



СУПЕРКАЛЬЦИЙ

БАД, НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ

Природный источник кальция, предназначен для укрепления структуры опорно-двигательного аппарата и эмали зубов, поддерживает сократительную функцию миокарда и центральной нервной системы. Содержит водорастворимые формы кальция и витамин D3. Способствует предотвращению остеопороза и кариеса зубов. Благоприятно воздействует на восстановление и обновление костной ткани после перенесенных травм, переломов, заболеваний костно-мышечной системы.

Водорастворимые соли кальция представляют собой водорастворимый порошок, полученный из натурального речного жемчуга и раковин мидий. Усвоение кальция поддерживается холекальциферолом (витамин D3). Помимо кальция, раковины моллюсков содержат витамины B1, B2, B3, A, E, C, никотиновую кислоту, макроэлементы (железо) и микроэлементы (кремний, фосфор, селен, цинк, йод).

Витамин D3 (холекальциферол) выполняет в организме несколько регулирующих функций: повышает всасывание кальция в тонком кишечнике, поддерживает оптимальный уровень кальция в крови и его транспорт из крови в нервную, мышечную и костную ткань. Он обеспечивает здоровье кожи, волос и ногтей, а также участвует в регуляции клеточного деления, управлении дифференцировкой клеток, регуляции иммунного ответа и секреции гормонов.

Природные соединения кальция в сочетании с витамином D3 обеспечивают полноценное усвоение жизненно необходимого макроэлемента в желудочно-кишечном тракте. Дефицит кальция ведет к остеопорозу и переломам, растет риск сердечной недостаточности, нарушается свертываемость крови, появляются судороги и боли в мышцах. Кальций быстро выводится из организма, поэтому его уровень нужно постоянно пополнять. При этом важно, чтобы уровень витамина D3 оставался в пределах нормы. Его дефицит приводит к гипокальциемии с нарушением функции ЦНС и

развитием остеопороза. Не менее вреден избыток D3, который приводит к гиперкальциемии с образованием камней в почках, расстройству желудка, постоянному плохому самочувствию и, как ни странно, к потере костной массы. Доза D3 в 1 капсуле Суперкальция достаточна для полноценного всасывания кальция, но не превышает норму его суточного потребления, поэтому не приведет к передозировке.

При дефиците кальция, вызывающем судороги в мышцах, рекомендуется короткий курс Суперкальция по 1-2 капсуле 2 раза в день в течение 5-10 дней. После интенсивных физических нагрузок показан однократный прием двух капсул.

Для восстановления плотности костной ткани, для укрепления зубной эмали рекомендованы курсы по 2 капсулы в день в течение 30 дней. С целью профилактики возрастного остеопороза потребуются постоянный прием по 1 капсуле в день.

При болях в спине, для восстановления после травм, переломов, миозитов (воспаления мышц) на фоне основной терапии рекомендован прием по 2 капсулы в день. Продолжительность курса будет определяться тяжестью течения основного заболевания и процессом выздоровления. Оптимальный прием – до полного восстановления опорно-двигательной функции в области повреждения.

При явлениях психастении, хронической усталости на фоне эмоционального выгорания показан 7-дневный курс по 2 капсулы в день.

Суперкальций представляет собой биокомплекс, сбалансированный по содержанию водорастворимой формы кальция и витамина D3. Такой состав предохраняет от возрастных изменений костной ткани, помогает восстановлению опорно-двигательного аппарата, поддерживает функцию миокарда и ЦНС, повышает физическую работоспособность, успешно борется с хронической усталостью.



www.dnaclub.ru

