

ИНСТРУКЦИЯ

по медицинскому применению лекарственного средства

Торговое название: Нормджигар.

Международное непатентованное название: нет.

Лекарственная форма: сироп для приема внутрь.

Состав: каждые 10 мл содержат:

Вербезины (Эклипта) белой 250 мг

Пикрорризы курроа 100 мг

Паслена черного 50 мг

Цикория обыкновенного 175 мг

Солодки голой 200 мг

Тамарикса гребенщика 100 мг

Редьки посевной 50 мг

Барбариса остистого 150 мг

Расторопии пятнистой 200 мг

Сферантуса индийского 50 мг

Берхавии раскидистой 100 мг

Вспомогательные вещества: сахароза, безводная лимонная кислота, глицерин, бензоат натрия, сорбат калия, ароматизирующие компоненты «Тутти-фрутти», шоколадный вкус, ванильный вкус, Стевия, сукралоза, деионизированная

Фармакотерапевтическая группа: Препараты лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей. Код АТХ: А05.

Фармакологическое действие:

Фармакодинамика:

Нормджигар - комбинированный фитопрепарат. оказывающий гепатопротекторное, противовоспалительное, антитоксическое и желчегонное действие.

Вербезина белая – обладает гепатопротекторной активностью посредством регулирования уровней гепатических микросомальных ферментов.

Пикрорриза курроа - оказывает желчегонное,

антиоксидантное, противовоспалительное и

иммуностимулирующее воздействие. Усиливает детоксикационную функцию печени и предотвращает

биохимические изменения, вызванные токсинами.

Паслен черный - оказывает успокаивающее, болеутоляющее, слабительное действие.

Цикорий обыкновенный оказывает желчегонное, мочегонное и гепатопротекторное действие. Возбуждает аппетит, улучшает пищеварение, обладает слабительным и противовоспалительным действием.

Способствует улучшению синтеза белка и уменьшению патогистологических проявлений гепатита. Солодка голая - глицирризин солодки оказывает

спазмолитическое, отхаркивающее, противоязвенное действие. Уменьшает агрегацию антигистаминное тромбоцитов. Флавоноиды обладают спазмолитическим действием, уменьшают ломкость капилляров и оказывают противовоспалительное действие.

Тамарикс гребенщик - активизирует действие других

гепатозащитных препаратов, обладает

кровоостанавливающими свойствами.

Редька посевная - действует как антиоксидант, оказывает и желчегонный гепатотропный эффект, усиливает детоксикационную способность печени, способствует регулированию метаболизма.

Барбарис остистый – понижает тонус желчного пузыря, Оказывает обезболивающее и улучшает отток желчи. противовоспалительное действие.

пятнистая - обладает Расторопша выраженным гепатопротекторным действием, способствует стабилизации лизосомальных и клеточных мембран. Взаимодействует со свободными радикалами и ингибирует процессы перекисного окисления липидов. Благодаря антиоксидантному действию способствует торможению проникновения в клетки печени различных токсинов. Силибин, силимарин и их производные стимулируют специфическую РНК-полимеразу А, в результате чего активизируется синтез белков и фосфолипидов в гепатоцитах, ускоряются процессы регенерации Способствует детоксикации в печени. нормализации процессов обмена веществ. Полисахариды слизи оказывают обволакивающее и гастропротекторное действие.

пищеварения и желчеобразования. Сферантуандийский – оказывает укрепляющее, очищающее, тонизирующее действие.

Берхавия раскидистая - оказывает гепатопротекторное, болеутоляющее, мочегонное действие.

Азотсодержащее соединение бетаин

Гепатопротекторный эффект обусловлен антиоксидантными и мембраностабилизирующими свойствами. На фоне

применения Нормджигар препарата усиливаются дезинтоксикационные функции печени, ускоряется обмен веществ (цикл трикарбоновых кислот), что способствует выведению накопленных продуктов белкового обмена (в том числе аммиака) из организма. Противовоспалительное действие препарата Нормджигар обусловлено способностью стабилизировать лизосомальные мембраны гепатоцитов, предотвращая синтез простагландинов. За счет липотропных свойств, входящих в его состав компонентов, Нормджигар предотвращает накопление жиров в печени. Применение препарата Нормджигар приводит к быстрому снижению и нормализации повышенного уровня билирубина, активности щелочной фосфатазы (ЩФ), аланинаминотрансферазы (АЛТ) и аспартатаминотрансферазы (АСТ) в плазме крови при различной патологии печени.

. Фармакокинетика:

Всасывание происходит из желудочно-кишечного тракта. Действие препарата является совокупным действием его компонентов, поэтому проведение кинетических наблюдений не представляется возможным; все вместе компоненты не могут быть прослежены с помощью маркеров или биоисследований. По этой же причине не возможно обнаружить и метаболиты препарата.

Показания к применению:

- острые и хронические гепатиты;
- инфекционный гепатит;
- жировая дегенерация, жировая инфильтрация печени;
- гепатоцеллюлярная желтуха и скрытые болезни печени;
 - вялая печень;
- нарушения деятельности печени, гепатотоксическими медикаментами, промышленными химическими веществами и инфекцией; хронический некалькулезный холецистит.

Противопоказания:

- повышенная чувствительность к компонентам препарата:
- I триместр беременности; желунокаменная болезнь.

Беременносты лактация.

Препарат противопоказан к применению в I триместре беременности. Данные о применении препарата в период лактации отсутствуют.

Способ применения и дозы:

Взрослые - по 2 чайные ложки 3 раза в сутки после еды. Дети - по 1 чайной ложке 3 раза в сутки после еды, или по назначению врача.

Побочные действия:

Возможно: аллергические реакции.

Передозировка:

настоящее время о случаях передозировки препарата Нормджигар не сообщалось.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

О взаимодействии с другими лекарственными средствами не сообщалось.

Особые указания:

Перед употреблением сиропа флакон следует взболтать. В состав сиропа входит сахароза, что следует учитывать при назначении препарата пациентам, соблюдающим гипокалорийную диету, и больным сахарным диабетом. Особенностивлияния лекарственног фредствана способность к вождению автотранспортауправлению механизмами. Не влияет.

Форма выпуска:

Сироп для приема внутрь 90 мл в стеклянной бутылке янтарного цвета. Одна бутылка вместе с мерным стаканчиком 15 мл и с инструкцией по применению в картонной упаковке.

Условия хранения:

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре не выше 25°С и в местах недоступных для детей.

Срок годности:

Указано на упаковке. Не использовать по истечении срока годности.

Условия отпуска:

Без рецепта.



BELINDA Laboratories Лондон, Великобритания

Производитель:

Сиддхаю Аюрведик Рисерч Фаундейшн Пвт. Лтд. Индия

01

улучшает процесс

belinda.tj