

Das Sonnen-

Vitamin-Depot



Stark wie 7 Tage

Sonnenenergie



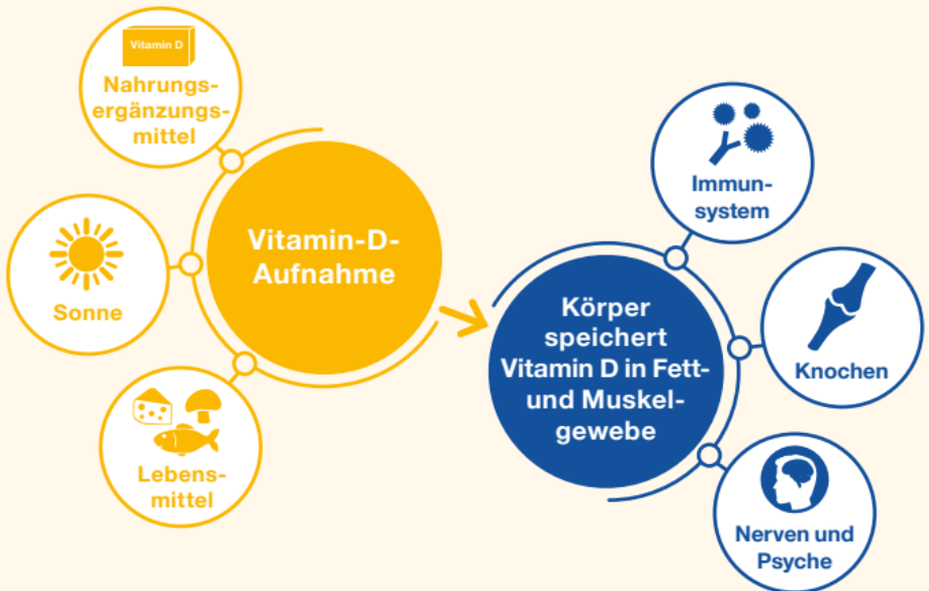
- **1 x wöchentliche Einnahme:**
Einfache Basisversorgung mit Vitamin D
- **Optimal dosiert:** Gemäß der Empfehlung von Ernährungsexperten
- **Praktisch:** Gel-Tabs zum Kauen oder Lutschen
- **Fruchtiger Geschmack:** Schmeckt Kindern ab 1 Jahr und der ganzen Familie

vitamin D-Loges® 5.600 I.E. – Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin D. Mit Süßungsmittel. Zur Unterstützung einer normalen Funktion von Knochen, Muskeln und Immunsystem. Zusammensetzung: 1 Gel-Tab enthält: 140 µg Vitamin D₃ (5.600 I.E.) als wöchentliche Verzehrmenge. Dies entspricht einer täglichen Verzehrmenge von 20 µg Vitamin D₃ (800 I.E.). Zutaten: Sonnenblumenöl, Süßungsmittel: Xylit; Feuchthaltemittel: Sorbit; Gelatine (Rind), Antioxidationsmittel: Natriumcitrate, Äpfelsäure; Aroma: natürliches Zitronenaroma; Cholecalciferol (Vitamin D₃), Farbstoff: Carotin.

Ein wahres **Multitalent**

Vitamin D übt in unserem Körper eine Vielzahl lebenswichtiger Funktionen aus.

Dass es benötigt wird, um Mineralstoffe wie Calcium für den Stoffwechsel bereitzustellen und somit unverzichtbar für gesunde Knochen und Zähne ist, ist weitläufig bekannt. Aber wussten Sie, dass Vitamin D darüber hinaus auch eine wichtige Rolle im Immunsystem spielt und so den Körper bei der Abwehr von Infektionskrankheiten unterstützt?



Neuere Forschungen zeigen: Vitamin D kann noch mehr!

Aktuelle Erkenntnisse zu der Rolle von Vitamin D in Bezug auf die Entstehung und den Verlauf von Volkskrankheiten befeuern aktuell das wissenschaftliche Interesse an diesem Multitalent¹. Fakt ist: Menschen, die unter einem Vitamin-D-Mangel leiden, tragen ein erhöhtes Risiko, an Diabetes, Herz-Kreislauf-Leiden oder Krebs zu erkranken. Das macht Vitamin D zu einem unverzichtbaren Baustein für die Erhaltung der Gesundheit.

¹Gröber U et al.: DAZ 2013; 15: 28

Das „Sonnenvitamin“

Anders als bei anderen lebenswichtigen Stoffen, deren Bedarf ausschließlich über die Ernährung gedeckt werden kann, ist unser Körper in der Lage, Vitamin D auch selbst zu produzieren. Mit Hilfe der Sonnenstrahlung entsteht in den Hautzellen zunächst eine Vorstufe, die dann in Leber und Nieren in die aktive Form des Vitamin D, umgewandelt wird.

Doch in unseren Breiten und bei unseren Lebensgewohnheiten ist die Vitamin-D-Bildung über die Haut selbst im Sommer oft ungenügend. Unser moderner Lebensstil, der sich vorwiegend in geschlossenen Räumen abspielt, reduziert dabei die körpereigene Produktion noch stärker. In den dunkleren Monaten von Oktober bis April ist die Sonnenstrahlung für eine ausreichende Vitamin-D-Bildung in Österreich schlicht zu schwach. Insbesondere ältere Menschen aber auch Kinder tragen dann ein erhöhtes Risiko für einen Vitamin-D-Mangel.



Ø Anzahl
Sonnenstunden 2016:
1.585 Stunden*



Ø Anzahl
Arbeitsstunden 2016:
1.589 Stunden**

Vitamin-D-Mangel vorprogrammiert

Vitamin-D-Mangel effektiv

und einfach vorbeugen

Die besorgniserregende Folge: Beispielsweise erreichen über 80 % der deutschen Bevölkerung die empfohlene tägliche Zufuhr von Vitamin D nicht².



Ein Mangel kann sich in unspezifischen Symptomen wie Gliederschmerzen, Krämpfen, häufigen Infekten, Kreislaufproblemen, Müdigkeit, Erschöpfung und Konzentrationsproblemen zeigen.

Ernährungsexperten empfehlen daher eine tägliche Zufuhr von 20 µg (entsprechend 800 I.E.) Vitamin D₃.



Eine wöchentliche Einnahme ist bestens geeignet, dieser Empfehlung nachzukommen – einfach und unkompliziert mit vitamin D-Loges[®] 5.600 I.E.

Der Körper ist in der Lage das fettlösliche Vitamin D bis zu 30 Tage lang zu speichern. Da das aufgenommene Vitamin D inaktiv ist und nur im Bedarfsfall vom Körper aktiviert wird, besteht keine Gefahr der Überdosierung.

²NVSI: Ergebnisbericht Teil 2, 2008; 109-110



-  lactosefrei
-  glutenfrei
-  zuckerfrei
-  Gelatine vom Rind
-  auch für Schwangere
-  auch für Stillende

Die einzigartigen, patentierten Gel-Tabs enthalten 140 µg (entsprechend 5.600 I.E.) Vitamin D₃. Einmal wöchentlich eingenommen entspricht dies der empfohlenen täglichen Vitamin-D-Zufuhr von 800 I.E.

Packungen mit:

	15 Gel-Tabs	PZN 3390160
	30 Gel-Tabs	PZN 3390177
	60 Gel-Tabs	PZN 4557202

Stand: Dezember 2017



Vertrieb: Dr. Loges
Österreich GmbH
Mayrwiesstraße 25
5300 Hallwang b. Salzburg

T 0662 660 680-0
F 0662 660 680-601
info@loges.at
www.loges.at

Dr. Loges 
Naturheilkunde neu entdecken