

## [Йодамид 24%](#)



### **Полезные ссылки:**

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

### **Фармакологические свойства:**

#### **Фармакодинамика**

Рентгеноконтрастное ионное диагностическое средство. Является трийодсодержащим соединением.

### **Показания к применению:**

Ангиография: аортография, ангиокардиография, периферическая артериография, флебография, селективная ангиография, церебральная ангиография. Урография.

### **Относится к болезням:**

- [Ангина](#)
- [Флебит](#)

### **Противопоказания:**

Непереносимость препаратов йода, гипертиреоз, тяжелые поражения паренхимы печени и почек, активная форма туберкулеза, поражения миокарда, тяжелая артериальная гипертензия, шок, коллапс, значительное повышение индекса протромбина и свертывания крови, тяжелое общее состояние пациента. Флебография противопоказана при острых формах флебита.

### **Способ применения и дозы:**

Индивидуальный, в зависимости от показаний и применяемой лекарственной формы. Вводят в/а, в/в, применяют внутривенное введение и введение в мочевоу пузырь.

### **Побочное действие:**

*Возможно:* ощущение жара, головокружение, тошнота, рвота, тахикардия, цианоз.

*В отдельных случаях:* аллергические реакции (не выявленные при предварительном исследовании), включая

крапивницу, отек Квинке, бронхоспазм, анафилактические реакции вплоть до развития анафилактического шока.

При *в/в введении* возможны флебит, тромбоз.

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

Следует строго соблюдать соответствие определенной лекарственной формы йодамида и показаний к его применению. Необходимо учитывать, что при повышенной чувствительности к препарату или при его передозировке возможны аритмии, фибрилляция желудочков, остановка сердца. При сердечной недостаточности, нарушениях коронарного кровообращения, а также после недавно перенесенного инфаркта миокарда применять только по жизненным показаниям, поскольку введение йодамида в кровяное русло вызывает повышенную нагрузку на сердце. Пациентам, склонным к аллергическим реакциям, в течение нескольких дней до введения йодамида следует назначать антигистаминные препараты.

#### ***При нарушениях функции почек***

Противопоказан при тяжелых поражениях паренхимы почек.

#### ***При нарушениях функции печени***

Противопоказан при тяжелых поражениях паренхимы печени.

**Источник:** [http://drugs.thead.ru/Yodamid\\_24](http://drugs.thead.ru/Yodamid_24)