



“УТВЕРЖДАЮ”

Начальник Главного управления по контролю качества лекарственных средств в медицинской технике МЗ РУз
Х.К.Джалилов
2009 год

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ G`M Elixir - G`M Elikir - G`M Эликсир

Состав: кислота молочная пищевая - 25.0 г, кислота лимонная пищевая - 25.0 г, кислота аскорбиновая - 25.0 г, уксус винный натуральный - 10.0 мл, уксус яблочный натуральный - 10.0 мл, терьяк-1 (смесь специально обработанных животных, растительных и минеральных продуктов) - 1.35мл, натрия хлорид - 5.0 г, мед натуральный - 70.0 г, эссенции ароматические пищевые - 0.15 мл, сахар - 225.0 г, вода очищенная - до 1 литра.

Фармакологические свойства

Препарат оказывает желчегонное (преимущественно холеретическое), гепатопротекторное, антигипоксическое, антиоксидантное, иммуномодулирующее, противоязвенное, ранозаживляющее и противомикробное действия, а также повышает эффективность железосодержащих антианемических лекарственных средств. Желчегонный эффект наступает в течение первого часа после приема препарата и продолжается не менее 3 часов. Под влиянием препарата активизируется моторика желчного пузыря, увеличивается объемная скорость отделения пузырной и печеночной желчи. По характеру воздействия на состав желчи препарат относится к умеренным гидрохолеретикам, он также существенно повышает величину холато-холестеринового коэффициента, чем снижает возможность образования желчных камней.

Гепатопротекторное действие обусловлено мембраностабилизирующим, антиоксидантным, антигипоксическим и иммуномодулирующим эффектами, а также улучшением белковообразовательной функции печени.

Антигипоксическая активность проявляется в уменьшении гиперлактат- и гиперпируватемии, снижении уровня избыточной молочной кислоты.

Антиоксидантный эффект состоит как в уменьшении избыточного содержания продуктов перекисного окисления липидов, так и в повышении активности ферментов антиоксидантной системы.

Иммуномодулирующие свойства заключаются в изменении в сторону нормализации показателей как гуморального, так и клеточного иммунитета.

Противоязвенное действие обусловлено цитропротекторным эффектом: препарат уменьшает вымывание из слизистой желудка и двенадцатиперстной кишки нерастворимого слизистого геля и ускоряет реэпителизацию язв.

Ранозаживляющее действие обусловлено активизацией окислительно-воспалительных реакции в грануляционной ткани, нормализованием содержания в ней ДНК, РНК, оксипролина, гексозаминов, гексуриновых кислот, гексозы, сиаловой кислоты. Прочность образовавшегося рубца увеличивается. Ранозаживляющий эффект проявляется в равной степени как при наружном применении препарата, так и при его приеме внутрь.

Противомикробная активность при непосредственном контакте препарата с микроорганизмами (in vitro) в разведении 1:4 проявляется в отношении: Staph. aureus, Staph. epidermidis, Staph. pyogenes, Bacillus subtilis, Bacillus cereus, Bacillus pumilis, Echerichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Saccaromyces cerevisial, Salmonella disenteriae и Bordetella bronchicum, а в разведении 1:2 и к грибам Candida albicans и Candida utilis.

При сочетании препарата с железосодержащими антианемическими лекарственными средствами значительно улучшается их влияние на феррокинетические показатели.

Клиническое действие препарата у больных холециститом проявляется в ослаблении боли и дискомфорта в правом подреберье, уменьшении горечи во рту, тошноты, рвоты, метеоризма, нарушений стула, снижении иктеричности склер и кожи, сывороточного уровня билирубина (преимущественно за счет прямого билирубина), улучшении аппетита. У больных гепатитом также снижается содержание в сыворотке крови аминотрансфераз (маркеров цитолиза гепатоцитов),

нормализуется содержание белка, ослабляется выраженность и сокращается продолжительность астено-вегетативного синдрома, нормализуются размеры печени, повышается содержание гемоглобина (при наличии анемии).

У больных язвенной болезнью желудка и двенадцатиперстной кишки уменьшаются боли, улучшается общее состояние, появляется аппетит, ослабляются или исчезают другие диспепсические симптомы.

При лечении препаратом ран, в том числе трофических диабетических (2 типа диабета) язв, послеоперационных швов ослабляются боли, уменьшается отечность пораженного участка, ускоряется сроки начала грануляции и полного заживания ран и послеоперационных швов.

У больных железодефицитной анемией добавление препарата к основному лечению ускоряет нормализацию содержания гемоглобина и железа в крови, восстановление запасов железа в организме.

Показания к применению

Лечение (в составе комплексной терапии) острого и хронического вирусного гепатита, хронического персистирующего гепатита (в том числе с холестатическим синдромом), хронического некалькулезного холецистита, общей гипоксии организма, иммунодефицитных состояний (в том числе при ревматизме и ревматоидном артрите), железодефицитной анемии, язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки, ран (в том числе гнойных), а также трофических диабетических (2 типа диабета) язв (совместно с базовой терапией сахарного диабета и трофических язв).

Способ применения и дозировка

Внутрь, за 20-30 мин до еды (растворив перед каждым употреблением разовую дозу (10-15 мл) препарата в 100-150 мл негорячего чая, остуженной кипяченой воды, минеральной воды, компота или соков) по 2 чайной (10 мл) или 1 столовой (15 мл) ложке 3 раза в день. Суточная доза - 30-45 мл. Курс лечения 10-20 дней; при необходимости курс лечения можно продолжить. При лечении трофических диабетических (2 типа диабета) язв курс лечения 2-3 и более месяцев.

При наружном применении салфетки, смоченные препаратом (нативным или разбавленным 1:2-1:4 стерильным физиологическим раствором, водой для инъекций или хорошо прокипяченной и остуженной водой) накладывают на раны, меняют 1 -2 раза в день, в течение 5-10 дней.

Побочные действия

Препарат обычно очень хорошо переносится. В некоторых случаях при применении в неразбавленном виде возможны изжога, дискомфорт в эпигастральной области, которые проходят после запивания препарата большим количеством жидкости.

Противопоказания

Беременность, лактация, возраст до 18 лет, калькулезный холецистит (из-за отсутствия опыта применения препарата в этих случаях).

Лекарственное взаимодействие

Хорошо сочетается с препаратами базовой терапии холециститов, гепатитов, ревматических заболеваний, язвенной болезни и двенадцатиперстной кишки, железодефицитной анемии, сахарного диабета.

Условия хранения

В защищенном от света месте, при комнатной температуре.

Форма выпуска

Жидкость во флаконах или бутылках из стекла по 100 мл, 250 мл, 330 мл.

Срок годности

2 года.

Отпуск без рецепта.

Не употреблять после истечения срока годности, указанного на упаковке.

Хранить в недоступном для детей месте.

Частное Предприятие «G'ULOM MADAMINBEK»