

## Югланэкс



### **Код АТХ:**

- [A13A](#)

### **Полезные ссылки:**

[Цена в Яндексе](#) [Горздрав](#) [Столички](#)  
[Госреестр](#) [Википедия](#)  
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)<sup>англ</sup>

### **Форма выпуска:**

Экстракт для приема внутрь (жидкий) 100 мл - флаконы темного стекла (1) - пачки картонные.

### **Состав:**

#### **100 мл раствора содержат**

*Активное вещество:* свежие плоды грецкого ореха 90 г

*Вспомогательные вещества:* этанол, эфирные масла, эллаговую и галловую кислоты, каротиноиды, нафтохинон, флавоноиды (кверцетин, катехин, гиперозид, кемпферол), витамин С, витамины группы В, микроэлементы.

### **Описание:**

Экстракт для приема внутрь (жидкий) в виде жидкости темно-коричневого цвета с зеленоватым или красноватым оттенком, со специфическим запахом.

### **Фармакотерапевтическая группа:**

- [Органотропные средства](#)

## Фармакологические свойства:

### Фармакодинамика

Югланэкс оказывает противовоспалительное действие и вызывает уменьшение сосудистой проницаемости за счет умеренного торможения экссудативной реакции при воспалении вследствие ингибирования 5-липооксигеназы и связанным с ним торможением синтеза лейкотриенов C4 и D4. Низкомолекулярные антиоксиданты (аскорбинаты, кверцетин, нафтохинон, юглон) угнетают активность циклооксигеназы и оказывают противовоспалительное действие.

Противоотечное действие обусловлено суммарным эффектом Югланэкса, связанного с Р-витаминной активностью его компонентов, которые снижают проницаемость капилляров, увеличивают их резистентность, улучшают микроциркуляцию за счет ингибирования выделения гистамина на уровне посткапиллярных венул и закрытия межэндотелиальных клеточных соединений.

Суммарно активные компоненты составляют неферментативную систему антиоксидантной защиты, принимают участие в ферментативном окислении аскорбиновой кислоты, усиливая эффект последней.

### Фармакокинетика

Действие препарата является совокупным действием его компонентов, поэтому проведение кинетических наблюдений не представляется возможным.

## Показания к применению:

В составе комплексной терапии хронических заболеваний вен:

- варикозная болезнь нижних конечностей;
- посттромботическая болезнь нижних конечностей;
- ангиоплазия (флебодисплазия).

В составе комплексной терапии хронической венозной недостаточности, обусловленной нарушением венозного оттока:

- отеки;
- боль;
- венозная хромота;
- трофические язвы.

## Относится к болезням:

- [Ангиоплазия](#)
- [Варикозная болезнь](#)
- [Отеки](#)
- [Посттромботическая болезнь](#)
- [Трофические язвы](#)
- [Флебодисплазия](#)

## Противопоказания:

Препарат не рекомендован к применению в следующих ситуациях:

- беременность;
- период лактации (грудного вскармливания);
- возраст до 18 лет;
- повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## Способ применения и дозы:

---

## **Югланэкс**

Фармакологическая база данных (<http://drugs.thead.ru>)

---

Препарат назначают по 1 чайной ложке 3 раза/сут. Экстаркт следует разводить в 1/4 стакана воды и принимать после еды.

Курс лечения - 3-4 недели. При необходимости возможно увеличение продолжительности терапии и проведение повторных курсов.

### **Побочное действие:**

Аллергические реакции.

### **Передозировка:**

До настоящего времени сведений о передозировке препарата нет.

### **Применение при беременности и кормлении грудью:**

Препарат противопоказан к применению при беременности и в период лактации.

### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами:**

Клинически значимого взаимодействия Югланэкса с другими лекарственными препаратами не установлено.

### **Особые указания и меры предосторожности:**

При назначении препарата следует учитывать, что в его составе содержится 50-60% этанола. Препарат влияет на способность управлять транспортными средствами, механизмами.

### **Условия хранения:**

В защищенном от света месте, при температуре 8-15 °С.

### **Срок годности:**

2 года.

### **Условия отпуска в аптеке:**

Без рецепта.

**Источник:** <http://drugs.thead.ru/Yuglaneks>