



# МИОМИН

*аёл саломатлиги*

MED-MARKETING-АЁЛ САЛОМАТЛИГИ

# МИОМИН

– аёл репродуктив тизими  
аъзоларининг гиперпластик  
касалликларини даволашга  
замонавий ёндашувчи  
ИННОВАЦИОН КОМПЛЕКС.



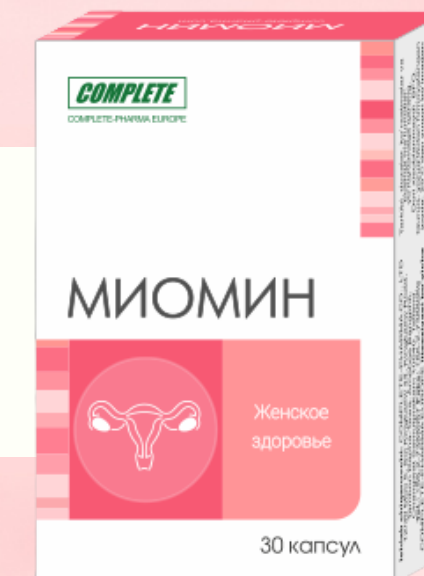
30 капсул по 1000 мг

# МИОМИН ...



- бачадон миомаси ва аденомиоз вужудга келишининг молекуляр механизмлари – апоптоз, пролиферация, неоангиогенезга таъсир кўрсатади.
- эстроген-номустақил хавфли ва хавфсиз ўсмаларда самарали.
- жарроҳий абортлар ва алоҳида ташхисий қириб тозалашнинг тез-тез учрайдиган асорати бўлган аденомиоз ва эндометрий гиперплазиясида яққол ифодаланган яллиғланишга қарши самарага эга.
- менопауза даврида ўринбосар терапиянинг муқобил воситаси сифатида ёки бундай терапияга қўшимча тариқасида самарали.

# МИОМИН АФЗАЛЛИКЛАРИ:



## КАПСУЛАЛАР

- Индол-3-карбинол (ИЗК) жуда беқарор. Шу сабабдан юқори сифатли препаратлар ҳамisha капсула шаклида бўлади, унга барқарорлаштириш учун антиоксидант қўшилади.



## ТЎҒРИ ДОЗАЛАР

- Миоминда асосий таъсир этувчи модда дозаси унга ўхшаш воситаларга қараганда кўп марта ортиқроқ! Айнан асосий таъсир этувчи модда концентрацияси яққол самара беради.



## ЕВРОПА СИФАТИ

- Ишлаб чиқарувчи: “Complete Pharma Europe”, Финляндия.

# МИОМИН ТАРКИБИ:

Индол-3-карбинол	300 мг
Галлакто-3-катехинлар	500 мг
Сояли изофлавонолар	100 мг
Витамин Е	10 мг
Селен	0,05 мг



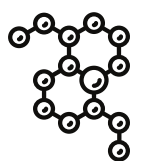
# ИНДОЛ-3-КАРБИНОЛ

Бу моддани турли биофаол ва овқат қўшимчалари таркибида учратиш мумкин. Индол табиий кўринишда карамдошлар оиласига мансуб сабзавотларда, хусусан, брокколида мавжуд.

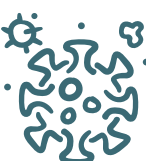
## ИНДОЛ - 3 – КАРБИНОЛ САМАРАДОРЛИГИ



МЕТАБОЛИЗМНИ  
ЯХШИЛАШ



ГОРМОНАЛ ФОННИ  
МЕЪЁРГА КЕЛТИРИШ



КАСАЛЛИКЛАРНИНГ  
ОЛДИНИ ОЛИШ

ИзКни ўсимликлардан  
олиш – ўта қиммат  
технология

Табиий ИзК  
қанчага  
тушади?

100 ГР

100 гр брокколи 20-30  
мг индол-3-  
карбинолларни  
сақлайди



Препаратнинг 1  
капсуласидаги  
суткалик минимал  
доза – 200 мг, яъни  
0,7-1 кг брокколида  
Ҳам шунча  
сақланади




30 КАПСУЛА 1 ЎРАМДА  
– 42-60 гр ўсимлик  
хомашёси.

1 КАПСУЛА НАРХИ - 1,1 \$

30 капсулага етарли хомашё учун 33 \$,  
ИзКни 100% чиқариб олиш ва технологик  
йўқотишлар бўлмаслиги шарти билан (аммо  
бунинг иложи йўқ)...

Бу маблағда ишлаб чиқариш, ўраб-жойлаш,  
маркетинг, фойда ва ҳоказолар учун сарф-  
харажатлар ҳисобга олинмаган.



**Индол-3-Карбинол комплекси мастопатия (шу жумладан, фиброз-кистоз мастопатияси), миома, эндометриоз, папиллома, вирусли инфекция ривожланиши хавфини сезиларли камайтиради, ажойиб иммуностимулятордир.**

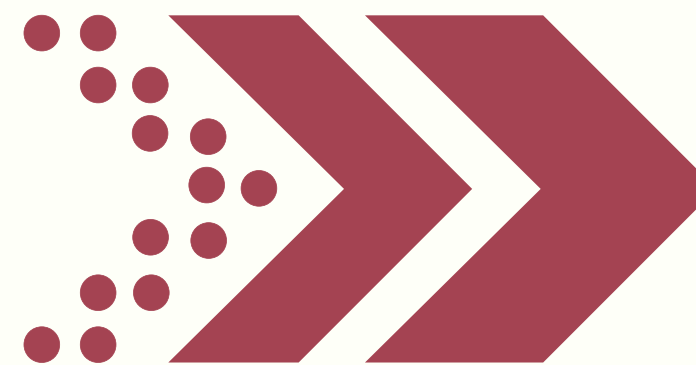
**ИЗК апоптозни рағбатлантириши ва эҳтимолли мутаген субстанциялар таъсирига жавобан ҳужайраларнинг детоксикация имкониятларини кучайтириши туфайли саратонга қарши самаралидир.**

**ИЗКнинг саратонга қарши самараси нафақат унинг эстрогенлар метаболизмига таъсир кўрсатиши билан боғлиқ. ИЗК ўсма тўқимасида ангиогенезни тўхтатиб, эркин радикалларни боғлаш орқали канцерогенезга таъсир кўрсатади.**



**ИНДОЛ-3-  
КАРБИНОЛ (ИЗК)  
300 МГ**

ШУНДАЙ  
ҚИЛИБ,  
ИНДОЛ-3-  
КАРБИНОЛ:



эстрогенлар  
детоксикациясининг 2-  
гидрокси йўлини  
рағбатлантиради;

эстрогенлар  
рецепторларини  
модуллаштиради  
(антагонист  
эстрогенларнинг  
альфа-  
рецепторлари  
антагонисти);

саратон  
ҳужайралари  
апоптозини  
рағбатлантиради;

ўсма  
ангиогенезини  
ингибирлайди;





## Соя изофлавонолари (соя экстракти)

Тузилишига кўра 17-бета-эстрадиолга ўхшайдиган изофлавоноларни – аёл организмининг асосий жинсий гормонларидан бирини сақлайди.

Шу сабабдан фитоэстрогенлар ҳам эстрогенлар рецепторлари билан боғланишга қодир, аммо улар анча сустроқ таъсир кўрсатади. Агарда эстрадиол самарасини 100 деб олсак, фитоэстрогенлар таъсири 0,001-0,2 бўлади.

*Эстрогенлар танқислигида фитоэстрогенлар рецепторларни суст фаоллаштиради, улар ортиқчалигида эса, аксинча, эстрогенлар билан рецептор учун курашади. Яъни, фитоэстрогенлар “мувозанатга келтирувчи” таъсир кўрсатиши мумкин.*

# Витамин Е



*Ёғда эрийдиган витамин, муҳим антиоксидант. Витамин Е айниқса ҳомиладорлик ва репродуктив фаолиятга ижобий таъсир кўрсатади.*

---

Витамин Е гормонлар синтезида қатнашиб, иммунитетни рағбатлантиради.

Селен



Алмашинув жараёнларига ва репродуктив фаолиятга рағбатлантирувчи таъсир кўрсатади, у фермент ва гормонларнинг бир қисмидир.

## ҚҰЛЛАШ УЧУН КҰРСАТМАЛАР:

- Эндометриоз. Гиперплазия эндометрия.
- Бачадон миомаси (фибромиомаси).
- Папилломатоз. Учуқ вируси инфекцияси.
- Одам папилломаси вируси билан боғлиқ касалликлар.
- Бачадон бүйни дисплазияси.
- Поликистоз тухумдонлар синдроми.
- Мастопатия. Сут безининг хавфсиз касалликлари.
- Ҳайз олди, климактерий синдромлари.
- Ұсманинг олдини олувчи мажмуа.

# ҚЎЛЛАШ УСУЛИ

**1**  → **2** марта  
**капсуладан**

3-6 ой давомида овқат билан бирга қабул қилинсин.

# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

НАШ САЙТ: [WWW.MEDMARK.UZ](http://WWW.MEDMARK.UZ)

## **Головной Офис**

Улица Олтин Тепа ,249

## **Контактный телефон**

+ 998 90 950 45 55

## **Почта**

[info@medmark.uz](mailto:info@medmark.uz)