



ИНСТРУКЦИЯ
по медицинскому применению
лекарственного препарата

Аллохол

Регистрационный номер: ЛП-004057

Торговое наименование: Аллохол

Группировочное наименование: активированный уголь + желчь + крапивы двудомной листья + чеснока посевного луковицы

Лекарственная форма: таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Состав на одну таблетку

Активные компоненты:

Желчь (Желчь крупного рогатого скота сухая) – 80,000 мг

Чеснока посевного луковицы – 40,000 мг

Активированный уголь (Уголь активированный) – 25,000 мг

Крапивы двудомной листья – 5,000 мг

Вспомогательные вещества:

крахмал картофельный .. – 34,250 мг

[Аллохол: скачать инструкцию по применению на официальном сайте производителя](#)



магния оксид..... – 10,250 мг
кремния диоксид коллоидный (аэросил) – 8,250 мг
тальк – 5,250 мг
кальция стеарат – 2,000 мг

Состав оболочки:

VIVACOAT PM-2P-169 – 21,000 мг
[гипромеллоза (гидроксипропилметилцеллюлоза) – 10,500 мг
титана диоксид – 5,540 мг
тальк – 2,100 мг
макрогол 3350 (полиэтиленгликоль 3350) – 1,050 мг
гипролоза (гидроксипропилцеллюлоза) – 1,050 мг
краситель хинолиновый желтый– 0,430 мг
краситель железа оксид желтый – 0,305 мг
краситель солнечный закат желтый]– 0,025 мг
поливиниловый спирт – 1,045 мг
тальк – 0,600 мг
макрогол 3350 (полиэтиленгликоль 3350) – 0,295 мг
полисорбат 80 (твин 80) ... – 0,060 мг

Описание

Круглые двояковыпуклые таблетки, покрытые пленочной оболочкой от светло-желтого до желтого цвета. На поперечном разрезе ядро серовато-черного цвета, допускаются светлые вкрапления.

Фармакотерапевтическая группа: желчегонное средство.

Код АТХ: A05AX

Фармакологические свойства

Фармакодинамика

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

Препарат хорошо всасывается 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, детский возраст до 12 лет.

Применение при беременности и в период грудного вскармливания

Применение препарата при беременности и в период грудного вскармливания возможно, если ожидаемая польза для матери превышает потенциальный риск для плода и ребенка. Необходима консультация врача.

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. При появлении побочных эффектов необходимо прекратить прием и обратиться к врачу.

Передозировка

[Аллохол: скачать инструкцию по применению на официальном сайте производителя](#)



Возможны диарея, тошнота, изжога, кожный зуд, повышение активности «печеночных» трансаминаз в сыворотке крови.

Лечение: симптоматическое.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами

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

Влияние на способность управлять 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 пленочной оболочкой.

По 10, 14 таблеток в контурную ячейковую упаковку из пленки поливинилхлоридной и фольги алюминиевой печатной лакированной.

2, 5 контурных ячейковых упаковок по 10 таблеток или 2, 4 контурные ячейковые упаковки по 14 таблеток с инструкцией по применению помещают в пачку из картона.

Условия хранения

При температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

4 года.

Не использовать по истечении срока годности.

Условия отпуска

Отпускают без рецепта.

Наименование, адрес производителя лекарственного препарата и адрес места производства лекарственного препарата:

Владелец регистрационного удостоверения, производитель:

АО «Производственная фармацевтическая компания
Обновление»



RENEWAL

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ
КОМПАНИЯ ОБНОВЛЕНИЕ
Тел./факс: 8 (800) 200-09-95

Юридический адрес: 633621, Новосибирская обл.,
Сузунский район, рп. Сузун, ул. Комиссара Зятыкова, д. 18.
Тел./факс: 8 (800) 200-09-95.
Интернет: <https://www.renewal.ru>

Адрес места производства:

г. Новосибирск, ул. Станционная, д. 80.

Организация, принимающая претензии от потребителей:

АО «Производственная фармацевтическая компания
Обновление»

630096, г. Новосибирск, ул. Станционная, д. 80,

e-mail: okk@pfk-obnovlenie.ru