

Инструкция по медицинскому применению лекарственного средства

Лавомакс®

Торговое название

Лавомакс®

Международное непатентованное название

Тилорон

Лекарственная форма

Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг

Состав

Одна таблетка содержит

активное вещество – тилорона дигидрохлорид 125 мг,
вспомогательные вещества:

ядро: магния гидроксикарбоната пентагидрат, повидон, кальция стеарат,

оболочка: сахароза, повидон, коповидон, магния гидроксикарбоната пентагидрат, титана диоксид (Е 171), кремния диоксид коллоидный (аэросил А-380), тропеолин-О, макрогол-6000, воск пчелиный, парафин жидкий, тальк.

Описание

Таблетки, покрытые оболочкой, от жёлтого до оранжевого цвета, круглой формы. Ядро таблетки оранжевого цвета.

Фармакотерапевтическая группа

Противовирусные препараты прочие

Код АТХ J05AX

Фармакологические свойства

Фармакокинетика

После приёма внутрь тилорон быстро всасывается из желудочно-кишечного тракта. Биодоступность составляет 60 %. Около 80 % тилорона связывается с белками плазмы крови.

Выводится тилорон практически в неизменённом виде с калом (70 %) и мочой (9 %). Период полувыведения ($T_{1/2}$) составляет 48 часов. Тилорон не подвергается биотрансформации и не накапливается в организме.

Фармакодинамика

Лавомакс® стимулирует образование в организме α , β и γ -интерферонов. Основными продуцентами интерферона в ответ на введение тилорона являются клетки эпителия кишечника, гепатоциты, Т-лимфоциты и нейтрофилы. После приёма внутрь максимум продукции интерферона определяется в последовательности – кишечник-печень-кровь через 4-24

часа. Тилорон обладает иммуномодулирующим и противовирусным эффектом. Стимулирует стволовые клетки костного мозга, усиливает антителообразование, уменьшает степень иммунодепрессии, восстанавливает соотношение Т-хелперы/Т-супрессоры. Эффективен против различных вирусных инфекций, в том числе против вирусов гриппа, других острых респираторных инфекций, вирусов гепатитов, герпесвирусов, цитомегаловирусов и нейротропных вирусов. Механизм антивирусного действия связан с ингибированием трансляции вирус-специфических белков в инфицированных клетках, в результате чего подавляется репродукция вирусов.

Показания к применению

У взрослых:

- в составе комплексной терапии вирусных гепатитов А
- в составе комплексной терапии герпетической, цитомегаловирусной инфекций
- в составе комплексной терапии инфекционно-аллергических и вирусных энцефаломиелитов (рассеянный склероз, лейкоэнцефалиты, увеоэнцефалиты и др.)
- в составе комплексной терапии урогенитального и респираторного хламидиоза, негонококковых уретритов, туберкулеза легких (при доказанной иммунной недостаточности)
- лечение и профилактика гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций (ОРВИ)

Способ применения и дозы

Препарат применяют внутрь, после еды.

В составе комплексной терапии по назначению врача:

При вирусном гепатите А – первый день по 1 таблетке (что соответствует 125 мг тилорона) 2 раза в сутки, затем по 1 таблетке через каждые 48 часов. Курсовая доза – 10 таблеток (что соответствует 1,25 г тилорона).

При лечении гриппа и других ОРВИ – в первые двое суток болезни назначают по 1 таблетке (что соответствует 125 мг тилорона) в сутки, затем по 1 таблетке (125 мг) через каждые 48 часов. Курсовая доза – 6 таблеток (что соответствует 750 мг тилорона).

Для профилактики гриппа и других ОРВИ назначают по 1 таблетке Лавомакса® (125 мг) один раз в неделю в течение 6 недель (на курс лечения – 6 таблеток по 125 мг).

При герпетической и цитомегаловирусной инфекции – первые двое суток принимают по 1 таблетке Лавомакса® (125 мг) в сутки, затем, по 1 таблетке (125 мг) через каждые 48 часов. Курсовая доза – 20 таблеток Лавомакса® (что соответствует 2,5 г тилорона).

При урогенитальном и респираторном хламидиозе – первые двое суток принимают по 1 таблетке Лавомакса® (что соответствует 125 мг тилорона) в сутки, затем по 1 таблетке (125 мг) через каждые 48 часов. Курсовая доза – 10 таблеток Лавомакса® (что соответствует 1,25 г тилорона).

При туберкулезе легких – первые двое суток принимают по 2 таблетки (что соответствует 250 мг тилорона) в сутки, затем по 1 таблетке (125 мг) через каждые 48 ч. Курсовая доза – 20 таблеток Лавомакса® (что соответствует 2,5 г тилорона), в течение 36 дней.

При инфекционно-аллергических и вирусных энцефаломиелитах – дозу устанавливают индивидуально, курс лечения составляет 4 недели.

Побочные действия

- аллергические реакции
- диспептические явления
- кратковременный озноб

Противопоказания

- гиперчувствительность к компонентам препарата
- период беременности и лактации
- детский возраст до 18 лет
- дефицит сахаразы/изомальтазы, непереносимость фруктозы, глюкозо-галактозная мальабсорбция (препарат содержит сахарозу)

Лекарственные взаимодействия

Лавомакс® совместим с антибиотиками и средствами традиционного лечения вирусных и бактериальных заболеваний.

Клинически значимого взаимодействия Лавомакса® с антибиотиками и средствами традиционного лечения вирусных и бактериальных заболеваний, алкоголем не выявлено.

Особые указания

Особенности влияния лекарственного препарата на способность управлять автомобилем или потенциально опасными механизмами

Не оказывает влияния на способность управлять транспортным средством или потенциально опасными механизмами.

Передозировка

Случаи передозировки Лавомакса® неизвестны.

Форма выпуска и упаковка

По 3, 6 или 10 таблеток помещают в контурную ячейковую упаковку из пленки поливинилхлоридной и фольги алюминиевой печатной лакированной.

По 1 контурной упаковке вместе с инструкцией по медицинскому применению на государственном и русском языках вкладывают в пачку из картона.

Условия хранения

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте!

Срок хранения

2 года

Не применять по истечении срока годности.

Условия отпуска из аптек

Без рецепта

Производитель

АО «Нижфарм», Российская Федерация

603950, г. Нижний Новгород,

ГСП-459, ул. Салганская, 7

тел.: (831) 278-80-88

факс: (831) 430-72-28

веб сайт: <http://www.nizhpharm.ru>

Владелец регистрационного удостоверения

АО «Нижфарм», Российская Федерация

Адрес организации, принимающей на территории РК претензии от потребителей по качеству продукции (товара)

Представительство АО «Нижфарм» в РК

050043, Республика Казахстан,

г. Алматы, мкр. Хан-Танири, 55б

тел.: (727) 2222-100

факс: (727) 398-64-95

e-mail: almaty@stada.kz