**Жидкий кальций +VD**

(добавляет кальций, делает фигуру красивой).

Кальций принимает участие в формировании костной ткани, процессе свертывания крови, необходим для поддержания стабильной сердечной деятельности, осуществления процессов передачи нервных импульсов.

Проблемой дефицита кальция страдает каждый пятый житель планеты из них каждая вторая женщина.

Есть несколько факторов, которые усиливают эту проблему. Дело в том, что для усвоения кальция из пищи необходимы следующие условия:

1. Нормальная работа желудка и кишечника.
2. Нормальная концентрация витаминов А,С,В,Е,К,В в крови
3. Нормальная работа печени и желчного пузыря
4. Физическая нагрузка

Нормы потребления кальция для осуществления обменных процессов организмом.

* Мужчины и женщины после 24 лет 1000 мг в сутки.
* Дети и молодые люди до 24 лет 1200 мг в сутки.
* Во время беременности и кормления грудью 1400 мг в сутки.
* Женщины после менопаузы 1500 мг в сутки.

Опасность заключается в том, что в любом случае из Вашего организма ежедневно выводится 700 мг кальция, который необходим для обменных процессов организма.

**ВЫВОД. ЕСЛИ ПОТРЕБНОСТЬ КАЛЬЦИЯ НЕ ВОСПОЛНЯЕТСЯ**

 **– ОН ВЫВОДИТСЯ ИЗ КОСТЕЙ.**

 Если концентрация кальция в крови падает, то организм вынужден “забирать” кальций из костей и направлять его в кровь, так как, прежде всего, в кальции должна удовлетворяться потребность нервных клеток.

 Кальций - это сложнорастворимый минерал, он имеет ограниченную растворимость в воде, за счет чего он тяжело усваивается организмом. Выход - жидкая форма кальция в мягкой капсуле. Жидкий кальций+Витамин D не имеет аналогов в мире по усвояемости человеческим организмом. Капсула растворяется не сразу, и кальций поступает в организм постепенно, мгновенно усваиваясь организмом. В ходе функциональных испытаний было доказано, что жидкий кальций обладает свойством восполнять недостаток кальция в организме человека на 98%, в то время как обычный кальций усваивается всего лишь от 2 до 8%.

 Жидкий кальций +VD восполняет дефицит минеральных веществ. Снижает резорбцию и увеличивает плотность костной ткани, восполняя недостаток кальция и витамина D3 в организме, регулирует обмен кальция в организме. Витамин D3 повышает всасывание кальция в ЖКТ и связывание его в костной ткани. Препятствует увеличению выработки паратиреоидного гормона, который является стимулятором резорбции костной ткани.

Рекомендации к применению:

* недостаток кальция и витамина D3 в организме
* укрепление костной, мышечной и нервной тканей, переломы
* сохранение здоровья и прочности зубов, улучшение структуры волос
* повышенная потребность в кальции (беременность, кормление грудью, период усиленного роста организма)
* аллергические заболевания, крапивница, зуд, отек Квинке, бронхиальная астма
* сахарный диабет, гепатиты
* остеопороз, ревматизм, остеохондроз, артрит
* нарушения памяти, головокружения, головные боли, шум в ушах
* замедление роста, повышенные психические и физические нагрузки
* при заболеваниях органов зрения
* кожные заболевания
* повышенное артериальное кровяное давление, повышенный холестерин, сердечная аритмия
* низкая свертываемость крови, сосудистая дистония
* синдром хронической усталости
* климактерический период
* профилактика токсикоза беременных
* пристрастие к кофе (кофе вымывает кальций), вредные привычки (сигареты, алкоголь)

Остеопороз - это заболевание скелета, характеризующееся снижением массы и нарушением строения костей,  приводящее к их хрупкости (кости могут ломаться даже при небольших нагрузках). Диагностируется остеопороз, как правило, поздно,  поэтому его называют “невидимой эпидемией”. Наряду со старением населения, на рост частоты переломов в следствии остеопороза влияет и ухудшение качества окружающей среды, низкий уровень жизни и связанное с ним неправильное питание. Поэтому остеопороз “помолодел”: частота переломов в возрастной  группе от 40 до 50 лет заметно возросла. Для улучшения всасывания и  поддержания необходимого уровня кальция в крови, роста костей и обеспечения их прочности необходим витамин D3.  В состав «Жидкого кальция +VD» витамин D3 входит в своей природной жирорастворимой форме, что увеличивает скорость всасывания и усвоения кальция.

Кальций является основным составом костяка и зубов.

Отсутствие кальция у детей приводит к дисплазии, медленному росту, рахиту, низкому иммунитету. Отсутствие кальция у ребенка тоже приводит к дисплазии, функционированию нервов и мышц.

Низкое содержание кальция приводит к судорогам.

Капсулы "ЖИДКИЙ КАЛЬЦИЙ + VD" – это один из постоянных важнейших элементов организма активно участвующий в обмене веществ. Недостаток кальция в организме ведет не только к появлению серии различных заболеваний, но и нарушается полноценная работа всего организма в любой возрастной группе населения, от детского до пожилого возраста. Данный продукт является незаменимым в периоды реабилитации после переломов костей, в терапии артритов, артрозов и ряда других поражений костно-мышечного и суставного аппарата. Благотворно влияют на сохранение зубов, улучшают структуру волос, регулируют работу сердца и уровень сахара в крови. Отмечено, что в ходе применения жидкого кальция снижается кровяное давление, повышается уровень тромбоцитов крови, улучшается сон, снимается синдром хронической усталости. Жидкий кальций укрепляет нервную систему, регулирует процесс пищеварительного тракта.

Жидкий кальций рекомендован женщинам в период беременности и кормления грудью, подросткам в период активного роста, и всем лицам пожилого возраста для лечения и профилактики остеопороза.

Состав:

• Жидкий кальций
• Витамин D3
• Жирные кислоты
• Желатин

Упаковка: Флакон

Количество капсул: 100 штук по 1100 миллиграмм