

## **Состав**

*действующие вещества:*

1 таблетка содержит:

- Reserpin D3 (резерпин D3) - 32 мг;
- Rauwolfia D3 (Раувольфии D3) - 32 мг;
- Viscum album D2 (Омелы белой D2) - 32 мг;
- Crataegus D2 (Боярышника D2) - 64 мг.

*вспомогательные вещества:* лактоза моногидрат, крахмал кукурузный магния стеарат.

## **Лекарственная форма**

Таблетки.

*Основные физико-химические свойства:* белая, с мелкими, одиночными вкраплениями коричневого цвета, двояковыпуклые.

## **Фармакотерапевтическая группа**

Комплексный гомеопатический препарат.

## **Фармакодинамика**

Лекарственное средство с гипотензивным действием. Комбинации гипотензивных препаратов. Нормализует внутрисердечную гемодинамику, сократимость миокарда, тонус артерий, функцию почек, мягко снижает артериальное давление и стабилизирует его. Механизм гипотензивного действия обусловлен влиянием на сосудодвигательный центр в продолговатом мозге, снижением сердечного выброса и общего периферического сопротивления сосудов, снижением концентрации биогенных аминов (катехоламинов, допамина) в центральной нервной системе, спазмолитическим действием. Повышает диурез и выделение азотистых веществ, обладает антиаритмическим, антиатеросклеротическим, мембраностабилизирующий эффекты. Имеет мягкое седативное действие (уменьшает чувство тревоги, страха, депрессии, эмоциональной напряженности) за счет влияния на центральную нервную систему.

## **Фармакокинетика**

Фармакокинетические свойства действующих веществ, кроме резерпина, не известны. Действующее вещество резерпин быстро всасывается после приема внутрь, 96% ее связывается с белками плазмы. Резерпин проникает через плацентарный барьер и выделяется с грудным молоком. Резерпин почти полностью метаболизируется и выводится из организма с калом или мочой, период полураспада составляет от 4,5 до 271 часов.

### **Показания**

Артериальная гипертензия I степени.

Как дополнительное средство в комбинированной терапии при артериальной гипертензии II степени.

Нейроциркуляторная дистония.

### **Противопоказания**

Препарат противопоказан при повышенной чувствительности к его компонентам. Из-за наличия в составе препарата резерпина его противопоказано применять при депрессивном состоянии и депрессивных состояниях в анамнезе, желудочно-кишечных язвах и феохромоцитоме.

### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий**

Случаи несовместимости Хомвиотензина с другими лекарственными средствами неизвестны. При одновременном приеме резерпина с мочегонными препаратами (тиазидными диуретиками) может усиливаться действие резерпина. Резерпин усиливает действие других гипотензивных средств, действие наперстянки, антиаритмических средств (хинидин), угнетающее действие алкоголя, анальгетиков, антигистаминных и психотропных средств. Нужно прекратить применение ингибиторов MAO (MAO) менее чем за 14 дней до начала приема Хомвиотензина. Таблетки Хомвиотензина могут усилить действие симпатомиметиков (отхаркивающие средства, глазные, назальные капли). Резерпин ослабляет действие средств, применяемых для лечения болезни Паркинсона (леводопа). Курение, употребление алкоголя и тонизирующих напитков (чай, кофе) может ослаблять действие гомеопатических средств. При применении других лекарственных средств необходимо сообщить врачу.

### **Особенности применения**

Первые признаки улучшения состояния следует ожидать через 1 неделю после начала лечения. При замене Хомвиотензином блокаторов  $\beta$ -адренорецепторов, антагонистов ионов кальция, ингибиторов АПФ (АПФ) или других гипотензивных препаратов последние принимают в течение первой недели в половинной дозе одновременно с Хомвиотензином, на второй неделе -  $\frac{1}{4}$  начальной дозы, на третьем -  $\frac{1}{4}$  начальной дозы через день, после чего их можно отменить, при стойкой нормализации артериального давления, и оставить только Хомвиотензин или комбинировать его с минимальной дозой аллопатического средства. Следует регулярно контролировать артериальное давление. После приема первой дозы препарата возможно кратковременное усиление основных симптомов (гомеопатический эффект первой дозы). В таком случае необходимо прекратить применение лекарственного средства и обратиться к врачу. Гомеопатические препараты при чувствительной конституции пациента могут вызвать повторные (новые) симптомы, при возникновении новых симптомов следует прекратить прием препарата и обратиться к врачу.

Препарат содержит лактозу. Не применять пациентам с наследственной непереносимостью галактозы, дефицитом лактазы Лаппа или нарушением мальабсорбции глюкозы-галактозы.

### **Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с механизмами**

Действующее вещество резерпин в начале лечения может влиять на скорость реакций, вызывая усталость и нарушение концентрации внимания, особенно при взаимодействии с алкоголем, обезболивающими, антигистаминными, снотворными (барбитуратами), психотропными средствами, поэтому следует быть особенно осторожными, управляя транспортными работая со сложными механизмами.

### **Применение в период беременности или кормления грудью**

Во время беременности и кормления грудью применение препарата не изучалось, таким образом, во время беременности и в период кормления грудью препарат применять нельзя.

### **Способ применения и дозы**

Начальная доза для взрослых определяется по среднесуточным показателям артериального давления (АД). Рекомендации по дозировке приведены в таблице.

Среднесуточный АД до начала лечения (мм рт. ст.)	Количество таблеток на прием		
	Утром	Днем	Вечером
От 160/100 до 179/109 (в составе комбинированной терапии)	2	1	1
От 140/90 до 159/99	1	0	1

Таблетки принимают за 30 мин до или через 30 мин после приема пищи, держа во рту до полного растворения. Курс лечения должен составлять не менее 4-6 недель. После устойчивой стабилизации показателей артериального давления принимают поддерживающую дозу, которая определяется индивидуально врачом.

Продолжительность лечения определяется врачом. Если симптомы заболевания не исчезают при применении лекарственного средства, необходимо обратиться за консультацией к врачу.

## **Дети**

Отсутствуют данные об эффективности и безопасности применения у детей.

## **Передозировка**

При приеме большого количества препарата (более 12 таблеток в сутки) возможны появление боли в животе, рвоты, поноса. Передозировка действующего вещества резерпина может привести к седации, депрессивного настроения, выраженной гипотензии, брадикардии.

## **Побочные реакции**

Возможно развитие реакции повышенной чувствительности к компонентам препарата, в том числе зуд. Касаемо действующего вещества резерпин, особенно его высоких доз, сообщалось о следующие реакции: со стороны желудочно-кишечного тракта - увеличение моторики желудочно-кишечного тракта, желудочно-кишечные язвы, сухость во рту со стороны нервной системы - седативный эффект, депрессивное настроение, сонливость со стороны сердечно-сосудистой системы - брадикардия, ортостатическая нарушения регуляции; со стороны дыхательной системы - ощущение заложенности носа, Со стороны

репродуктивной системы - нарушение либидо и потенции, гинекомастия (у мужчин). При появлении побочных реакций необходимо обратиться к врачу.

**Срок годности**

5 лет.

**Условия хранения**

Хранить в недоступном для детей месте при температуре не выше 25 °С.

**Упаковка**

По 25 таблеток в блистере, 4 блистера в картонной коробке.

**Категория отпуска**

Без рецепта.

**Производитель**

Мауерманн - Арцнаймиттель КГ.

**Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности**

Хенри-Кнотте-Штрассе 2, 82343 Пьюкинг, Германия.

**Источник инструкции**

Инструкция лекарственного средства взята из официального источника — [Государственного реестра лекарственных средств Украины](#).