

ZN-NI-CO МИКРОЭЛЕМЕНТЫ

ГОРМОНАЛЬНОЕ СРОДСТВО ИЗ ЭТИХ ТРЕХ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ СПОСОБСТВУЕТ ИХ СОВМЕСТНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ.

ИХ ОСНОВНОЕ НАЗНАЧЕНИЕ СОСТОИТ В ТОМ, ЧТОБЫ ОБЕСПЕЧИТЬ РЕГУЛИРОВАНИЕ ЭНДОКРИННОЙ СИСТЕМЫ, ДЕЙСТВУЯ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО НА ПАНКРЕАТИЧЕСКОМ УРОВНЕ, ОНИ ОКАЗЫВАЮТ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ И РЕГУЛИРУЮЩИЙ ЭФФЕКТ НА ПАНКРЕАТИЧЕСКОЕ НАРУШЕНИЕ, ФЕРМЕНТАТИВНЫЕ ДИСФУНКЦИИ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ, ДИАБЕТА, И Т.Д.

ЭФФЕКТИВНЫ ПРИ ЛЕЧЕНИИ НЕКОТОРЫХ МЕТАБОЛИЧЕСКИХ ТИПОВ ТУЧНОСТИ, СВЯЗАННОЙ С ПАНКРЕАТИЧЕСКИМИ НЕСОГЛАСОВАННОСТЯМИ, КОТОРЫЕ ИМЕЮТ ТЕНДЕНЦИЮ СОПРОВОЖДАТЬСЯ СОНЛИВОСТЬЮ, ОЩУЩЕНИЯМИ ИНТЕНСИВНОГО ГОЛОДА И Т.Д.

ОНИ МОГУТ ПРИМЕНЯТЬСЯ В МЕЗОТЕРАПИИ (RUBIN), ПОСКОЛЬКУ ДОПОЛНЕНИЕ К ИХ ВНУТРЕННЕМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ, ИНЪЕКЦИЙ 0.2-0.5 МЛ В РЕФЛЕКТОРНЫЕ ЗОНЫ 4-ГО И 5-ГО ШЕЙНЫХ ПОЗВОНКОВ.

КЛИНИЧЕСКАЯ ИСТОРИЯ НЕ ПОКАЗЫВАЕТ АЛЛЕРГИЧЕСКОЙ РЕАКЦИИ НА ВВОДИМЫЙ МЕТАЛЛ.