

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
Центра по контролю качества лекарственных средств
и медицинской техники
Министерства здравоохранения
Кыргызской Республики



Т.А. Курманов
_____ г.

ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА

ТРИКАРДИН СЕРДЕЧНЫЕ КАПЛИ

Регистрационный номер: _____

Торговое наименование
Трикардин сердечные капли

Международное непатентованное название
Нет (комбинированный препарат).

Состав лекарственного средства

1 мл капель содержит:

действующие вещества:

- валерианы настойки (*tinctura Valerianae*) (1:5) (экстрагент – этанол 70 %) - 0,34 мл,
- боярышника настойки (*tinctura Crataegi*) (1:10) (экстрагент – этанол 70 %) - 0,33 мл,
- пустырника настойки (*tinctura Leonuri*) (1:5) (экстрагент – этанол 70 %) - 0,33 мл.

Лекарственная форма

Капли оральные.

Описание

Жидкость от желтовато-коричневого до коричневатого-бурого цвета с запахом валерианы. Во время хранения возможно образование осадка.

Фармакотерапевтическая группа

Различные комбинированные кардиологические препараты.
Код АТС С01Е Х.

Фармакологические свойства

Фармакодинамика

Кардиологическое и седативное средство. Лечебное действие препарата Трикардин сердечные капли обусловлено действием комплекса биологически активных веществ корней и корневищ валерианы, плодов боярышника, травы пустырника. Биологически активные вещества, содержащиеся в плодах боярышника (флавоноиды, холин, ацетилхолин, дубильные вещества, фитостерины), имеют гипотензивные, кардиопротекторные, спазмолитические свойства; усиливают кровообращение в коронарных сосудах и в сосудах мозга, повышают чувствительность миокарда к действию сердечных гликозидов, немного усиливают сокращения сердечной мышцы и вместе с тем уменьшают его возбудимость. Механизм кардиотонического действия флаваноидов связан с первичным положительным влиянием флаваноидов на энергетический обмен миокарда