

**Листок-вкладыш – информация для пациента**

**Дипиридамо́л, 25 мг, таблетки, покрытые пленочной оболочкой**  
**Дипиридамо́л, 75 мг, таблетки, покрытые пленочной оболочкой**

Действующее вещество: дипиридамо́л

**Перед приемом препарата полностью прочитайте листок-вкладыш, поскольку в нем содержатся важные для Вас сведения.**

- Сохраните листок-вкладыш. Возможно, Вам потребуется прочитать его еще раз.
- Если у Вас возникли дополнительные вопросы, обратитесь к лечащему врачу.
- Препарат назначен именно Вам. Не передавайте его другим людям. Он может навредить им, даже если симптомы их заболевания совпадают с Вашими.
- Если у Вас возникли какие-либо нежелательные реакции, обратитесь к лечащему врачу. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе на не перечисленные в разделе 4 листка-вкладыша.

**Содержание листка-вкладыша**

1. Что из себя представляет препарат Дипиридамо́л и для чего его применяют.
2. О чем следует знать перед приемом препарата Дипиридамо́л.
3. Прием препарата Дипиридамо́л.
4. Возможные нежелательные реакции.
5. Хранение препарата Дипиридамо́л.
6. Содержимое упаковки и прочие сведения.

**1. Что из себя представляет препарат Дипиридамо́л и для чего его применяют**

Препарат Дипиридамо́л содержит действующее вещество дипиридамо́л, которое принадлежит к группе антитромботических средств (средства, препятствующие образованию тромба).

**Показания к применению**

Препарат Дипиридамо́л применяется у взрослых в возрасте от 18 лет:

- для вторичной профилактики ишемического инсульта и транзиторной ишемической атаки (острое нарушение кровообращения головного мозга) (в сочетании с ацетилсалициловой кислотой в низких дозах или в виде монотерапии при непереносимости ацетилсалициловой кислоты);
- в качестве дополнения к пероральным антикоагулянтам (средства для разжижения крови) непрямого действия для профилактики послеоперационных тромбоэмболических осложнений после замены сердечного клапана.

**Способ действия препарата Дипиридамо́л**

Дипиридамо́л подавляет слипание (агрегацию) тромбоцитов, оказывает сосудорасширяющее действие, препятствует образованию тромба, улучшает микроциркуляцию.

Если улучшение не наступило, или Вы чувствуете ухудшение, необходимо обратиться к врачу.

**2. О чем следует знать перед приемом препарата Дипиридамо́л****Противопоказания**

**Не принимайте препарат Дипиридамо́л:**

- если у Вас аллергия на дипиридамо́л или любые другие компоненты препарата, перечисленные в разделе 6 листка-вкладыша;

- если у Вас острый инфаркт миокарда;
- если у Вас нестабильная стенокардия;
- если у Вас заболевание, связанное с отложением холестериновых бляшек в сосудах (распространенный стенозирующий атеросклероз коронарных артерий);
- если у Вас сужение просвета сосуда (субаортальный стеноз);
- если у Вас декомпенсированная сердечная недостаточность;
- если у Вас выраженная артериальная гипотензия;
- если у Вас тяжелая артериальная гипертензия;
- если у Вас тяжелые нарушения сердечного ритма;
- если у Вас склонность к кровотечениям (геморрагические диатезы);
- если у Вас есть заболевания со склонностью к кровотечениям (язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки и др.);
- если Ваш возраст до 18 лет.

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

Перед приемом препарата Дипиридамол проконсультируйтесь с лечащим врачом.

Обязательно предупредите Вашего лечащего врача, если что-либо из нижеуказанных пунктов относится к Вам:

- если у Вас пониженное артериальное давление (артериальная гипотензия);
- если у Вас заболевание, связанное с нарушением кровоснабжения сердечной мышцы (ишемическая болезнь сердца);
- если у Вас хроническое неинфекционное воспалительное заболевание дыхательных путей (бронхиальная астма);
- если у Вас заболевание легких, при котором затруднено прохождение воздуха в дыхательные пути (хроническая обструктивная болезнь легких).

С осторожностью принимайте препарат Дипиридамол, если Вы пожилого возраста, так как дипиридамол может вызвать снижение артериального давления (артериальную гипотензию).

С осторожностью принимайте препарат Дипиридамол, если у Вас нарушена свертываемость крови.

### **Дети и подростки**

Не давайте препарат Дипиридамол детям в возрасте от 0 до 18 лет, поскольку эффективность и безопасность применения препарата в данной возрастной группе не установлены.

### **Другие препараты и препарат Дипиридамол**

Сообщите лечащему врачу о том, что Вы принимаете, недавно принимали или можете начать принимать какие-либо другие лекарственные препараты.

Это связано с тем, что препарат Дипиридамол может повлиять на действие других препаратов или наоборот, может увеличить риск и степень серьезности нежелательных реакций.

Обязательно поставьте в известность лечащего врача, если Вы принимаете:

- антикоагулянты (средства, разжижающие кровь);
- ацетилсалициловую кислоту (обезболивающее и жаропонижающее средство);
- средства для снижения давления;
- ингибиторы холинэстеразы;
- антациды (средства, понижающие кислотность в желудке);
- индометацин (обезболивающее и противовоспалительное средство);
- аденозин (средство для лечения аритмии);
- фенитоин (противосудорожное средство);
- флударабин (противоопухолевое средство);

- дигоксин (средство для лечения заболеваний сердца).

### **Препарат Дипиридамола с напитками**

Кофе, чай, производные теофиллина могут ослаблять сосудорасширяющее действие дипиридамола.

### **Беременность, грудное вскармливание и фертильность**

Если Вы беременны или кормите грудью, предполагаете, что забеременели, или планируете беременность, перед началом применения препарата проконсультируйтесь с лечащим врачом.

#### Беременность

Применение препарата Дипиридамола во время беременности (особенно в первом триместре) возможно только в том случае, когда польза для матери превышает риск для плода или новорожденного, в связи с неустановленной безопасностью.

#### Грудное вскармливание

Исследования на животных показали, что дипиридамола в небольших количествах проникает в грудное молоко. Применение препарата Дипиридамола в период грудного вскармливания возможно только в том случае, когда польза для матери превышает риск для ребенка, в связи с неустановленной безопасностью.

#### Фертильность

Исследования влияния дипиридамола на способность к зачатию (фертильность) человека не проводились. Исследования на животных не выявили прямого или косвенного вредного воздействия дипиридамола на способность к зачатию животных.

### **Управление транспортными средствами и работа с механизмами**

В связи с возможностью снижения артериального давления и возникновения головокружения в период приема препарата, способность к концентрации внимания и быстрота психомоторных реакций у пациентов могут снижаться. Поэтому в период лечения дипиридамолом следует соблюдать осторожность при управлении транспортными средствами и занятиях потенциально опасными видами деятельности, требующими повышенной концентрации внимания и быстроты психомоторных реакций.

### **Препарат Дипиридамола содержит лактозу**

Если лечащий врач сообщил, что у Вас непереносимость некоторых сахаров, перед приемом данного лекарственного препарата обратитесь к лечащему врачу.

## **3. Прием препарата Дипиридамола**

Всегда принимайте препарат в полном соответствии с рекомендациями лечащего врача.

При появлении сомнений посоветуйтесь с лечащим врачом.

### **Рекомендуемая доза**

*Вторичная профилактика ишемического инсульта и транзиторной ишемической атаки (в сочетании с ацетилсалициловой кислотой в низких дозах или в виде монотерапии при непереносимости ацетилсалициловой кислоты)*

Рекомендуемая доза дипиридамола составляет 300–600 мг в сутки, разделенная на 3 или 4 приема.

*В качестве дополнения к пероральным антикоагулянтам непрямого действия для профилактики послеоперационных тромбоемболических осложнений после замены сердечного клапана*

Рекомендуемая доза дипиридамола составляет 300–600 мг в сутки, разделенная на 3 или 4

приема.

### **Путь и/или способ введения**

Принимайте препарат Дипиридамол внутрь, натощак, не разламывая и не разжевывая, запивая небольшим количеством воды.

### **Продолжительность терапии**

Продолжительность лечения препаратом для Вас определит врач.

### **Если Вы приняли препарата Дипиридамол больше, чем следовало**

При передозировке препаратом Дипиридамол возможны следующие симптомы: выраженное снижение артериального давления, чувство дискомфорта и боли за грудиной (развитие или обострение приступов стенокардии), учащенное сердцебиение (тахикардия), ощущение жара, «приливы» крови к лицу, повышенное потоотделение, беспокойство, слабость и головокружение.

Если Вы приняли препарата Дипиридамол больше чем предусмотрено, немедленно сообщите об этом своему врачу или обратитесь в отделение неотложной помощи ближайшей больницы. Возьмите с собой упаковку препарата или данный листок-вкладыш, чтобы показать врачу какой препарат Вы приняли.

### **Если Вы забыли принять препарат Дипиридамол**

Вы должны использовать препарат с частотой, назначенной Вам лечащим врачом, так как регулярность приема делает лечение более эффективным. Тем не менее, если Вы забыли принять препарат, используйте следующую дозу в обычное время. Не принимайте двойную дозу препарата, чтобы компенсировать пропущенную таблетку.

При наличии вопросов по применению препарата, обратитесь к лечащему врачу.

## **4. Возможные нежелательные реакции**

### **Описание нежелательных реакций**

Подобно всем лекарственным препаратам, препарат Дипиридамол может вызывать нежелательные реакции, однако они возникают не у всех.

**Прекратите прием препарата Дипиридамол и немедленно обратитесь за медицинской помощью**, в случае возникновения одного из следующих признаков **аллергической реакции**:

**Нечасто – могут возникать не более чем у 1 человека из 100:**

- инфаркт миокарда.

**Частота неизвестна – на основании имеющихся данных оценить невозможно:**

- отек лица, языка или глотки, проблемы с глотанием, затрудненное дыхание (реакции гиперчувствительности, ангионевротический отек);
- периперационное кровотечение, кровотечение после вмешательства.

**Другие возможные нежелательные реакции, которые могут наблюдаться при приеме препарата Дипиридамол:**

**Очень часто – могут возникать более чем у 1 человека из 10:**

- головная боль;
- головокружение;
- тошнота;
- понос (диарея).

**Часто – могут возникать не более чем у 1 человека из 10:**

- внезапные боли за грудиной (стенокардия);
- рвота;
- кожная сыпь;

- боль в мышцах (миалгия).

**Нечасто – могут возникать не более чем у 1 человека из 100:**

- снижение частоты сердечных сокращений (брадикардия);
- временная потеря сознания (синкопальное состояние);
- боль в животе.

**Частота неизвестна – на основании имеющихся данных оценить невозможно:**

- снижение количества тромбоцитов в крови (тромбоцитопения);
- учащенное сердцебиение (тахикардия);
- снижение артериального давления;
- приливы крови к лицу;
- спазм бронхов (бронхоспазм);
- сыпь на коже в виде волдырей (крапивница).

### **Сообщение о нежелательных реакциях**

Если у Вас возникают какие-либо нежелательные реакции, проконсультируйтесь с врачом. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе на не перечисленные в листке-вкладыше. Вы также можете сообщить о нежелательных реакциях напрямую через систему сообщений государств – членов Евразийского экономического союза.

Российская Федерация

Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения.

Адрес: 109012, г. Москва, Славянская площадь, д. 4, стр. 1

Телефон: +7 (800) 550 99 03

Электронная почта: [pharm@roszdravnadzor.gov.ru](mailto:pharm@roszdravnadzor.gov.ru)

Сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

<https://www.roszdravnadzor.gov.ru/>

## **5. Хранение препарата Дипиридамола**

Храните препарат в недоступном для ребенка месте так, чтобы ребенок не мог увидеть его.

Не принимайте препарат после истечения срока годности (срока хранения), указанного на контурной ячейковой упаковке и картонной упаковке (пачке).

Датой истечения срока годности является последний день данного месяца.

При температуре не выше 25 °С в картонной упаковке (пачке) для защиты от света.

Не выбрасывайте препараты в канализацию (водопровод). Уточните у работника аптеки, как утилизировать (уничтожать) препараты, которые больше не потребуются. Эти меры позволят защитить окружающую среду.

## **6. Содержимое упаковки и дополнительные сведения**

### **Препарат Дипиридамола содержит**

Действующим веществом является дипиридамола.

Дипиридамола, 25 мг, таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Каждая таблетка содержит 25 мг дипиридамола.

Дипиридамола, 75 мг, таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Каждая таблетка содержит 75 мг дипиридамола.

Вспомогательными веществами являются: лактозы моногидрат (сахар молочный), целлюлоза микрокристаллическая, коповидон, кроскармеллоза натрия, магния стеарат.

Состав оболочки: гипромеллоза, полисорбат-80, краситель хинолиновый желтый, титана диоксид.

Препарат Дипиридамола содержит лактозу (см. раздел 2).

### **Внешний вид препарата Дипиридамола и содержимое упаковки**

Таблетки, покрытые пленочной оболочкой.

Круглые двояковыпуклые таблетки, покрытые пленочной оболочкой желтого цвета; на поперечном разрезе видны два слоя: ядро от желтого до ярко-желтого цвета и пленочная оболочка.

По 10, 25, 30, 50 таблеток в контурную ячейковую упаковку из пленки поливинилхлоридной и фольги алюминиевой печатной лакированной.

1, 2, 3, 4, 5, 10 или 12 контурных ячейковых упаковок вместе с инструкцией по медицинскому применению (листок-вкладыш) помещают в картонную упаковку (пачку).

### **Держатель регистрационного удостоверения**

Россия

ООО «Атолл»

445351, Самарская обл., г. Жигулевск, ул. Гидростроителей, д. 6.

### **Производитель**

Россия

ООО «Озон»

Самарская обл., г.о. Жигулевск, г. Жигулевск, ул. Гидростроителей, д. 6.

### **За любой информацией о препарате следует обращаться к представителю держателя регистрационного удостоверения**

Россия

ООО «Озон»

445351, Самарская обл., г.о. Жигулевск, г. Жигулевск, ул. Гидростроителей, д. 6.

Тел.: +79874599991, +79874599992

E-mail: [ozon@ozon-pharm.ru](mailto:ozon@ozon-pharm.ru)

### **Прочие источники информации**

Подробные сведения о данном препарате содержатся в едином реестре лекарственных средств <https://eec.eaeunion.org/>.