

ПОКАЗАНИЯ:

- профилактика мастопатии и эндометриоза;
- предупреждение фиброзных и кистозных изменений матки и молочных желез;
- климактерические расстройства;
- предменструальный синдром;
- избыточный вес и ожирение;
- атеросклероз и сахарный диабет;
- ломкость ногтей и выпадение волос.

СОСТАВ: активные вещества: генестеин, экстракты: брокколи (индол-3-карбинол, в т.ч. 3,3-дииндолметан), травы люцерны, диоскореи кавказской, корня трихозантеса, семян момордики, семян лагенарии, корня цимицифуги; витаминный премикс В 1-14 (содержащий витамины: Е, С, В₃, В₅, В₆, В₁, В₂, А, В₉, Н, Д₃, В₁₂), цинка пиколинат, поликозанол.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: женщинам по 1 капсуле 1-2 раза в день во время еды, запивая водой, или растворить содержимое 1 капсулы в 100 мл воды. Продолжительность приема 30 дней. После 10-дневного перерыва курс рекомендуется повторить. Возможны повторные приемы в течение года.



Корректирует
ход времени

BIO CRESTIN

Ваша женственность неподвластна годам!

Товар сертифицирован.

Ваш консультант: _____

Телефон : _____



«МКС-V», www.mks-v.ru, 8 (800) 500-15-61

www.mks-v.ru, 8 (800) 500-15-61



Биокрестин предназначен для профилактики мастопатии, эндометриоза, фиброзных и кистозных изменений матки и молочных желез. Регулярный прием препарата облегчает неприятные проявления климакса и предменструального синдрома. Биологически активная начинка капсул помогает справиться с лишним весом, повышенным уровнем холестерина, высокими цифрами сахара, ломкостью ногтей и выпадением волос. Уникальность Биокрестина объясняется наличием комплекса растительных пептидов с научно доказанными противоопухолевыми свойствами. Действие пептидов усиливают фитострогены, биологически активные вещества брокколи, корректоры метаболизма и важнейшие витамины. Сбалансированный состав и отсутствие побочных эффектов позволяют рекомендовать Биокрестин всем женщинам, вне зависимости от возраста и сопутствующих проблем со здоровьем.

ФИБРОЗНЫЕ И КИСТОЗНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ МАТКИ И МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЕЗ

Давно известно, что некоторые растения могут противостоять патологическому клеточному росту, но только недавно выяснилось, что противоопухолевый эффект растительных экстрактов связан с наличием особых пептидов. Корень трихозантеса служит источником пептида трихозантина, семена момордики содержат пептид момордин, а лагенария используется для получения пептида лагенина. Сочетание трех растительных пептидов с доказанными противоопухолевыми свойствами позволяет рекомендовать Биокрестин для профилактики фиброзных и кистозных изменений матки и молочных желез. Последнее особенно актуально для женщин с изменениями гормон-зависимых органов, включая мастопатию, эрозию шейки матки и полипы эндометрия.

МАСТОПАТИЯ И ЭНДОМЕТРИОЗ

Развитие мастопатии и эндометриоза связано с избытком «плохих» эстрогенов в женском организме. Нейтрализовать разрушительное действие вредоносных гормонов можно с помощью капусты брокколи. Правильно обработанный кочан брокколи служит источником индол-3-карбинола и дииндолметана, получивших всемирную известность в качестве природных блокаторов «плохих» эстрогенов. Индол-3-карбинол и дииндолметан защищают матку и молочные железы, попутно улучшая работу печени и кишечника. Наличие биологически активных веществ брокколи в составе

Биокрестина позволяет рекомендовать препарат в качестве эффективного средства профилактики мастопатии и эндометриоза.

ПРЕДМЕНСТРУАЛЬНЫЙ СИНДРОМ И КЛИМАКС

Неприятные проявления предменструального синдрома и климакса связаны с недостатком женских половых гормонов эстрогенов. Восстановить нормальный уровень эстрогенов можно с помощью люцерны и цимицифуги. Трава люцерны и корень цимицифуги служат источником фитоэстрогенов, напоминающих по своему строению эстрогены женского организма. Фитоэстрогены мягко корректируют гормональный профиль, не оказывая непосредственного влияния на работу яичников. Наличие фитоэстрогенов в составе Биокрестина позволяет препарату справиться с наиболее распространенными проявлениями предменструального синдрома и климакса, включая немотивированную раздражительность, повышенную плаксивость, выраженную отечность и внезапные приливы жара.

Дополнительное положительное воздействие на женский организм в менструальный период оказывает экстракт корней диоскореи кавказской, обладающий выраженным спазмолитическим и общетонизирующим воздействием.

АТЕРОСКЛЕРОЗ И ДИАБЕТ

Повышенный уровень сахара и холестерина создают негативный фон, который ускоряет старение организма. Справиться с повышенным уровнем сахара можно с помощью пиколината цинка, необходимого для нормализации углеводного обмена. Скорректировать жировой обмен помогает природный поликозанол, получивший широкую известность из-за уникальной способности к снижению содержания холестерина. Сочетание поликозанола с пиколином цинка в составе Биокрестина позволяет рекомендовать препарат в качестве эффективного средства борьбы с лишним весом, атеросклерозом и диабетом.

ЗДОРОВЬЕ ВОЛОС И НОГТЕЙ

Ломкость ногтей и выпадение волос связаны с недостатком биотина и пантотеновой кислоты. Биотин или витамин Н разрушается при температурной обработке пищи, поэтому его недостаток крайне распространен среди современных женщин. Дефицит биотина усугубляется нехваткой витамина B5, больше известного под названием пантотеновой кислоты. Наличие биотина и пантотеновой кислоты в составе Биокрестина позволяет быстро справиться с проблемой секущихся кончиков, выпадающих волос и слоющихся ногтей.