



КИДФЕКС®

Инструкция по медицинскому применению лекарственного средства

Торговое название: Кидфекс®.

Международное непатентованное название: гомеопатическое средство.

Лекарственная форма: таблетки для приёма внутрь.

Состав: каждая таблетка содержит:

Барбарис обыкновенный	3X 75 мг	кора корня;
Кантарис	3X 75 мг	цельный высушенный;
Диоскорея мохнатая	3X 25 мг	корневище;
Кукурузные рыльца	1X 40 мг	кукурузные рыльца;
Петрушка кудрявая	3X 25 мг	целое растение;
Туя оксиденталис	6X 20 мг	листья и стебли;
Медвежьи ушки	6X 20 мг	листья;
Везикария обыкновенная	6X 20 мг	листья.

Вспомогательные вещества: лактоза, крахмал, бензоат натрия, магния стеарат.

Таблетки на основе лактозы.

Фармакотерапевтическая группа: Другие препараты для лечения урологических заболеваний.

Код АТХ: G04BX.

Фармакологическое действие:

Фармакодинамика:

Комбинированный гомеопатический препарат, действие которого обусловлено свойствами его компонентов.

Препарат обладает болеутоляющим и противовоспалительным действием.

Барбарис обыкновенный – снимает боли в почках и мочевом пузыре, способствует растворению камней в почках и мочевом пузыре.

Кантарис – оказывает противовоспалительное действие при воспалительных процессах в почках и мочевом пузыре, устраняет чувство жжения в области почек, сопровождающееся болезненным позывом на мочеиспускание.

Диоскорея мохнатая – снимает боли в почках и мочевом пузыре, вызванные наличием камней.

Кукурузные рыльца – оказывают литическое действие на конкременты в почках и желчном пузыре, оказывает противовоспалительное действие при заболеваниях почек, сопровождающихся наличием крови в моче.

Петрушка кудрявая – оказывает противовоспалительное действие, применяется при зуде в мочеиспускательном канале, внезапных позывах мочеиспускания.

Туя оксиденталис – обладает антибактериальными свойствами, эффективна при инфекциях мочевыводящих путей.

Медвежьи ушки – устраняет частые позывы на мочеиспускание, уменьшает боли в почках и мочевом пузыре; оказывает противовоспалительное действие при инфекциях мочевыводящих путей.

Везикария обыкновенная – обладает антибактериальным действием и назначается при инфекционных заболеваниях почек и мочевого пузыря.

Препарат способствует снятию болей при почечной колике и цистите, оказывает противовоспалительное действие при инфекциях мочевыводящих путей.

Фармакокинетика:

Действие препарата Кидфекс является совокупным действием его компонентов. Проведение кинетических наблюдений не представляется возможным.

Показания к применению:

воспалительные заболевания почек и мочевого пузыря;

мочекаменная болезнь.

Противопоказания:

гиперчувствительность к компонентам препарата;

детский возраст до 12 лет.

Беременность и период лактации:

Применение препарата при беременности и в период лактации возможно только в случаях, когда предполагаемая польза для матери превышает потенциальный риск для плода или ребенка

Способ применения и дозы:

Взрослым и детям старше 12 лет по 1-2 таблетке 3 раза в сутки.

Курс лечения 15-30 дней.

Побочное действие:

Возможны аллергические реакции.

Передозировка:

Нет данных.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

До настоящего времени не установлено клинически значимого взаимодействия препарата Кидфекс с другими лекарственными средствами.

Особые указания:

Одновременно по показаниям возможно применение противомикробных средств.

При назначении препарата больным сахарным диабетом, а также лицам, находящимся на гипокалорийной диете, следует учитывать, что таблетки Кидфекс содержат лактозу.

Форма выпуска:

10 таблеток для приёма внутрь в каждом блистере алу-ПВХ. 3 блистера вместе с инструкцией по применению в картонной упаковке.

Условия хранения:

Хранить в сухом, защищенном от света месте, при температуре не выше 25°C. Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности:

Указано на упаковке. Не использовать по истечении срока годности.

Условия отпуска:

По рецепту врача.

Произведено для:

SPEY MEDICAL LTD.



Лондон, Великобритания

Производитель:

ЧМГФ Pvt. Ltd.,

Помесье Шубх Лакшми №18, улица Вирамгам,
Сананд-382110, р-н Ахмадабад,
штат Гуджарат, Индия