

Состав

Смесь овощей семейства крестоцветных - 238,0 мг, индол-3-карбинол - 90,0 мг, аскорбиновая кислота - 50,0 мг, кальция стеарат - 12,0 мг, экстракт брокколи - 10,0 мг.

Описание

Индол-3-карбинол (I3C) - биологически активное соединение, нормализует метаболизм женских половых гормонов эстрогенов, в результате чего снижается развитие эстрогензависимых гиперпластических процессов в организме женщины. I3C ингибирует синтез пролиферативного метаболита 16 α -ОНЕ1, который, прочно связываясь с Эстрогензависимые рецепторами, вызывает неуправляемые пролиферативные процессы, являясь канцерогеном по отношению к репродуктивным органам не только женщин, но и мужчин. I3C имеет мощную антипролиферативное действие, ингибирует воспаление, рост и пролиферацию трансформированных клеток, препятствует синтезу белка E7 в эпителиальных клетках, инфицированных вирусом папилломы человека, в т.ч. 16 и 18 типа, тормозя процессы малигнизации. I3C активизирует экспрессию подавляющую опухоль гена BRCA1. Оказывает высокие антиоксидантные свойства.

Овощи семейства крестоцветных является источником активных природных индольных веществ: аскорбиногена, дииндолилметана, пищевого индола, а также изотиоционатив, наиболее активным из которых является сульфорафан. Сочетанное действие этих веществ снижает риск возникновения злокачественных процессов в организме человека.

Аскорбиген - биологически активное соединение семейства крестоцветных, при комбинировании аскорбигена с индол-3-карбинол их влияние взаимно усиливается. Аскорбиген выступает в качестве усилителя иммунной системы, препятствует всасыванию токсинов через стенки тонкого и толстого кишечника. Дииндолилметан - соединение, сформированное комбинацией 2-х молекул I3C, эффективность которой значительно повышается при одновременном использовании с I3C.

Сульфорафан - биологически активное соединение растений семейства крестоцветных, что обладает противоопухолевым, антидиабетическое и антибактериальным действием.

Экстракт капусты брокколи - лидер по содержанию индол-3-карбинола. Содержит большое количество селена (микроэлемент, который имеет мощные

антиоксидантные свойства, улучшает работу сердечно-сосудистой системы, печени и желудочно-кишечного тракта, повышает иммунитет, стимулирует выработку инсулина), витаминов С, А группы В, противоязвенный витамин U, микроэлементы: калий, кальций, фосфор, железо, натрий.

Аскорбиновая кислота (витамин С) - активный участник регуляции окислительно-восстановительных процессов в организме, регулирует углеводный обмен, процесс свертывания крови, регенерацию тканей, уменьшает проницаемость сосудистой стенки, имеет антиагрегантными и выраженными антиоксидантными свойствами. Усиливает дезинтоксикационную и белковообразовательную функцию печени, повышает синтез протромбина; увеличивает сопротивляемость организма инфекциям, подавляет образование медиаторов воспаления и аллергических реакций - проявляет антигистаминный эффект.

Показания

Рекомендуется в качестве дополнительного источника индольных соединений и аскорбиновой кислоты. Способствует предотвращению всех пролиферативных процессов женской репродуктивной сферы. Индол-Ф® рекомендуется применять:

- для нормализации метаболических процессов в организме женщины в репродуктивных органах и в молочных железах;
- при заболеваниях женской репродуктивной системы, в основе которых лежат процессы патологической клеточной пролиферации;
- с целью нормализации метаболизма эстрогенов при эстрогензависимых заболеваниях: гиперплазия эндометрия, фибромиома матки, эндометриоз, нарушение менструального цикла, мастопатия;
- с целью снижения частоты и выраженности психоэмоциональных и нейровегетативных нарушений у женщин в пременопаузальном и раннем менопаузальном периодах;
- при дисплазии шейки матки, аногенитальных кондиломах, ассоциированных с ВПЧ.

Противопоказания

Чувствительность к компонентам, дети до 12 лет, беременные и кормящие женщины младенец.

Способ применения и дозы

Женщинам по 1-2 капсулы 2 раза в день во время еды, запивая водой. Курс приема - от 3 до 6 месяцев. При необходимости курс можно повторять.

Срок годности

24 месяца.

Условия хранения

При температуре не выше 25°C, в сухом и недоступном для детей месте.

Упаковка

120 капсул в картонной коробке.

Производитель

ООО "ПТФ" Фармаком ", Украина.