

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ИНСТРУКЦИЯ
ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО
ПРЕПАРАТА

Аллохол

Регистрационный номер: Р N001545/01

Торговое наименование: Аллохол

Международное непатентованное или группировочное наименование:
активированный уголь + желчь + крапивы двудомной листья + чеснока
посевного луковицы

Лекарственная форма: таблетки, покрытые оболочкой

Состав

Одна таблетка, покрытая оболочкой, содержит:

Действующие вещества: желчь сухая – 80,000 мг; чеснока посевного
луковицы сушеные – 40,000 мг; крапивы двудомной листья – 5,000 мг;
активированный уголь – 25,000 мг.

Вспомогательные вещества: магния оксид, крахмал картофельный, тальк,
полисорбат (твин-80), кальция стеарат, целлюлоза микрокристаллическая,
примогель; *состав оболочки:* сахароза (сахар), магния гидроксикарбонат
(магния карбонат основной), титана диоксид, повидон
(поливинилпирролидон низкомолекулярный медицинский 12600±2700, К-17),
тальк, парафин твердый, масло вазелиновое, воск пчелиный, полисорбат
(твин-80).

Описание: круглые, двояковыпуклые таблетки, покрытые оболочкой белого
цвета, допускается легкий специфический запах. На поперечном разрезе
видны два слоя, внутренний слой черного цвета с вкраплениями.

Фармакотерапевтическая группа: желчегонное средство

Код АТХ: A05AX

Фармакологические свойства

Фармакодинамика

Комбинированный препарат. Желчегонное (холекинетическое и холеретическое) средство, снижает процессы гниения и брожения в кишечнике. Усиливает секреторную функцию клеток печени, рефлекторно повышает секреторную и двигательную активность органов желудочно-кишечного тракта. Усиливает образование желчи и желчных кислот. Действие желчи обусловлено рефлекторным влиянием на секреторную функцию паренхимы печени. Желчь усиливает также секреторную и двигательную функции желудочно-кишечного тракта. Вещества, содержащиеся в чесноке, усиливают секреторную и моторную функцию желудочно-кишечного тракта, стимулируют секрецию желчи. Листья крапивы обладают желчегонным и противовоспалительным свойствами. Уголь активированный является адсорбентом, связывающим токсические вещества в желудочно-кишечном тракте.

Фармакокинетика

Действующие вещества препарата хорошо всасываются в желудочно-кишечном тракте. Холевая и хенодезоксихолевая кислоты, содержащиеся в препарате, подвергаются 7-альфа-дегидроксилированию в кишечнике. Хенодезоксихолевая кислота, кроме того, подвергается метаболизму в печени: конъюгирует с аминокислотами, секретируется в желчь, откуда вновь выделяется в кишечник, затем частично реабсорбируется; остальная часть выводится через кишечник.

Показания к применению

В составе комплексной терапии: хронический реактивный гепатит, холангит, бескаменный (некалькулезный) холецистит, дискинезия желчевыводящих путей по гипокинетическому типу, атонический запор, постхолецистэктомический синдром.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к компонентам препарата; калькулезный холецистит; обтурационная желтуха; острый гепатит; острая и подострая дистрофия печени; язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки (в фазе обострения); острый энтероколит; острый панкреатит; дефицит сахаразы/изомальтазы, непереносимость фруктозы, глюкозо-галактозная мальабсорбция; детский возраст до 12 лет.

С осторожностью

У пациентов с сахарным диабетом и у лиц, находящихся на диете с пониженным содержанием углеводов.

Применение при беременности и в период грудного вскармливания

При беременности и в период грудного вскармливания применение препарата возможно по рекомендации врача и только в случае, если предполагаемая польза для матери превышает потенциальный риск для плода и ребенка.

Способ применения и дозы

Внутрь, после еды.

Взрослым - по 1-2 таблетки 3-4 раза в сутки.

Детям старше 12 лет - по 1 таблетке 3 раза в день.

Курс лечения 3-4 недели.

При обострении заболеваний по 1 таблетке 2-3 раза в день в течение 1-2 месяцев. Повторные курсы лечения проводят с интервалом в 3 месяца после консультации врача.

Перед применением препарата у детей следует проконсультироваться с врачом.

Побочное действие

Возможны аллергические реакции, диарея, повышение активности «печеночных» трансаминаз в сыворотке крови.

Если любые из указанных в инструкции побочных эффектов усугубляются, или Вы заметили любые другие побочные эффекты, не указанные в инструкции, сообщите об этом врачу.

Передозировка

До настоящего времени случаев передозировки не зарегистрировано.

Возможные симптомы: диарея, тошнота, изжога, кожный зуд, повышение активности «печеночных» трансаминаз в крови.

Лечение: симптоматическое.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами

Препараты, содержащие алюминия гидроксид, колестирамин, колестипол снижают абсорбцию и уменьшают эффект препарата. Одновременный прием нецелесообразен.

Одновременное применение препарата с холеретиками синтетического или растительного происхождения усиливает желчеобразование.

Комбинация препарата со слабительными лекарственными средствами приводит к устранению запоров.

Препарат способствует лучшему всасыванию жирорастворимых витаминов.

Применение препарата с антисептиками или химиотерапевтическими средствами при инфекционных процессах в печени или желчных путях улучшает терапевтическую эффективность последних.

Особые указания

В состав препарата входит сахароза, что следует учитывать пациентам, с сахарным диабетом. В одной таблетке содержится около 0,1 г сахарозы (сахара), что соответствует 0,01 ХЕ; в максимальной суточной дозе препарата содержится около 0,8 г сахарозы (сахара), что соответствует 0,08 ХЕ.

Влияние на способность к управлению транспортными средствами и механизмами

Применение препарата не оказывает влияния на способность к управлению транспортными средствами и занятию другими потенциально опасными

видами деятельности, требующими повышенной концентрации внимания и быстроты психомоторных реакций.

Форма выпуска

Таблетки, покрытые оболочкой.

По 20, 30, 50 таблеток в банки полимерные типа БПВ из полипропилена и полиэтилена НД.

По 10 или 25 таблеток в контурную ячейковую упаковку из пленки ПВХ и фольги алюминиевой или бумаги с полиэтиленовым покрытием.

Каждую банку или 1, 2, 3, 4, 5 контурных упаковок по 10 таблеток с инструкцией по применению помещают в пачку из картона.

100 контурных упаковок по 25 таблеток с приложением равного количества инструкций по применению помещают в коробку из картона.

Условия хранения

При температуре не выше 25° С.

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

4 года.

Не применять по истечении срока годности.

Условия отпуска

Отпускают без рецепта.

Владелец регистрационного удостоверения

ПАО «Биосинтез», Россия, 440033, г. Пенза, ул. Дружбы, 4.

Производитель/Организация, принимающая претензии потребителей

ПАО «Биосинтез», Россия, 440033, г. Пенза, ул. Дружбы, 4,
телефон/факс (8412) 57-72-49.

Начальник регуляторного отдела

ПАО «Биосинтез»

О.К. Лебедина