

ГИНКОР ФОРТ

48

-2014

НАЗВАНИЕ: ГИНКОР ФОРТ, капсулы**Международное непатентованное название: нет****Описание**

Корпус капсулы непрозрачный желтый, крышечка – непрозрачная зеленая.

Состав на одну капсулу:**Активные компоненты:**

Стандартизированный экстракт Гинкго билоба (EGb 761),
 содержащий 24% гинкго гетерозидов и 6% гинкголидов-билобалидов 14,0 мг
 Гептаминола гидрохлорид 300,0 мг
 Троксирутин 300,0 мг

Вспомогательные компоненты:

Кремния диоксид коллоидный безводный 2,0 мг
 Магния стеарат 9,0 мг

Корпус капсулы: железа оксид желтый (E172), титана диоксид (E171), желатин.

Крышечка капсулы: железа оксид желтый (E172), индигокармин (E132), титана диоксид (E171), желатин.

Фармакотерапевтическая группа: Средства, снижающие проницаемость капилляров.

Троксирутин в комбинации

Код АТХ: C05CA54**Фармакологические свойства:**

Венотоническое и вазопротекторное лекарственное средство Гинкор Форт повышает тонус вен, резистентность капилляров, уменьшает их проницаемость. Указанное действие сопровождается ингибирующим воздействием на некоторые медиаторы боли и воспаления (гистамин, брадикинин, серотонин), лизосомальные ферменты и свободные радикалы, вызывающие воспалительный процесс и дегенерацию коллагеновых волокон. Гинкор Форт повышает венозный возврат в правые отделы сердца, благодаря присутствию в формуле гептаминола гидрохлорида.

Показания к применению:

- Лечение симптомов, связанных с венозно-лимфатической недостаточностью (ощущение тяжести, парестезии, боли в ногах).

- Симптоматическое лечение признаков острого геморроя.

Противопоказания

- Гиперчувствительность к компонентам лекарственного средства.

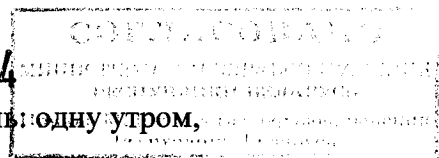
- В связи с наличием в составе гептаминола – гипертиреоз, одновременный прием с ингибиторами MAO

Способ применения и дозы

Для внутреннего применения.

Способ применения и дозы

- При венозно-лимфатической недостаточности: 2 капсулы в день: одну утром, одну вечером.
- При острых геморроидальных кризах: 3 – 4 капсулы в день во время еды в течение 7 дней.



Длительность курса лечения определяется врачом с учетом особенностей заболевания, переносимости лекарственного средства и достигнутого эффекта.

Особые указания и предосторожности при применении

- Рекомендуется у пациентов с тяжелой гипертонией на начальном этапе лечения проводить тщательный мониторинг уровня артериального давления из-за наличия гептаминола в составе препарата.
- Пациентам с повышенным риском кровотечения (геморрагические диатезы), а также пациентам, принимающим антикоагулянты и антиагреганты, перед приемом лекарственного средства следует проконсультироваться с врачом.
- Лекарственные средства, содержащие гинкго билоба, могут увеличить риск развития кровотечения. В качестве меры предосторожности прием данных лекарственных средств должен быть прекращен за 3–4 дня до оперативного вмешательства.
- У пациентов с эпилепсией во время приема препаратов гинкго билоба не может быть исключен риск провоцирования судорожного приступа.
- Не рекомендуется одновременный прием препаратов гинкго билоба и эфавиренца.
- При геморроидальном кризе: назначение этого препарата не освобождает от специфического лечения других заболеваний анальной области. Лечение должно быть краткосрочным. Если симптомы не отступают в течение нескольких дней, необходимо проведение проктологического исследования и коррекция проводимой терапии.
- Венозно-лимфатическая недостаточность: данное лекарственное средство более эффективно в тех случаях, когда пациенты следуют здоровому образу жизни:
 - избегают воздействия солнца и жары, длительного стояния, отсутствует избыток массы тела.
 - длительные прогулки и ношение компрессионных чулок способствуют венозной циркуляции.
- Для спортсменов: данный медицинский препарат содержит активный ингредиент (гептаминол), который способен вызвать положительную реакцию при антидопинговом контроле.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие формы взаимодействий

Сочетание с ингибиторами MAO противопоказано.

В связи с наличием гептаминола в составе препарата существует риск возникновения гипертонического криза.

Гинкго билоба может оказать влияние на эффекты антикоагулянтов (например, фенпрокумон и варфарин), антитромбоцитарных средств (например, клопидогрель, ацетилсалициловая кислота и другие нестероидные противовоспалительные препараты).

Проведенные исследования с варфарином не показали наличия взаимодействий между варфарином и препаратами гинкго билоба, но рекомендуется наблюдение за пациентами, получающими варфарин, в начале терапии, при изменении дозы и по окончании приема препаратов гинкго билоба.

Исследования взаимодействия с талинололом показали, что гинкго билоба может ингибировать Р-гликопротеин на уровне кишечника и, тем самым, привести к повышению экспозиции лекарственных средств, действие которых зависит от Р-гликопротеина кишечника, таких как дабигатран этексилат. Следует соблюдать осторожность при одновременном назначении гинкго билоба и дабигатрана.

Прием препаратов гинкго билоба может увеличить максимальную концентрацию

нифедипина в крови. У некоторых пациентов максимальная концентрация нифедипина в крови повышалась до 100%, что приводило к развитию головокружения и приливов, клиническая картина которых имела более выраженный характер.

Не рекомендуется одновременное применение препаратов гинкго билоба и эфавиренца, так как плазменная концентрация эфавиренца может быть уменьшена из-за индукции CYP3A4.

Беременность и лактация

Беременность.

Препараты гинкго билоба могут нарушить способность тромбоцитов к агрегации. Возможно повышение риска кровотечения. У людей исследования во время первого триместра беременности не проводились. Исследования на животных не выявили какого-либо тератогенного действия. Имеющиеся данные недостаточны для оценки репродуктивной токсичности.

Лекарственное средство противопоказано при беременности.

Лактация

В связи с отсутствием данных об экскреции препарата в материнское молоко, не рекомендуется его применение в период кормления грудью.

Применение у детей

- Лекарственное средство не использовать у детей до 18 лет в связи с отсутствием данных по применению.

Влияние препарата на способность управлять транспортными средствами и работать с движущимися механизмами

Влияние приема лекарственного средства Гинкор Форт на способность управлять транспортным средством и работать с механизмами не изучалось.

Побочные реакции

Данные о переносимости лекарственного средства, полученные в ходе проведения клинических исследований с участием 15000 пациентов и в клинической практике применения лекарственного средства Гинкор Форт, показали, что нежелательные эффекты выявлялись очень редко или частота их не была определена.

Нарушения со стороны крови и лимфатической системы

Частота неизвестна: кровотечения (глазные, носовые, церебральные, желудочно-кишечные).

Нарушения со стороны иммунной системы

Частота неизвестна: реакции гиперчувствительности (аллергический шок).

Нарушения со стороны нервной системы

Очень редко: головная боль.

Частота неизвестна: головокружение

Нарушения со стороны желудочно-кишечного тракта

Очень редко: боли и чувство дискомфорта в эпигастральной области, тошнота, диарея, рвота.

Нарушения со стороны кожи и подкожных тканей

Очень редко: уртикарные высыпания, зуд, аллергический дерматит (экзема).

Пациенту следует сообщить лечащему врачу о появлении любой побочной реакции на фоне приема лекарственного средства Гинкор Форт.

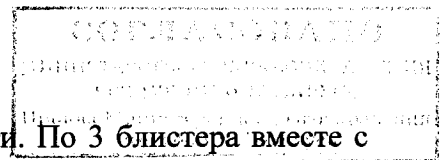
Передозировка

В случаях передозировки (случайной или преднамеренной) рекомендуется контролировать артериальное давление и частоту сердечных сокращений под наблюдением врача.

НД РБ

48

-2014



Упаковка

По 10 капсул в блистер из ПВХ или ПВХ/ Алюминиевой фольги. По 3 блистера вместе с листком-вкладышем помещают в картонную пачку.

Условия хранения

Хранить в оригинальной упаковке при температуре не выше 30° С.
Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

3 года.

Не использовать после окончания срока годности.

Условия отпуска из аптек

Без рецепта.

Производитель:

Бофур Ипсен Индустри
Франция, 28100 Дрё