

# ХОФИТОЛ СНОРНУТОЛ



**применение  
в акушерстве  
и гинекологии**

# ХОФИТОЛ

## Состав:

Вытяжка из водного экстракта сока свежих листьев артишока

**ХОФИТОЛ** – лекарственное средство, обладающее системным действием, с преимущественным прямым влиянием на печень и почки, применяемое в современной медицинской практике врачами многих специальностей.

## ШИРОКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ХОФИТОЛА В РАЗЛИЧНЫХ ОБЛАСТЯХ МЕДИЦИНЫ ОБУСЛОВЛЕНО:

- эффективным и многогранным действием на органы и ткани человеческого организма;
- практическим отсутствием побочных эффектов;
- возможностью использовать препарат без возрастных ограничений, во время беременности.

**ХОФИТОЛ** включен в стандарты диагностики и лечения больных с заболеваниями органов пищеварения. (Приказ МЗ РФ от 17.04.98 г. № 125 г. Москвы).

### ХОФИТОЛ ШИРОКО ПРИМЕНЯЕТСЯ БОЛЕЕ ЧЕМ В 30 СТРАНАХ МИРА

ДЕЙСТВИЕ ХОФИТОЛА ИССЛЕДОВАЛОСЬ В ВЕДУЩИХ МЕДИЦИНСКИХ И НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ РОССИИ И ЕВРОПЫ

#### ПО ОПЫТУ ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА ХОФИТОЛ

- ОПУБЛИКОВАНО БОЛЕЕ 80 НАУЧНЫХ СТАТЕЙ
- ПРОВЕДЕНО БОЛЕЕ 30 КЛИНИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЯ

### АКТИВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ, ОБУСЛАВЛИВАЮЩИЕ СИСТЕМНОЕ ДЕЙСТВИЕ ХОФИТОЛА:

- КАФЕОЛИХИНОВЫЕ КИСЛОТЫ
- ФЛАВОНОИДЫ
- СЕКВИТЕРПЕНЛАКТОН
- ИНУЛИН
- ФЕРМЕНТЫ ЦИНАРАЗ
- ВИТ. ГРУППЫ А, В, С
- Se, I, Mn, Zn И ДРУГИЕ ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫЕ МАКРО И МИКРОЭЛЕМЕНТЫ



## ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА ХОФИТОЛА

### ДЕЙСТВИЕ ХОФИТОЛА НА ЖИРОВОЙ ОБМЕН

- УМЕНЬШАЕТ СИНТЕЗ ХОЛЕСТЕРИНА ГЕПАТОЦИТАМИ
- УВЕЛИЧИВАЕТ ХОЛЕРЕЗ
- НОРМАЛИЗУЕТ ВНУТРИКЛЕТОЧНЫЙ ОБМЕН ФОСФОЛИПИДОВ
- СНИЖАЕТ АТЕРОГЕННЫЕ ФРАКЦИИ ХОЛЕСТЕРИНА / НОРМАЛИЗУЕТ ПОКАЗАТЕЛИ ЛИПИДОГРАММЫ



### ИЗМЕНЕНИЕ БИОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КРОВИ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ПРЕПАРАТА ХОФИТОЛ

- УЛУЧШЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СИНДРОМА ЦИТОЛИЗА (АСТ, АЛТ) УЖЕ НА 2-3 НЕДЕЛЕ ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА ХОФИТОЛ
- ПОЛОЖИТЕЛЬНАЯ ДИНАМИКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ, ВХОДЯЩИХ В СИНДРОМ ХОЛЕСТАЗА (ЩФ, общего билирубина и его прямой фракции, холестерина, триглицеридов, общего белка и его фракций)

### Изменение биохимических показателей у больных с ХГ различной этиологии при лечении препаратом Хофитол [2]

Показатели	До лечения /кратность увеличения относительно нормы/	После лечения /сравнительная характеристика относительно нормы/
АСТ	в 5,1 раз	в 1,6 раз
АЛТ	в 3,9 раз	в 1,2 раза
ЩФ (изменения в %)	на 30%	на 5%
ГГТ (изменения в %)	на 85%	на 60%

### ДЕЙСТВИЕ ХОФИТОЛА НА ПОКАЗАТЕЛИ БЕЛКОВОГО И АЗОТИСТОГО ОБМЕНА

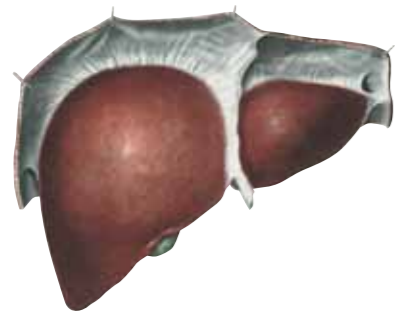
- ПОВЫШАЕТ ПОКАЗАТЕЛИ ОБЩЕГО БЕЛКА ПЛАЗМЫ КРОВИ
- УВЕЛИЧИВАЕТ ПОКАЗАТЕЛИ АЛЬБУМИНОВ, НОРМАЛИЗУЕТ А/Г
- УМЕНЬШАЕТ ОБРАЗОВАНИЕ КРЕАТИНИНА И МОЧЕВИНЫ В РЕЗУЛЬТАТЕ УЛУЧШЕНИЯ БЕЛКОВО-СИНТЕТИЧЕСКОЙ ФУНКЦИИ ПЕЧЕНИ

Хофитол увеличивает образование сульфгидрильных групп, следовательно, приводит к увеличению синтеза белков, снижает образование конечных продуктов азотистого обмена: мочевины, креатинина, остаточного азота, обладая антикатаболическим действием. [1]

# МЕХАНИЗМ АНТИОКСИДАНТНОГО ДЕЙСТВИЯ ХОФИТОЛА

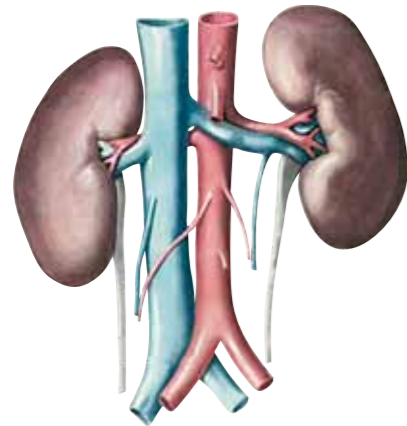


## ОСНОВНЫЕ КЛИНИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ ХОФИТОЛА



### Выраженный гепатопротектор:

- Увеличивает отток желчи;
- Улучшает антиоксидантную функцию печени;
- Воздействует на ферментную систему печени;
- Восстанавливает клетки печени



### Влияет на выделительную функцию почек

- Нормализует клубочковую фильтрацию, обладает мягким калийсберегающим диуретическим эффектом
- Усиливает выведение конечных продуктов азотистого обмена и продуктов печеночной детоксикации

Хофитол обладает выраженными дезинтоксикационными свойствами, нормализует липидный, белковый, азотистый и углеводный обмен, оказывает лечебное действие на печень и почки.

## ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТА ХОФИТОЛА В АКУШЕРСТВЕ И ГИНЕКОЛОГИИ

БЛАГОДАРЯ СИСТЕМНОМУ ДЕЙСТВИЮ ХОФИТОЛА НА ОРГАНИЗМ ОН УСПЕШНО ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ПАТОЛОГИЧЕСКИХ СОСТОЯНИЙ В АКУШЕРСТВЕ И ГИНЕКОЛОГИИ

### ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ХОФИТОЛА ПРИ ГЕСТОЗЕ У БЕРЕМЕННЫХ

ОСНОВНЫЕ ЗВЕНЬЯ ПАТОГЕНЕЗА ПРИ ГЕСТОЗЕ	КЛИНИЧЕСКИЕ ПРОЯВЛЕНИЯ	ДЕЙСТВИЕ ХОФИТОЛА
Избыточное образование свободных радикалов, повреждающих клеточные мембраны в результате активации ПОЛ на фоне снижения антиоксидантной активности сыворотки	ГЛУБОКИЕ МЕТАБОЛИЧЕСКИЕ И ГИПОКСИЧЕСКИЕ НАРУШЕНИЯ В ОРГАНАХ И ТКАНЯХ	Нормализует ферменты антиоксидантной защиты. Уменьшает образование ЛПОНП и ЛПНП
Структурно-функциональные изменения в клеточной мембране, нарушение соотношения фосфолипидов и холестерина	ИЗМЕНЕНИЕ ПРОНИЦАЕМОСТИ ДЛЯ Ca <sup>+</sup> , АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ	Мембраностабилизирующее действие, нормализует внутриклеточный обмен холестерина и липидов
Угнетение дыхательных ферментов	ГИПОКСИЯ ТКАНЕЙ ОРГАНОВ У МАТЕРИ И ПЛОДА	Активизирует дыхательные ферменты за счет флавоноидов, входящих в состав оксиредуктаз
Патологические изменения в мембранах эритроцитов	НАРУШЕНИЕ РЕОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ КРОВИ, МИКРОЦИРКУЛЯТОРНЫЕ РАССТРОЙСТВА	Улучшает реологические свойства крови
Нарушения в почках	СНИЖЕНИЕ ДИУРЕЗА, ОТЕКИ, ПРОТЕИНУРИЯ, ГИПОАЛЬБУМИНЕМия, УВЕЛИЧЕНИЕ КРЕАТИНИНА, МОЧЕВИНЫ	Улучшает клубочковую фильтрацию, восстанавливает выделительную функцию почек
Повреждение печени органического и функционального характера	НАРУШЕНИЕ ОБМЕННЫХ ПРОЦЕССОВ, МЕТАБОЛИЧЕСКИЙ АЦИДОЗ, УГНЕТЕНИЕ ГЕМОПОЭЗА	Гепатопротекторное действие. Улучшает детоксикационную функцию печени, уменьшает холестаза, улучшает биохимические показатели. Восстанавливает белково-синтетическую функцию печени.
Нарушения ЦНС. Метаболические циркуляторные расстройства	НЕЙРОЦИРКУЛЯТОРНЫЕ НАРУШЕНИЯ В СИСТЕМЕ «МАТЬ-ПЛАЦЕНТА-ПЛОД»	Уменьшает токсико-метаболические нарушения
Страдание плода	ВНУТРИУТРОБНАЯ ГИПОКСИЯ, ГИПОТРОФИЯ ПЛОДА	Уменьшает гипоксию, восстанавливает микроциркуляцию и обменные процессы

«...проведенные нами исследования показали широкие возможности применения Хофитола при патологии беременности». [4]



## ХОФИТОЛ В АКУШЕРСТВЕ

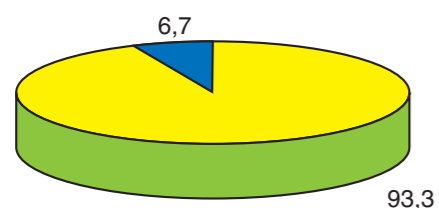
ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ХОФИТОЛА ВО ВСЕХ СЛУЧАЯХ ОТМЕЧАЛАСЬ ХОРОШАЯ ПЕРЕНОСИМОСТЬ, ОТСУТСТВИЕ ПОБОЧНЫХ ЭФФЕКТОВ И АЛЛЕРГИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ

- УЛУЧШЕНИЕ СУБЪЕКТИВНОГО СОСТОЯНИЯ ЖЕНЩИНЫ
- СНИЖЕНИЕ АД, УМЕНЬШЕНИЕ ОТЕКОВ, УВЕЛИЧЕНИЕ ДИУРЕЗА
- ПОЛОЖИТЕЛЬНАЯ ДИНАМИКА КЛИНИКО-БИОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ (уменьшение/исчезновение протеинурии; нормализация показателей креатинина, мочевины, билирубина, холестерина, триглицеридов, а так же ферментов печени ЩФ, АСТ, АЛТ в сыворотке крови)
- УЛУЧШЕНИЕ КИСЛОРОДОТРАНСПОРТНОЙ ФУНКЦИИ КРОВИ (увеличение кислородного потока крови и индекса кислородного потока)
- ВОССТАНОВЛЕНИЕ ФЕТОПЛАЦЕНТАРНОГО И МАТОЧНО-ПЛАЦЕНТАРНОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ
- УЛУЧШЕНИЕ ВНУТРИУТРОБНОГО СОСТОЯНИЯ ПЛОДА

«... назначение беременным Хофитола с преэклампсией способствовало улучшению клинического течения заболевания, позволило пролангировать беременность до срока родов с хорошими исходами для матери и новорожденного» [5]

### Сопоставление результатов течения родов при применении и без применения Хофитола [5]

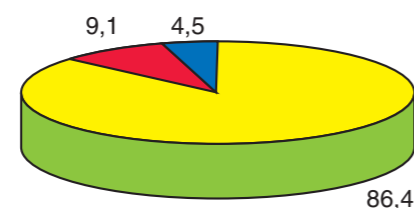
при применении Хофитола



Срочные роды

КС

терапия без Хофитола



Срочные роды

Преждевременные роды

КС

### Сравнение показателей течения родов в исследуемых группах

Показатели	Комплексная терапия с применением Хофитола	Комплексная терапия без применения Хофитола
Преждевременное излитие вод (%)	Не наблюдалось	9,1
Слабость родовой деятельности (%)	Не наблюдалось	13,6
Масса плода, (г)	3329 ± 579	3256 ± 483
Гипотрофия плода (%)	Не наблюдалось	4,6

«У пациенток с гестозом 1-й степени не наблюдалось ни в одном случае прогрессирования этого заболевания. Было отмечено также диуретическое действие препарата у женщин с отеками.

У пациенток группы высокого риска развития гестоза были получены следующие результаты. Гестоз 1-й и 2-й степени был диагностирован в последующем всего лишь у 5 женщин, что составляет 17,2% и сопоставимо с популяционным риском его развития». [4]

## СХЕМЫ ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА ХОФИТОЛ В АКУШЕРСТВЕ И ГИНЕКОЛОГИИ

ПОКАЗАНИЯ	РЕКОМЕНДОВАННЫЙ РЕЖИМ ДОЗИРОВАНИЯ
Профилактика гестозов у беременных высокого риска их развития	по 2 таблетки 3 раза в сутки за 15–20 мин. до еды в течение 3–4 недель в I, II, III триместрах
В комплексной терапии ОПГ-гестозов	по 2–3 таблетки 3 раза в сутки за 15–20 мин. до еды в течение 3–4 недель. Через 2–3 недели рекомендуется повторение курса.
Профилактика и лечение в составе комплексной терапии фето-плацентарной недостаточности	по 2 таблетки 3 раза в сутки за 15–20 мин. до еды в течение 4–6 недель. После перерыва в 2–3 недели рекомендуется повторение курса
Предгравидарная подготовка женщин, проведение ЭКО	2–3 таблетки 3 раза в день за 15–20 мин. до еды курсовые схемы индивидуальны
Тошнота, рвота у беременных (в составе комплексного лечения)	при выраженных симптомах лечение желательно начинать с применения раствора хофитола по 1 чайной ложке 3 раза в день (предварительно развести в 1/4–1/2 стакане воды); затем при улучшении состояния перейти на прием таблеток по 2–3 таблетки 3 раза в день за 15–20 мин. до еды
Дерматозы у беременных	2–3 таблетки 3 раза в день за 15–20 мин. до еды в течение 3 недель, затем рекомендуется повторить курс после 2–3-х недельного перерыва
Состояние после перенесенного вирусного гепатита у беременных женщин и гинекологических больных	2–3 таблетки 3 раза в день за 15–20 мин. до еды в течение 3-х недель
Желтухи, внутрипеченочный холестаз у беременных	2–3 таблетки 3 раза в день за 15–20 мин. до еды в течение 3-х недель
Длительный прием оральных гормональных лекарственных препаратов	по 2 таблетки 3 раза в сутки за 15–20 мин. до еды в течение 3–4 недель. 3–4 курса в течение года
В составе комплексной терапии инфекций мочеполового тракта женщины у гинекологических больных и беременных женщин	по 2 таблетки 3 раза в сутки за 15–20 мин. до еды в течение 2–3 недель
Гестационный сахарный диабет	по 2 таблетки 3 раза в сутки за 15–20 мин. до еды в течение 4–6 недель. После перерыва 2–3 недели рекомендуется повторить курс приема препарата
Перед гинекологическими операциями и операции кесарева сечения	по 2 таблетки 3 раза в день до еды с последующим приемом препарата в послеоперационном периоде в течение 2–3 недель

Стандартная схема лечения: 2 таблетки 3 раза в день за 15 мин. до еды

- Продолжительность лечения и курсовые схемы индивидуальны (от 10 дней до 2 месяцев, с повторением лечения через 2–3 недели)
- В зависимости от тяжести состояния пациентки возможно увеличение приема таблеток до 3 таблеток на один прием

## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- 1. Растительные флавоноиды препарата хофитол и их влияние на некоторые стороны белкового, азотистого обмена и состояние тиолдисульфидной системы** (клинико-экспериментальное исследование) В.Г. Гуляев, С.Ф. Лянцевич., П.В. Гуляев  
Лаборатория фармакотоксикологии Кировского филиала Московской государственной юридической академии. Кафедра поликлиники и физиотерапии с курортологией Кировского государственного медицинского института, РГМУ. Кафедра гастроэнтерологии ФУВ. Киров, Москва
- 2. О клинической апробации препарата хофитол** О.Н. Минушкин, И.В. Зверков  
Медицинский центр Управления делами Президента, Москва
- 3. Об опыте использования препарата хофитол для коррекции различных форм дислипидемии** (клинико-экспериментальное исследование) В.Г. Плешков, Р.С. Богачев, И.Б. Базина  
Смоленская государственная медицинская академия, Смоленск, 1997
- 4. Применение хофитола при беременности** Л.Е. Мурашко, В.А. Бурлев, Н.И. Климененко  
Научный Центр акушерства, гинекологии и перинатологии РАМН  
(Журнал «Проблемы беременности», № 1, стр. 69, Москва, 2000)
- 5. Хофитол в лечении ОПГ — гестозов** Е.Ф. Кира, В.Ф. Беженарь  
Кафедра акушерства и гинекологии Российской Военно-медицинской академии, Санкт-Петербург («Журнал акушерства и женских болезней» том XLVIII, выпуск 1, стр. 46–49, С-Петербург, 1999)
- 6. О результатах клинических испытаний препарата хофитол**  
Академик АМН Украины Л.А. Пыриг. Институт урологии и нефрологии АМН Украины, Киев
- 7. О проведении клинических испытаний препарата хофитол**  
Проф. П.И. Догтярева, проф. Н.В. Харченко КМАПО, Киев
- 8. Плацентарная недостаточность: диагностика и лечение**  
НИИ акушерства и гинекологии им. Д.О. Отта РАМН, Санкт-Петербургский государственный университет, Учебное пособие, стр. 21, 28, ООО «Издательство Н-Л», С-Петербург, 2001
- 9. Применение хофитола с целью коррекции липидного обмена у женщин в третьем триместре беременности.** Н.В. Башмакова, О.Ю. Севостьянова, К.М. Атаянц, Е.А. Шипицина Уральский НИИ Охраны материнства и младенчества, г. Екатеринбург  
(Журнал «Практикующий врач», специальный выпуск, Москва, 2004)
- 10. Клиническая эффективность хофитола при плацентарной недостаточности у беременных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.** Стрюк Р.И., Травникова Н.Л., Павлова Л.Н., Соколова Е.В., Зеликович И.Ю., Гребенкина С.Е. Московский государственный медико-стоматологический университет, ГКБ № 67, Москва. (Журнал «Практикующий врач», специальный выпуск, Москва, 2004)
- 11. Хофитол в гастроэнтерологии и гепатологии** (обзор литературы и собственные данные)  
П.Я. Григорьев Кафедра гастроэнтерологии ФУВ РМГУ, Государственный медицинский центр МЗ РФ, Москва (Журнал «Практикующий врач» № 1, стр. 37, Москва, 2003)
- 12. Хофитол в терапии неалкогольного стеатогепатита** Е.Н. Широкова, В.С. Ешану, В.Т. Ивашкин  
Клиника пропедевтики внутренних болезней, гастроэнтерологии и гепатологии им. В.Х. Василенко Московской медицинской академии им. И.М. Сеченова Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии», № 2, стр. 74, Москва, 2004)
- 13. Применение хофитола для профилактики плацентарной недостаточности у беременных группы высокого перинатального риска** Л.С. Логутова, С.В. Новикова  
Московский областной НИИ акушерства и гинекологии (Журнал «Российский вестник акушера-гинеколога», том 4, № 5, стр. 44, Москва, 2004)
- 14. Применение хофитола для профилактики развития тяжелых форм гестоза**  
Т.А. Патсаев, Н.М. Мамедалиева, Л.Т. Ильясова, О.С. Леонович, И.И. Тянь  
Республиканский научно-исследовательский центр охраны здоровья матери и ребенка, Алматы (Журнал «Российский вестник акушера-гинеколога», том 6, № 3, стр.52–54, Москва, 2006)

## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- 15. Ведение беременности у женщин с невынашиваем в анамнезе**  
Министерство здравоохранения Московской области  
Московский областной НИИ акушерства и гинекологии  
Пособие для врачей, стр. 12  
ООО ИТ «Адамант», Москва, 2006
- 16. Расширенный конспект избранных лекций по актуальным вопросам акушерства и гинекологии ГОУ ВПО «Саратовский ГМУ Росздрава»**  
Кафедра акушерства и гинекологии ФПК и ППС  
Учебно-методическое пособие, стр. 75  
Издательство Саратовского медицинского университета, 2007
- 17. Определение клинической эффективности препарата хофитол в комплексном лечении женщин с ОПГ-гестозом и фетоплацентарной недостаточностью.**  
И.Д.Мамамтавришвили, К.Г. Баканидзе  
Отделение патологии беременных НИИ перинатальной медицины, акушерства и гинекологии им. К.В.Чачава, Республика Грузия, Тбилиси  
(Журнал «Практикующий врач», специальный выпуск, Москва, 2004)
- 18. Диагностика и лечение плацентарной недостаточности**  
НИИ акушерства и гинекологии им. Д.О. Отта РАН, Санкт-Петербургский государственный университет  
Учебное пособие, стр. 23, 24, 28, Санкт-Петербург, 2004
- 19. Плацентарная недостаточность и инфекция**  
В.И. Кулаков, Н.В. Орджоникидзе, В.Л. Тютюнник  
ГУ НЦАГ и П РАМН, ММА им. И.М. Сеченова  
Руководство для врачей, стр. 336  
ПБОЮЛ «Гайнуллин», Москва, 2004
- 20. О применении препарата хофитол в комплексном лечении беременных с гестозом и внутриутробной задержкой плода (клинические исследования)**  
Миров И.М.  
Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова, кафедра акушерства и гинекологии с курсом ФПДО
- 21. Эффективность предгравидарной подготовки многорожавших женщин с гестозом тяжелой степени и ЖДА**  
С.В.Бегова  
ГУ Дагестанская государственная медицинская академия  
(Журнал «Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии» том 5, № 5, стр. 11–16, Москва, 2006)
- 22. Процессы перекисного окисления липидов и система антиоксидантной защиты сыворотки крови у многорожавших женщин с гестозом в сочетании с железодефицитной анемией**  
С.В. Бегова, Э.М. Османова, Н. С.М. Омаров  
Дагестанская государственная медицинская академия, Махачкала  
Дагестанский научный центр РАМН, Махачкала  
(Журнал «Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии» № 3, том 6, стр.23–27, Москва, 2007)
- 23. Об опыте использования препарата хофитол в схемах комплексного лечения больных с холестатической формой острого вирусного гепатита и хронической хламидийной уrogenитальной инфекции (сборник статей)**  
А.П.Ремизов  
Медицинская академия последипломного образования  
Сборник статей, стр. 44–47, С-Петербург, 2001



## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

24. **Коррекция метаболических нарушений у женщин перименопаузального периода**  
Н.К. Черейская, С.А. Шаповаленко, Е.Г. Шуганов, И.И. Жакова  
Московский областной НИИ акушерства и гинекологии Минздрава России  
(Журнал «Вестник Российской ассоциации акушеров-гинекологов» № 4, стр. 44, Москва, 2000)
25. **Ведение беременности, родов и послеродового периода у женщин с трансплантированной почкой**  
Методические рекомендации № 2003/92 НЦАГи П РАМН, стр. 7, Москва, 2004
26. **Применение хофитола с целью коррекции липидного обмена у женщин в третьем триместре беременности.**  
Н.В. Башмакова, О.Ю. Севостьянова, К.М. Атаянц, Е.А. Шипицина  
Уральский НИИ Охраны материнства и младенчества, Екатеринбург  
(Журнал «Практикующий врач», специальный выпуск, 2004, Москва)
27. **Патогенез и лечение хронической почечной недостаточности начальных стадий у пожилых пациентов**  
П.А. Воробьев  
(Журнал «Клиническая геронтология», № 2, стр. 32, 1997, Москва)
28. **Применение препарата хофитол у женщин больных сахарным диабетом при предгестационной подготовке и во время беременности**  
Себко Т.В., Присяжная Е.И.  
Кафедра акушерства и гинекологии московского факультета РГМУ  
(Журнал «Практикующий врач», стр. 47–50, Москва, 2004)
29. **Коррекция проявлений холестаза у больных с калькулезным холециститом, перенесших холецистэктомиию**  
И.В. Маев, Е.С. Вьючнова, Е.Г. Лебедева  
Кафедра пропедевтики внутренних болезней и гастроэнтерологии, МГМСУ  
(Журнал «Практикующий врач», № 1, 2006, специальный выпуск, стр. 29, Москва, 2006)
30. **Актуальные вопросы невынашивания беременности**  
под ред. Ю.Э. Доброхотовой  
Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования  
Российский государственный медицинский университет  
Кафедра акушерства и гинекологии Московского факультета с курсом ФУВ  
Сборник клинических лекций, стр. 20–39  
ООО ИТ «Адамант», Москва, 2007
31. **Возможности оптимизации лечения урогенитальной инфекции у женщин репродуктивного возраста**  
Кинтрая Н.П., Тевдорашвили Г.Г., Тевдорашвили Д.Г.  
НИИ перинатальной медицины, акушерства и гинекологии, им. акад. К.В. Чачава  
(Журнал «Практикующий врач», специальный выпуск, 2004, Москва)
32. **Многоводие при бактериальной и вирусных инфекциях**  
Министерство здравоохранения и социального развития  
ГУ НЦАГ и П РАМН, ММА им. И.М. Сеченова  
Кулаков В.И., Орджоникидзе Н.В., Ушницкая Е.К.  
Информационное письмо, стр. 20, Москва, 2005
33. **Применение хофитола в комплексной терапии вирусных гепатитов**  
Н.М. Беляева, В.Т. Тетова, Т.В. Алешкович  
Российская медицинская академия последипломного образования МЗ РФ, ГКБ им. С.П. Боткина,  
Москва  
(Журнал «Инфекционные болезни», том 3, № 1, стр. 64, Москва, 2005)
34. **Предгравидарная подготовка женщин с невынашиванием беременности (патогенетическое обоснование, критерии эффективности)**  
В.И. Краснопольский; О.Ф. Серова  
Министерство здравоохранения Московской области  
Московский областной НИИ акушерства и гинекологии  
Методическое пособие для врачей, стр. 22  
ООО ИТ «Адамант», Москва, 2005

## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

35. **Комплексное лечение гиперпластических процессов в эндометрии у женщин с миомой матки**  
Н.Б. Кулагина, Е.Д. Семенова, С.С. Попова  
Кафедра акушерства и гинекологии № 2 С-Петербургской медицинской академии  
последипломного образования  
(Журнал «Российский вестник акушера-гинеколога», том 6, № 1, стр. 41, Москва, 2006)
36. **Эффективность предгравидарной подготовки многорожавших женщин с гестозом тяжелой степени и ЖДА**  
С.В.Бегова  
ГУ Дагестанская Государственная Медицинская Академия  
(Журнал «Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии», том 5, № 5, стр. 11–16, Москва, 2006)
37. **Влияние хофитола на метаболические процессы и маточно-плодово-плацентарный кровоток у беременных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы**  
Р.И. Стрюк, И.М. Забарова, Ю.М. Бухонкина, И.Ю. Зеликович  
Московский государственный медицинский университет, ГКБ № 67, Москва  
(Журнал «Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии», № 2, том 7, стр. 68–71, Москва, 2008)



# ХОФИТОЛ

Laboratories ROSA - PHYTOPHARMA /ФРАНЦИЯ/

**Состав:** Экстракт из свежих листьев артишока полевого

**Форма выпуска:**

Таблетки, покрытые оболочкой 60 шт. и 180 шт. в упаковке .....200 мг

Раствор для приема внутрь во флаконе(в 1 мл 200 мг) .....120 мл



**Фармакологическое действие:**

**Хофитол** — лекарственный препарат растительного происхождения, биологически активными компонентами которого являются кофеоловая и хинная кислоты, флавоноиды, сесквитерпенлактон, инулин, витамины и ряд важных микроэлементов. Хофитол обладает гепатопротекторным, антиоксидативным, антитоксическим, желчегонным, гипоазотемическим и диуретическим действием. Хофитол увеличивает выработку коферментов гепатоцитами и оказывает влияние на метаболизм липидов, холестерина и кетоновых тел. Хофитол стимулирует биосинтез белков и фосфолипидов, способствует восстановлению клеток печени. Хофитол снижает содержание конечных продуктов белкового и азотистого обмена в крови. Содержащиеся в Хофитоле аскорбиновая кислота, каротин, витамины В1 и В2, инулин способствуют нормализации обмена веществ в организме. Препарат обладает антитоксическим действием, способствует выведению из организма токсинов (в т. ч. алкоголя, нитросоединений, алкалоидов, солей тяжелых металлов).

**Показания:**

- острые и хронические гепатиты различной этиологии (в т. ч. инфекционные)
- жировой гепатоз
- цирроз печени
- алкогольная болезнь печени
- острые и хронические интоксикации гепатотоксичными веществами (в т. ч. нитросоединениями, солями тяжелых металлов и медикаментами)
- дискинезия желчевыводящих путей по гипокинетическому типу
- хроническая подострая печеночная и почечная недостаточность
- хронические нефриты
- хронический гастродуоденит
- нарушение липидного обмена
- профилактика и лечение гестозов беременных

**Противопоказания:**

Повышенная чувствительность к компонентам препарата, желчнокаменная болезнь, непроходимость желчных путей, острые заболевания печени, почек, желче- и мочевыводящих путей.

Хофитол в таблетках не применяется у детей до 6 лет.

**Применение в период беременности и кормления грудью:**

Применение Хофитола в период беременности и кормления грудью возможно только по назначению и под контролем врача.

**Способ применения и дозы:**

Длительность применения препарата устанавливается индивидуально, в зависимости от показаний.

**Взрослым:** по 2–3 таблетки или по 2,5–5,0 мл раствора перорально 3 раза в день до еды. Средняя продолжительность курса лечения 2–3 недели.

**Детям:** детям старше 6 лет по 1–2 таблетки (в зависимости от возраста) 3 раза в день до еды.

Раствор для приема внутрь назначают детям любого возраста, в том числе новорожденным, в дозе, составляющей от 1/4 до 1/2 дозы применяемой у взрослых (в зависимости от возраста ребенка).

Средняя продолжительность курса лечения 2–3 недели.

**Побочные действия:**

Возможны аллергические реакции, при длительном применении препарата в высоких дозах возможно развитие диареи.

**Условия и сроки хранения:**

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

Срок годности раствора для приема внутрь 4 года, таблеток 3 года.

**Условия отпуска из аптек:**

Без рецепта.

Представительство в России: ФИК МЕДИКАЛЬ

Тел.: (495) 258-2050

Факс: (495) 258-2007

E-mail: fmv@aha.ru

www.ficmedical.ru