi No. 4,
Esenyurt/İstanbul/Türkiyə

GESFRELEB GmbH Almaniya şirkətinin sifarişi əsasında hazırlanmışdır.

*Beynəlxalq akkreditasiya olunmuş **LotusLab** laboratoriyası tərəfindən analiz edilmişdir.*

