

СанДевит 2000 МЕ ВИТАМИНА D3 + ВИТАМИН K2

Ослабление иммунитета (в том числе на фоне перенесенных инфекций, в частности ОРВИ, COVID-19) [1], потеря волос, сухость кожи, ухудшение состояния зубов и ногтей, повышение утомляемости, общая слабость, перепады настроения и депрессивное состояние, снижение работоспособности, ухудшение памяти и снижение концентрации внимания — все эти и многие другие проблемы могут свидетельствовать о недостатке витамина D3.

ВИТАМИН D3 ПОМОГАЕТ:

- Укреплять иммунитет
- Снижать риск развития инфекций, в том числе ОРВИ
- Повышать работоспособность, стимулируя выработку энергии
- Поддерживать физическую выносливость, в том числе мышечную силу
- Поддерживать нормальное психоэмоциональное состояние и когнитивные функции, в том числе память и внимание
- Усваивать кальций



У БОЛЬШЕЙ ЧАСТИ НАСЕЛЕНИЯ РОССИИ
НАБЛЮДАЮТ НИЗКИЙ УРОВЕНЬ
ВИТАМИНА D [2]

ПРИЧИНЫ ДЕФИЦИТА ВИТАМИНА D3:

Недостаточное воздействие солнечного света

Недостаточное содержание витамина D3 в продуктах питания

Снижение способности к синтезу витамина D3 с возрастом

Снижение способности к всасыванию витамина D3 из пищи

Использование солнцезащитного крема и темная пигментация кожи

ВИТАМИН K2 ПОМОГАЕТ:

- Препятствовать отложению кальция в сосудах, почках, суставах и мягких тканях [3]
- Сохранять нормальный баланс кальция в организме и проходимость сосудов [3]
- Поддерживать выносливость, работоспособность, выработку клетками энергии [4]
- Поддерживать нормальное функционирование иммунной системы [5]
- Поддерживать когнитивные функции [6]
- Поддерживать плотность кости [3]

ПРЕИМУЩЕСТВА

СанДевит

- 1 ОПТИМАЛЬНАЯ ДОЗИРОВКА
ВИТАМИНОВ D3 И K2
- 2 СИНЕРГИЯ КОМПОНЕНТОВ В СОСТАВЕ
- 3 УДОБСТВО ПРИМЕНЕНИЯ
- 4 БЕЗ КОНСЕРВАНТОВ,
КРАСИТЕЛЕЙ,
АРОМАТИЗАТОРОВ
И СТАБИЛИЗАТОРОВ



САНДЕВИТ

2000 МЕ ВИТАМИНА D3
+ ВИТАМИН K2



! Недостаток витамина K2 при дополнительном приеме витамина D3 и/или кальция может приводить к кальцификации мягких тканей, почек, суставов, сосудов. Клинически доказано, что витамин K2 способствует замедлению отложения кальция и значимому улучшению проходимости сосудов [8].

! Витамин K2 помогает сохранять баланс кальция, активируя матриксный Gla-белок (MGP) и остеокальцин в сосудах и костях. Способствует нормальному усвоению кальция, снижая риски отложения этого минерала в сосудах, почках, суставах и мягких тканях. Доказано, что кальций и витамин D3, без участия витамина K2, не способны обеспечить полноценный процесс построения кости [9],[10].

Биологически активная добавка к пище «Сандевит (SunDevit)»

Не является лекарством.

ФОРМА ВЫПУСКА: капсулы по 150 мг.

По 20 капсул в блистере, 3 блистера вместе с листком-вкладышем в картонной пачке.

СОСТАВ:

масло подсолнечника рафинированное, капсула желатиновая (содержит желатин, влагоудерживающий агент-глицерин (E422)), витамин K2 (менахинон), витамин D3 (холекальциферол).

АКТИВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ	ВИТАМИН D3, МКГ	ВИТАМИН K2, МКГ
КОЛИЧЕСТВО В СУТОЧНОЙ ДОЗЕ (1 КАПСУЛА)	50 (2000 МЕ)	45
%	1000 ¹	37,5 ²

1 — % от рекомендуемого уровня суточного потребления согласно ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части её маркировки» (Приложение 2)
2 — % от адекватного уровня потребления согласно «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» (Глава II, раздел 1, Приложение 5).

[1] Радуйкович А. и соавт. Дефицит витамина D и исходы COVID-19. Nutrients. 2020 Sep 10;12(9):2757. doi: 10.3390/nu12092757 [2] Авдеева В.А. и соавт. Дефицит витамина D в России: первые результаты регистрационного неинтервенционного исследования частоты дефицита и недостаточности витамина D в различных географических регионах страны. Проблемы эндокринологии. 67:2 84-92. 5. 2021. doi:10.14341/probl12736 [3] Синергетическое взаимодействие между витаминами D и K в здоровье костной и сердечно-сосудистой системы: обзор. International Journal of Endocrinology. 2017. 1-12. doi:10.1155/2017/7454376 [4] Врзак М. и соавт. Витамин K2 — как переносчик митохондриальной транспортной цепи, который нивелирует pink1 дефицит. Science. 2012 Jun 8;336(6086): 1306-10. doi: 10.1126/science.1218632 [5] Пан М. и соавт. Ингибирование TNF- α , IL-1 α и IL-1 β при обработке макрофагов менахиномом-7 in vitro. J Med Food. 2016. 19(7): p. 663-9 [6] Фернанд Г. Витамин K и нервная система: обзор действия. Adv Nutr. 2012 Mar 1;3(2):204-12. doi: 10.3945/an.111.001784 [7] Клинические рекомендации ВР342. Дефицит витамина D у взрослых. Министерство здравоохранения РФ. Российская ассоциация эндокринологов. 2016. [8] Кнапен М.Х., Браам Л.А. и др. Добавка менахинона-7 улучшает артериальную ригидность у здоровых женщин в постменопаузе. Двойное-слепое рандомизированное клиническое исследование. Тромбоз и гемостаз. 2015;113(5):1135-1134. doi: 10.1160/THN4-08-0675 [9] Капоцци А., Скамбия Ж. Роль витамина K2 в метаболизме костей: точка зрения и краткий обзор литературы. Гинекология и эндокринология. 2020 Apr;36(4):285-288. doi: 10.1080/09513590.2019.1689554 [10] Рабочая группа экспертов по диетическим продуктам, питанию и аллергиям Европейского агентства по безопасности продуктов питания (ЕАБПП). ЕАБПП, 2009. 7, 1128

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

в качестве биологической активной добавки к пище — дополнительного источника витамина D3, K2.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

взрослым по 1 капсуле в день. Продолжительность приема — 1 месяц. При необходимости курс приема можно повторить.

Рекомендуется употреблять во время еды.

ПИЩЕВАЯ ЦЕННОСТЬ В 1 КАПСУЛЕ:

жиры: 0,08 г, белки 0,04 г, углеводы 0,02 г

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ В 1 КАПСУЛЕ:

3,99 кДж(0,96 ккал)

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

индивидуальная непереносимость компонентов БАД, беременные и кормящие женщины. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

хранить в защищенном от света и недоступном для детей месте, при температуре от 15°C до 25°C.

РЕАЛИЗАЦИЯ:

определяется национальным законодательством государств-членов Евразийского экономического союза.

СРОК ГОДНОСТИ: 3 ГОДА.

Не использовать после истечения срока годности.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

«Curtis Health Caps S.A.», ul. Batorowska 52, Wysogotowo, 62-081 Przemierowo, Польша

Свидетельство о государственной регистрации
AM.01.01.003.R.000786.11.22 от 25.11.2022

ИМПОРТЕР / ОРГАНИЗАЦИЯ, УПОЛНОМОЧЕННАЯ НА ПРИНЯТИЕ ПРЕТЕНЗИЙ ОТ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ:

ООО «НПО Петровых Фарм»,
Россия, 142143, Московская обл.,
г. Подольск, с.Покров, ул. Сосновая, д. 1,
тел.: 8 800 234-44-80, +7(495) 730-75-45,
тел./факс: +7(495) 926-21-07,
e-mail: info@petrovax.ru

