



Обмен всех неорганических элементов в организме очень тесно взаимосвязан: не существует дефицита или избытка одного или двух микро-, макроэлементов!

К примеру, кальций относится к трудноусвояемым веществам. Его усвояемость в значительной степени зависит от сопутствующих ему веществ в составе пищи. На усвоемость кальция оказывает отрицательное влияние избыток фосфора и магния. (НГМА, СФЦОП, Системные микроэлементозы, Новосибирск, 2006 год)

Введение в организм одного микро-, макроэлемента (монокомпонентных продуктов) актуально только в установленных эндемических зонах или при выявленном отклонении от нормы не менее чем на 30%.

Бесконтрольное применение средств, которые неизбирательно поставляют в организм микро-, макроэлементы требует обоснования, т.к. передозировка даже таких элементов как медь, цинк, йод и др. может привести к тяжелым нарушениям.

Применение средств на основе стандартной составляющей природного цеолита (БАД серии "Литовит", "Литоспорт", "Оптисорб"; СПП серии "Дилитовит") обуславливает восстановление и стабилизацию баланса микро-, макроэлементов, тем самым обеспечивая минеральный гомеостаз организма!

(НИИКиЭЛ СО РАМН, Использование БАД на основе природных минералов для детоксикации организма, Новосибирск, 2000 г.).

