

БАД. НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ



Art Life

Candifighter-F

КАНДИФАЙТЕР-Ф



Актуализация проблемы

Кандидоз кишечника означает патологические изменения, в основе которых — активное размножение грибов *Candida* в отделах кишечника, поражающих слизистую оболочку.

Если заболевание не лечить, грибок поражает другие ткани и органы — желудок, печень, гениталии, бронхиальное дерево, поджелудочную железу, лёгкие, почки, селезёнку.

У здорового человека при нормальных условиях биоценоза грибы рода *Кандида* существуют в небольшом количестве в составе нормальной микрофлоры рта, толстой кишки, влагалища. Проявление их патогенных свойств происходит при возникновении различных неблагоприятных условий для нормального функционирования человеческого организма, в частности — ведущих к ослаблению местной или общей иммунной защиты.



Кандидоз кишечника

Кандидоз кишечника — это заболевание слизистой оболочки кишечника, вызванное избыточным размножением грибов рода *Candida*. Эти грибы в норме встречаются примерно у 80% населения на поверхности кожи, слизистых оболочках и в кишечнике и никак не проявляются. При определенных неблагоприятных факторах они начинают бесконтрольно размножаться и вызывают патологический процесс.

Чем опасен

Кандидоз кишечника может проявляться симптомами раздраженного кишечника: резкой болью, вздутием или метеоризмом, нарушением регулярности и характера стула. Это заболевание также создает в кишечнике очаг хронической инфекции и резервуар потенциальных возбудителей кандидозов другой локализации, например кожи и слизистых. Например, молочница особенно опасна для беременных женщин, так как может спровоцировать выкидыш, преждевременные роды и вызвать патологию плода.

Факторы риска

- снижение иммунитета после перенесенного инфекционного заболевания или при хронических заболеваниях, беременности;
- длительный стресс;
- нарушение естественной флоры кишечника, вызванное разными факторами (злоупотребление алкоголем, прием антибактериальных препаратов и другие).

Симптомы

- боль;
- изменения частоты и характера стула;
- вздутие живота и другие.



ЗОНЫ, ПОДВЕРЖЕННЫЕ ИНФИЦИРОВАНИЮ КАНДИДОЗОМ

РОТ

Стоматит,
молочница

ПИЩЕВОД

Кандидозный
эзофагит

КОЖА

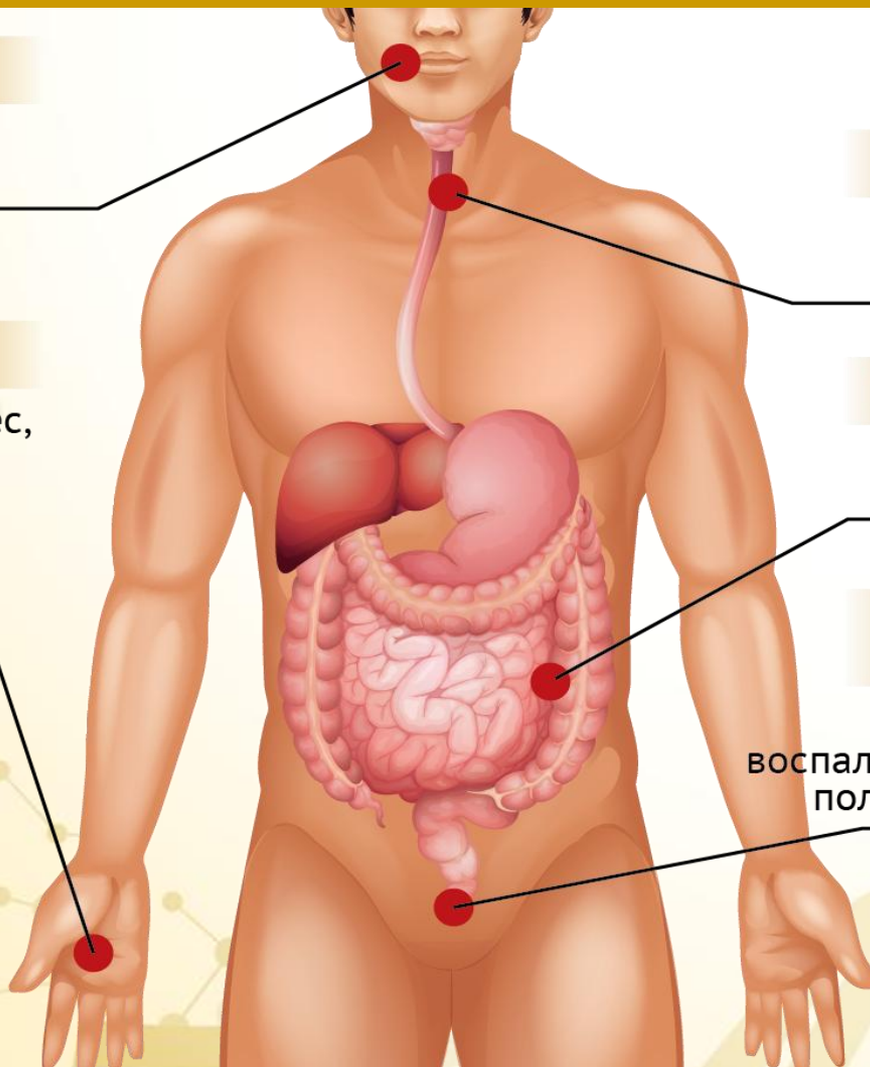
экзема, герпес,
дерматиты,
угревая сыпь

КИШЕЧНИК

Кандидоз
кишечника

ПОЛОВЫЕ ОРГАНЫ

вагинит,
воспаление мужских
половых органов



**70% ЛЮДЕЙ В МИРЕ
ЯВЛЯЮТСЯ НОСИТЕЛЯМИ КАНДИДОЗНОЙ ИНФЕКЦИИ**



Предпосылки создания БАД «Кандифайтер-Г»

- **Множественные побочные эффекты традиционной терапии, возникающие из-за токсического поражения печени.** Стандартные курсы противогрибковой терапии назначаются до 3-6 месяцев. У пациентов часто развиваются побочные эффекты как следствие токсического влияния на печень большинства применяемых во врачебной практике синтетических антимикотиков.
- Основные колонии грибов Кандида находятся в толстом кишечнике и подвздошной кишке. **Лекарственные средства всасываются в верхнем кишечнике, и в местах основного скопления грибов Кандида концентрация действующего вещества не достигается.** Наоборот, возможно развитие токсического гепатита и множественных побочных явлений.
- Группе разработчиков Артлайф была поставлена задача **создать комплекс из растительных компонентов, не имеющий негативных последствий при длительном курсовом приеме.**



БАД «Кандифайтер-Ф» Преимущества.



Высокая степень антагонистической активности от грибов рода *Candida* sp. доказана лабораторными исследованиями



Не подавляет полезную кишечную микрофлору



Растительный состав не вызывает токсических поражений печени



Кишечнорастворимая оболочка обеспечивает адресную доставку активных веществ, не раздражая слизистую желудка

«КАНДИФАЙТЕР-F»



КОМПЛЕКС НА ОСНОВЕ РАСТИТЕЛЬНЫХ ЭКСТРАКТОВ И МАГНИЯ

Создан на основе компонентов, показавших высокую противогрибковую и против роста дрожжей активность. Действующие вещества БАД помещены в капсулу, покрытую кишечнорастворимой оболочкой, что позволяет обеспечить их адресную доставку в отделы тонкого и толстого кишечника не нанося раздражающего действия слизистой желудка.

Лабораторное исследование БАД «Кандифайтер-F» показало положительное антогонистическое действие на все тест-культуры. Наибольшее подавляющее действие содержимое капсул оказало на грибы рода *Candida sp.*, полностью подавив их рост.

При этом, полезная кишечная микрофлора не подавляется.

Анти Candida

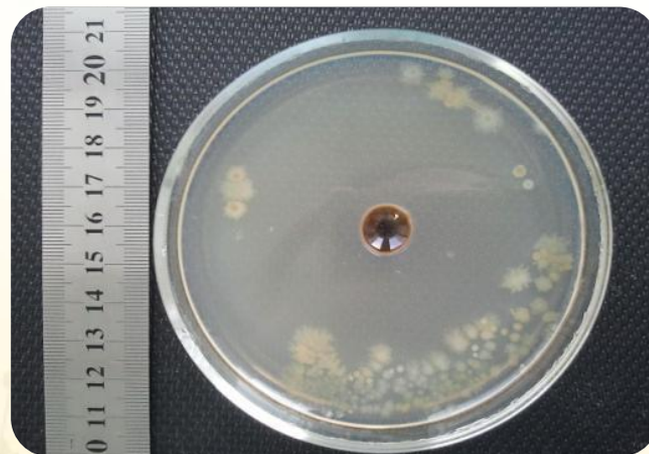
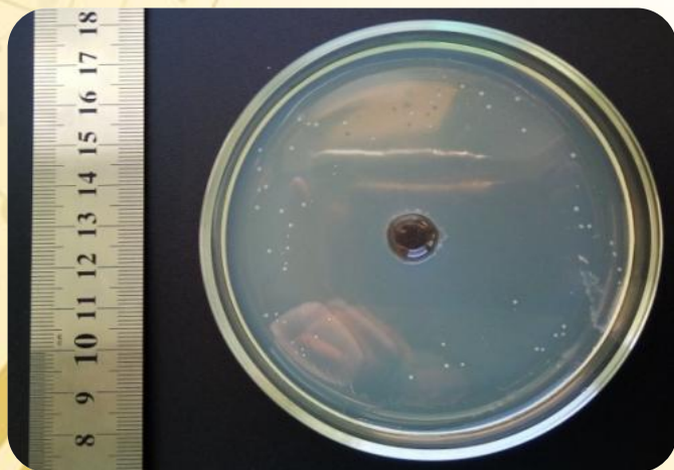
БАД «КАНДИФАЙТЕР-F»



ИЗУЧЕНИЕ ПРОТИВОГРИБКОВОГО, ПРОТИВОБАКТЕРИАЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ

Полностью подавляет
рост грибов рода
Candida sp.

В значительной степени
подавляет рост
Escherichia coli



Функциональное действие

- препятствует росту дрожжевых грибов, патогенных бактерий;
- усиливает колонизацию дружественной организму бактериальной флоры;
- стимулирует защитные силы организма;
- оказывает выраженное противовоспалительное действие.



Показания к применению

- профилактика и лечение грибковых заболеваний различной локализации (в желудочно-кишечном тракте, респираторном тракте, мочеполовой системе);
- контроль за содержанием дрожжеподобных грибов в мочеполовом и кишечном тракте;
- поддержка баланса микрофлоры в организме;
- профилактика и лечение заболеваний бактериальной, вирусной этиологии;
- аллергии;
- в комплексном лечении кожных болезней (экзема, герпес, дерматиты, угревая сыпь);
- улучшение работы пищеварительного тракта





Рекомендации по применению

- **Системность приема.** Прием БАД «Кандифайтер-F» должен быть системным, согласно рекомендациям на упаковке.
- **Диета.** За 2 недели до приема «Кандифайтера» необходимо начать антикандидную диету (исключить ряд продуктов – сахара, арахис, крахмалы). Это очень важно, поскольку никакое лечение не будет успешным, если вы будете внедрять грибки в организм или непрерывно их кормить и препятствовать выведению.
- **Прием ферментов.** Желателен дополнительный прием ферментов («Комплекс ферментов Биокаскад», новый продукт – «ЭнзимоБакт»)
- **Прием пробиотиков и пребиотиков.** После приема «Кандифайтера» ОБЯЗАТЕЛЕН прием пробиотиков и пребиотиков.
- **Укрепление иммунной системы.** После приема также желателен прием комплексов для укрепления иммунной системы (например, «Супер Шилд Актив»). Это важный шаг, чтобы помочь предотвратить повторное заражение в будущем.

КАНДИФАЙТЕР-Ф. Состав



Масло черного тмина (линолевая кислота (Омега-6))

Противогрибковое, антибактериальное, противовирусное средство: оптимизирует работу кишечника за счёт устранения дисбактериоза.

Магния каприлат (Каприловая кислота)

Регулирует рост дрожжевых грибков и поддерживает баланс микроорганизмов в толстой кишке, не препятствуя при этом размножению сапрофитных бактерий.

Корицы CO₂-экстракт

Проявляет сильные противопаразитарные, противовоспалительные, антитромбоцитарные, противовирусные свойства. Считается одним из лучших масел для подавления всевозможных паразитов, а также грибковых инфекций

Гвоздики CO₂-экстракт

Обладает бактерицидными свойствами, особенно в отношении протеолитической флоры, вызывающей гнойные воспаления, а также оказывает ярко выраженное противогрибковое действие.

Чеснока эфирное масло

Эффективен при кишечных инфекциях. Способствует очистке организма от гельминтов.

Масло черного тмина

(линолевая кислота «Омега-6»)

Содержит полиненасыщенные жирные кислоты, витамины А, Е и D, бета-каротин, кальций, фосфор, железо, медь и другие макро- и микроэлементы, способствующие нормализации функций всех систем организма человека. Содержатся в масле также фосфолипиды, аминокислоты (в том числе и аргинин), флавоноиды, моно- и полисахариды, фитостеролы (камперстин, бета-ситостерин и др.), алкалоиды, дубильные вещества, сапонины, энзимы, эфирные масла. Благодаря содержащимся полезным веществам масло черного тмина:

- нормализует работу желудочно-кишечного тракта
- активирует иммунную систему
- уничтожает некоторые виды болезнетворных бактерий
- понижает уровень холестерина в крови
- оказывает желчегонное действие

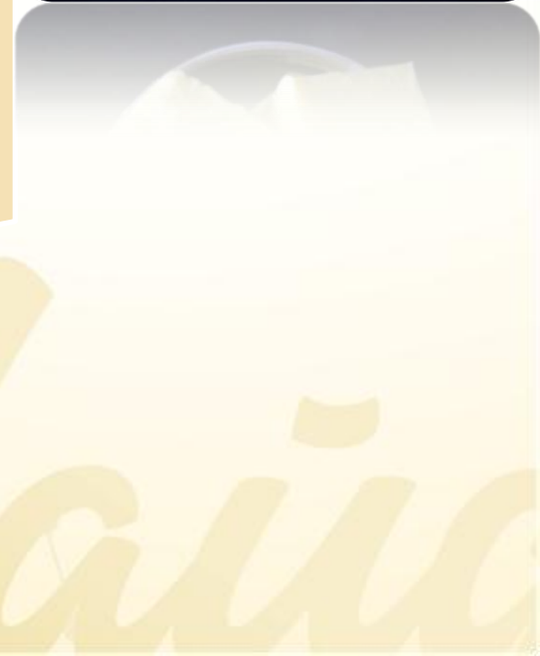
Это мощный антиоксидант, способствующий активному выведению свободных радикалов из организма человека. Оптимизирует работу кишечника за счёт устранения дисбактериоза.



Black Seed Oil

Магния каприлат

Соль каприловой кислоты в виде магния каприлата регулирует рост дрожжевых грибков и поддерживает баланс микроорганизмов в толстой кишке, не препятствуя при этом размножению сапрофитных бактерий.



Гвоздики СО2-экстракт (гвоздика душистая)

В составе экстракта содержатся эвгенол, гептанол, ароматические компоненты (иланген, кариофиллен и метилбензоат). Экстракт обладает бактерицидными свойствами, особенно в отношении протеолитической флоры, вызывающей гнойные воспаления, а также оказывает ярко выраженное противогрибковое действие. Является иммуностимулятором, активизирует работу Т-лимфоцитов, действует губительно на вирус гриппа.





Эфирное масло чеснока

Чеснок является природным антисептиком. Эфирное масло чеснока содержит аллицин и серу, соединения которой губительны для вирусов и вредных бактерий, а также фитонциды, усиливающие бактерицидное действие серы. Фитонциды чеснока обладают антигельминтным действием.



Эфирное масло корицы

Полезные свойства:

- противопаразитарное
- противовоспалительное
- антитромбоцитарное
- противовирусное

Основным полезным компонентом коричневого масла является коричный альдегид.

Коричное эфирное масло считается одним из лучших масел для подавления всевозможных паразитов, а также грибковых и бактериальных инфекций желудочно-кишечного тракта.



Чайного дерева эфирное масло (пищевое)

Химический состав эфирного масла чайного дерева содержит более 95 компонентов.

Мощное бактерицидное свойство эфирного масла чайного дерева в значительной степени обусловлено присутствием в составе этого масла таких компонентов как терпинен-4-ол и цинеол. Масло чайного дерева способно предотвратить грибковую, вирусную, бактериальную инфекции.



Эфирное Масло



Способ применения

Дробный прием комплекса (по 1 капсуле 4 раза в день во время еды) необходим для постоянного пролонгированного поступления активных веществ в необходимой концентрации. Курс приема 45 дней.

Наиболее эффективен прием **«Кандифайтер-F»** в комплексе с сорбентами (**«Токсфайтер люкс»**, **«Фитосорбовит»**, **«Сорбиогель»**, **«Сорбиотик»**) и пробиотиками (**«Пробинорм»**, **«Панбиолакт»**).

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СХЕМА ПРИЕМА:

- **«Кандифайтер-F»** по 1 капсуле 4 раза в день во время или сразу после еды. Курс приема 45 дней.
- **«Панбиолакт»** по 1 капсуле 2 раза в день (утром за 30 минут до еды и вечером перед сном). Курс приема 45 дней.
- **«Сорбиотик»** внутрь по 1 чайной ложке 3 раза в день между приемами пищи. Курс приема 30 дней.

Эффективность программы значительно повышается при соблюдении низкоуглеводной диеты

БАД. НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ



НОВИНКА!

КАНДИФАЙТЕР-Ф

НА ОСНОВЕ МАСЛА ЧЕРНОГО ТМИНА,
РАСТИТЕЛЬНЫХ ЭКСТРАКТОВ И КАПРИЛАТА МАГНИЯ



Высокий уровень
защиты от Candida



На основе
растительных
масел и экстрактов



Не поражает печень



Доставляет активные
вещества точно в цель