

Описание

ВИСТАБОН КОЛЛАГЕН® - это комплекс активных веществ, подобранный таким образом, чтобы обеспечить синтез коллагена на всех его этапах - от поступления необходимых "строительных" материалов до конечного образования жестких коллагеновых волокон, поддерживающих структуру кожи, костей, сухожилий и хрящей.

Состав

1 таблетка содержит: гидролизированный морской коллаген - 1200 мг, магний - 125 мг, витамин С - 27 мг, гиалуроновая кислота - 3,3 мг.

Свойства

Вистабон Коллаген содержит гидролизированный коллаген морского происхождения (коллаген I-II типов), полученный из высококачественного сырья (моллюски и морские рыбы).

Ферментативный гидролиз коллагена используется для расщепления больших молекул коллагена (~300 кДа) на меньшие фрагменты (3-6 кДа), чтобы увеличить поглощение и всасывание его элементов (аминокислот) в желудочно-кишечном тракте. Эти аминокислоты из коллагена представляют собой важные предшественники для синтеза различных типов макромолекул внеклеточного матрикса хряща.

Коллаген - это белок, составляющий основу и обеспечивающий прочность и эластичность кожи, сухожилий, костей, хрящей.

Дефицит коллагена и снижение способности к его синтезу - одна из причин старения кожи и развития патологий опорно-двигательного аппарата. Начиная с 25 лет организм человека ежегодно теряет до 1,5% коллагена, и уже после 35 лет эти потери могут составлять от 15 до

30%. В этот период особенно важно снабжать организм специфическими производными для восстановления коллагена и противодействия "коллагеновому" старению тканей.

Свойства коллагена:

- поддерживает в хорошем состоянии суставы, мышцы, скелет и хрящевую ткань, обеспечивает их эластичность и подвижность;
- улучшает состояние сухожилий и связок;
- предупреждает старение и снижение упругости кожи, появление ранних морщин, обеспечивает увлажнение кожи;
- укрепляет волосы, зубы и ногти – для их насыщения минералами необходима качественная коллагеновая сетка;
- благодаря улучшению эластичности кожи помогает в борьбе с целлюлитом;
- обогащает организм белком, необходимым для регенерации кожи после пилингов и загара, заживления после хирургических операций.

Синтез коллагена – сложный многостадийный процесс, который должен поддерживаться поступлением достаточного количества соответствующих аминокислот, а также витаминов и минеральных элементов.

МАГНИЙ

Кофермент в реакциях синтеза белковых молекул – необходим для синтеза коллагена.

ВИТАМИН С

Участвует в реакциях гидроксилирования аминокислот при синтезе коллагена и формировании третичной структуры коллагеновых волокон.

ГИАЛУРОНОВАЯ КИСЛОТА

Способствует выработке собственной гиалуроновой кислоты.

Рекомендации по применению

Может быть рекомендован как источник веществ, необходимых для синтеза коллагена:

- для предупреждения или коррекции возрастных потерь коллагена;
- при дегенеративных, воспалительных и метаболических поражениях опорно-двигательного аппарата (остеопороз, остеопения, остеоартроз, ревматоидный артрит и т. п.);
- для сохранения упругости и эластичности кожи, предотвращения процессов ее старения и образования морщин;
- в целях профилактики и борьбы с целлюлитом;
- для улучшения состояния суставов, мышц, скелета и хрящевой ткани, обеспечения их эластичности;
- для стимуляции роста волос и ногтей, повышения их прочности.

Способ применения

Взрослым – по 1 таблетке три раза в день после еды, запивая стаканом воды.

Рекомендуемый минимальный срок потребления – 1 месяц.

Последующий срок потребления и возможность повторного курса согласовываются с врачом.

Форма выпуска

60 таблеток во флаконе.