

МЕТАБИОТИК С ЛЕКАРСТВЕННЫМИ РАСТЕНИЯМИ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ ГОРМОНАЛЬНОЙ ФУНКЦИИ ЧЕРЕЗ МНОГОФАКТОРНУЮ КОРРЕКЦИЮ НАРУШЕНИЙ МИКРОФЛОРЫ КИШЕЧНИКА

Фитолизат Женский — инновационный отечественный препарат, разработанный российскими учеными, обобщающий современные исследования в области женской эндокринологии и гинекологии, микробиома человека, разработки и производства метабитиков и доказательной фитофармакологии. Препарат содержит метабитики, стандартизированные экстракты лекарственных растений и витаминно-минеральный комплекс.

Метабитики — очищенные методом фильтрации лизаты пробиотических бактерий, которые содержат биологически активные метаболиты, вещества с антибактериальной активностью, структурные компоненты клеточных мембран, антиоксиданты, способствующие восстановлению нормальной микрофлоры кишечника и иммунитета.

Фитоэкстракты — форма лекарственных растений, используемая в доказательной фитотерапии, стандартизированная по содержанию важных биологически активных компонентов.

Комплексное действие препарата заключается в восстановлении гормонального баланса за счет улучшения состояния кишечного и вагинального микробиома, снижения метаболической эндотоксемии и системного воспаления низкой интенсивности, а также за счет противовоспалительного, антибактериального, иммуномодулирующего действия бактериальных лизатов, которое дополняется спазмолитическим, седативным, нормализующим гормональный фон действием лекарственных растений и витаминно-минерального комплекса.

СОСТАВ

Ферментированные лизаты пробиотических бактерий – 24 штамма:

- бифидобактерии: B.bifidum - 2 штамма, B.longum – 4 штамма, B.breve – 2 штамма, B.adolescentis – 2 штамма;
- лактобактерии: L.acidophilus – 2 штамма, L.casei – 2 штамма, L.plantarum – 2 штамма, L.fermentum;
- пропионовокислые бактерии: Pr.freudenreichii subsp, Pr.arabinosum;
- молочнокислые бактерии: St.termophilus – 2 штамма, Lac.lact subsp. – 2 штамма, Leu.mesenteroides susp.

Сухой экстракт корневища Валерианы лекарственной (Valeriana officinalis), травы Пустырника обыкновенного (Leonurus cardiaca), листьев Мелиссы лекарственной (Melissae officinalis herba), травы Пассифлоры инкарнаты (Passiflora incarnata), корня Центеллы азиатской (Centella asiatica), корня и листьев Спаржи кистевидной (Asparagus racemosus, Шатавари), Магния цитрат, Витамин B6 (пиридоксина гидрохлорид), Витамин B9 (Фолиевая кислота), Витамин E (токоферола ацетат), вода очищенная.

СВОЙСТВА КОМПОНЕНТОВ**1. Бактериальные лизаты или метабитики:**

Бактериальные лизаты — обладают антиоксидантным, противовоспалительным, антибактериальным действием, восстанавливают микрофлору кишечника.

- **Активные метаболиты** (пептиды, короткоцепочечные жирные кислоты – масляная/бутират, пропионовая и др.) способствуют росту и развитию собственной полезной микрофлоры кишечника и слизистой влагалища.
- **Вещества с антибактериальной активностью** (бактериоцины, лизоцим, биосурфактаны, полиамины, лектины и др.) подавляют размножение патогенных микроорганизмов при дисбактериозе кишечника и связанное с ними воспаление.
- **Антиоксиданты** (пептиды, полисахариды, глутатион) способствуют снижению воспалительного процесса в желудочно-кишечном тракте.
- **Структурные компоненты** клеточных мембран нормобионтов (S-белки, пептидогликаны, экзополисахариды и др.) усиливают борьбу иммунной системы против вирусной, бактериальной и грибковой инфекции в кишечнике.

2. Активные компоненты лекарственных растений (на основе анализа научной литературы):

Активные компоненты растений (флавоноиды, алкалоиды, дубильные вещества, эфирные масла, витамины и т.д.) способствуют восстановлению гормональной функции, обладают спазматическим, седативным, болеутоляющим действием, а также способствуют восстановлению микробиоты.

Валериана – оказывает седативное, транквилизирующее действие, способствует уменьшению выраженности симпатоадреналовых кризов при ПМС и менопаузе, оказывает спазмолитическое и болеутоляющее действие.

Пустырник – обладает седативным, стресс-протекторным, гипотензивным, спазмолитическим действием, нормализует сердечный ритм, эффективен при тревожных расстройствах и панических атаках.

Мелисса – оказывает спазмолитическое, болеутоляющее, успокаивающее действие, улучшает аппетит, уменьшает кишечные колики, вызванные задержкой газов при синдроме раздраженного кишечника (СРК).

Пассифлора – оказывает седативное, снотворное, умеренное спазмолитическое и обезболивающее действие, снижает раздражительность, психологическое напряжение, нормализует сон.

Центелла – улучшает мозговое и периферическое кровообращение, оказывает мягкое гипотензивное и антисклеротическое действие, улучшает мышление, запоминание, способствует активному долголетию, замедляет процессы старения.

Шатавари – является женским тоником, нормализует менструальный цикл, уменьшает боли при альгодисменорее, регулирует гормональный фон, предотвращает развитие фибриомы, мастопатий, эндометриоза, эрозии шейки матки.

3. Витамины и микроэлементы:

Витамины и минералы компенсируют нутритивные дефициты на фоне дисбактериоза и гормональных нарушений.

Витамин В6 – способствует регуляции гормональной активности, регулирует состояние нервной системы (настроение, сон и аппетит), эффективен при астено-невротических состояниях.

Фолиевая кислота (витамин В9) – замедляет наступление менопаузы и ослабляет ее проявления, балансирует метаболические процессы в нервной системе, снижает риск тромбообразования.

Витамин Е – поддерживает нормальный менструальный цикл, способствует выработке половых гормонов, оказывает антиоксидантное и противовоспалительное действие.

Магний – способствует снижению усталости и утомляемости, регулирует работу сердечно-сосудистой, нервной и репродуктивной систем. В сочетании с витамином В6 уменьшает патологические симптомы предменструального синдрома (ПМС).

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

При массе тела до 70 кг принимать по 3 мл препарата на 50-100 мл теплой воды за 20 минут до еды 2-3 раза в день.

При массе тела более 70 кг принимать по 5 мл препарата на 50-100 мл теплой воды за 20 минут до еды 2-3 раза в день.

Рекомендованный курс: 1 месяц в квартал, повторять 4 раза в год. Минимальный курс 7-14 дней.

Рекомендуется использовать одновременно с мультисинбиотиком ТрифалоБиотик и метабиотиком Фитолизат Гастро.

Противопоказания:

Индивидуальная непереносимость компонентов БАД, беременность, период грудного вскармливания.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

1. При дисбактериозах кишечника, слизистой влагалища (бактериальные вагинозы и кандидозы), дистальных отделов мочевыделительной системы (уретриты) на фоне приема антибактериальной и гормональной терапии.
2. В комплексной терапии заболеваний женской репродуктивной системы (фибриомы, мастопатии, эндометриозы, эрозии шейки матки, воспалительные процессы, нарушение менструального цикла).
3. Для профилактики и лечения нейровегетативных и психоэмоциональных нарушений в климактерический период.
4. В качестве симптоматического средства при предменструальном синдроме (ПМС).
5. В комплексных программах коррекции гормонального дисбаланса у женщин с менопаузой и после гистерэктомии или овариэктомии.
6. В комплексной программе anti-age (антивозрастной) терапии.
7. В комплексной терапии синдрома раздраженного кишечника (СРК).
8. Для снижения уровня хронического системного воспаления низкой интенсивности и выраженности метаболической эндотоксемии.

ФОРМА ВЫПУСКА

Флаконы темного стекла или пластика вместимостью 100 или 200 мл с крышкой с мерным колпачком, помещенные в картонную упаковку.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом, защищенном от попадания прямых солнечных лучей и недоступном для детей месте, при температуре не выше +25°C. Срок годности 18 месяцев. Перед употреблением взболтать. Срок годности после вскрытия – 1 месяц при комнатной температуре, при хранении в холодильнике – 3 месяца.

ТУ 10.89.19-013-06956567-2023

ЕАЭС N RU Д-РУ. PA10.B.97786/23 от 26.12.2023

Пищевой концентрат.

Подробнее
о Фитолизат Женский
можно узнать на сайте



Много полезного о
микробиоте и схемы
применения препаратов
Подпишитесь



Telegram



Vkontakte