

8669 - 2018

ЛИСТОК-ВКЛАДЫШ: информация для пациента

СОГЛАСОВАНО

МИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Приказ Министерства здравоохранения

Республики Беларусь

от 24.09.2018 № 1655

## ПАНТОВИГАР

капсулы

Действующие вещества: дрожжи медицинские, тиамина мононитрат, кальция пантотенат,  
L-цистин, пара-аминобензойная кислота, кератин

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

- Сохраните этот листок-вкладыш. Возможно, вам потребуется прочитать его еще раз.
- Всегда принимайте препарат в точности с данным листком или рекомендациями лечащего врача или работника аптеки.
- Если вам нужны дополнительные сведения или рекомендации, обратитесь к своему лечащему врачу или работнику аптеки.
- Если у вас возникли какие-либо нежелательные реакции, обратитесь к своему лечащему врачу или работнику аптеки. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе на не перечисленные в этом листке-вкладыше (см. раздел 4).

**Содержание листка-вкладыша:**

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

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

Пантовигар содержит витамины группы В, аминокислоты, минералы и микроэлементы.

**Фармакотерапевтическая группа:**

Витамины. Витамины в комбинации с различными веществами. Код АТХ: A11JC.

**Показания к применению:**

Пантовигар - это препарат для лечения волос и ногтей при диффузном выпадении волос и ломкости ногтей, который воздействует на клеточный метаболизм через кровоток. Профилактическое средство против преждевременного поседения.

**Сведения о пользе применения препарата:**

Витамины группы В, такие как пантотеновая кислота и тиамин, а также пара-аминобензойная кислота незаменимы для кожи головы и волос. Пантотеновая кислота выполняет особенно важную функцию. Дефицит может привести к усиленному выпадению волос и преждевременному поседению. Медицинские дрожжи обладают высоким содержанием витаминов, незаменимых аминокислот, минералов, микроэлементов и ферментов. Это натуральный источник витаминов группы В.

Цистин - аминокислота, которая в значительной степени отвечает за структуру кератина, способствуют росту здоровых волос и ногтей. Кератин, белок, богатый серой, являются основным компонентом волос и ногтей.

В различных исследованиях Пантовигар продемонстрировал очевидные улучшения качества волос. Данный лекарственный препарат положительно влияет на прочность при растяжении и структуру поверхности, а также укрепляет естественный цвет волос. Пантовигар делает волосы более устойчивыми к механическим воздействиям (интенсивное расчесывание, расчесывание щеткой, укладка при помощи парика), химическим повреждениям (обесцвечивание, окрашивание, химическая завивка), а также к чрезмерному воздействию тепла от фенов, приборов для укладки, рентгеновского или ультрафиолетового излучения, интенсивного пребывания на солнце или в солярии.

Пантовигар применяется при различных нарушениях роста волос и ногтей отдельно или в сочетании с наружными мерами (растираниями, массажами и т.д.) и, при необходимости, для лечения основного заболевания: выпадения волос в результате заболеваний, нарушений обмена веществ, дефицита витаминов, отравлений, радиационного поражения, таких состояний, как истощение, стрессовые ситуации, выпадение волос в результате медикаментозного лечения (например, антикоагулянтами, ингибиторами роста клеток, препаратами, снижающими уровень липидов в крови, выпадение волос по неизвестной причине, выпадение волос во второй половине беременности, в послеродовом периоде, во время грудного вскармливания, выпадение волос в результате медикаментозного лечения контрацептивами по назначению врача), при повреждении структуры волос (поврежденные, тонкие, неэластичные, ломкие, лоснящиеся и бесцветные волосы).

Пантовигар показывает снижение ломкости и повышение эластичности ногтей у пациентов с ломкими и расщепляющимися ногтями, используется для лечения неинфекционных заболеваний ногтей и нарушения роста ногтей.

Если улучшения не наступило, и заболевания волос или ногтей принимают неблагоприятное, сильно прогрессирующее течение, следует обратиться к врачу, так как эти заболевания могут быть признаками специфических общих заболеваний.

## **2. О чем следует знать перед приемом препарата Пантовигар.**

**Не принимайте лекарственный препарат Пантовигар, если:**

- вам известно о своей гиперчувствительности к какому-либо компоненту препарата.

Пантовигар не показан при рубцевании и круговом выпадении волос, а также при андрогеновой (гормонально наследственной) или андрогенетической алопеции (облысение по мужскому типу). В этих случаях данный препарат может только укрепить оставшиеся волосы.

Пантовигар не влияет на волосы на лице или руках и ногах, поскольку они подчиняются другим механизмам роста.

Естественное изменение количества волос приводит к выпадению примерно 50-80 волосков в день. Только когда с каждым днем выпадает все больше волос, наблюдается патологическое выпадение волос.

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

Никаких специальных предупреждений и мер предосторожности не требуется.

### **Дети и подростки**

Применение и безопасность Пантовигара у детей в возрасте до 12 лет не изучались. Данный препарат не следует применять детям младше 12 лет.

### **Взаимодействие с другими лекарственными препаратами**

Если вы одновременно принимаете препарат, содержащий сульфаниламиды, вам следует проконсультироваться со своим лечащим врачом или работником аптеки, можно ли вам принимать Пантовигар и каким образом.

**СОГЛАСОВАНО**  
МИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
Приказ Министерства здравоохранения  
Республики Беларусь

НД РБ  
8669 - 2018  
Сообщите своему врачу или работнику аптеки, если вы страдаете другими заболеваниями или аллергией, принимаете другие лекарственные препараты или применяете их наружно.

### **Прием препарата во время беременности или во время грудного вскармливания**

Основываясь на предыдущем опыте, нет никакого известного риска для ребенка во время грудного вскармливания при использовании препарата по назначению. Однако систематические научные исследования никогда не проводились.

В качестве меры предосторожности вам следует по возможности избегать приема лекарственных препаратов во время беременности и грудного вскармливания или обратиться к своему лечащему врачу или работнику аптеки.

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

Пантовигар не оказывает никакого или незначительного влияния на способность управлять транспортными средствами и работать с механизмами.



### **3. Прием препарата Пантовигар.**

Взрослые принимают по 1 капсуле три раза в день, дети и подростки от 12 лет и старше - по 1-2 капсулы в день.

Препарат следует принимать во время основного приема пищи, не разжевывая, запивая небольшим количеством жидкости.

Средняя продолжительность лечения составляет 3-6 месяцев. Первые результаты терапии обычно заметны через 3-4 месяца. При необходимости лечение может быть продолжено или проведено повторно.

Пантовигар подходит для диабетиков.

Соблюдайте дозировку, назначенную вашим лечащим врачом. Если вы считаете, что действие препарата слишком слабое или слишком сильное, проконсультируйтесь со своим лечащим врачом или работником аптеки.

Замедленное формирование волос и ногтей, а также характер нарушений роста волос и ногтей требуют регулярного, длительного и как можно более раннего применения Пантовигара.

### **4. Возможные нежелательные реакции.**

Как и все лекарственные препараты, лекарственный препарат Пантовигар может вызывать нежелательные реакции у некоторых пациентов.

Нежелательные реакции, которые могут возникнуть при применении Пантовигара, включают следующие:

- со стороны желудочно-кишечного тракта: такие как изжога, тошнота, метеоризм, диарея и боль в животе.
- в редких случаях (от 1 до 10 пациентов на 10 000) сообщалось о реакциях непереносимости, таких как потливость, учащенное сердцебиение (тахиардия), учащенный пульс, кожные реакции с сыпью, зудом и крапивницей.
- кроме того, сообщалось о головокружении, головной боли, рвоте, учащенном сердцебиении и покраснении кожи.

#### *Сообщение о нежелательных реакциях*

Если у вас возникают какие-либо нежелательные реакции, обратитесь к вашему лечащему врачу или работнику аптеки. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе на не перечисленные в этом листке-вкладыше.

Сообщая о нежелательных реакциях, вы помогаете получить больше информации о безопасности лекарственного препарата.

Республика Беларусь  
Адрес: 220037, г. Минск, пер. Товарищеский, 2а  
УП «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении»  
Телефон: +375 (17) 242-00-29  
Факс: +375 (17) 242-00-29  
Электронная почта: [rcpl@rceth.by](mailto:rcpl@rceth.by)  
Сайт: <https://www.rceth.by>



НД РБ

8669 - 2018

## 5. Хранение препарата Пантовигар.

Храните лекарственный препарат Пантовигар в недоступном для детей месте.

Хранить при температуре не выше 25°C.

Не используйте данный лекарственный препарат после истечения срока годности, указанного на упаковке.

Не выбрасывайте препарат в сточные воды (канализацию) и не утилизируйте их с бытовыми отходами. Уточните у работника аптеки, как правильно утилизировать лекарственный препарат, которые вы больше не используете. Эти меры позволят защитить окружающую среду.

## 6. Содержимое упаковки и прочие сведения.

1 капсула содержит:

### Действующие вещества:

Дрожжи медицинские	100 мг
Тиамина мононитрат	60 мг
Кальция пантотенат	60 мг
L-Цистин	20 мг
пара-Аминобензойная кислота	20 мг
Кератин	20 мг

### Вспомогательные вещества:

Целлюлоза микрокристаллическая, тальк, магния стеарат, повидон К-30, кремния диоксид коллоидный

### Оболочка капсулы:

Желатин, титана диоксид желтый, индигокармин, вода очищенная.

### Внешний вид capsules лекарственного препарата Пантовигар и содержимое упаковки

Твердые желатиновые капсулы: крышечка капсулы - темно-зеленого цвета, непрозрачная; корпус – цвета слоновой кости, непрозрачный.

По 15 capsules в блистере из фольги алюминиевой/ поливинилхлорида/ поливинилиденхлорида (Alu/PVC/PVDC). 6 блистеров с листком-вкладышем упакованы в картонную пачку.

### Условия отпуска из аптек

Без рецепта.

### Держатель регистрационного удостоверения

Merz Pharma GmbH & Co. KGaA

Экенхаймер Ландштрассе 100, 60318, Франкфурт-на-Майне, Германия

### Производитель

Acino Pharma AG

Бирсвег 2, 4253 Лисберг, Швейцария

**За любой информацией о лекарственном препарате, а также в случаях наличия претензий и возникновения нежелательных реакций следует обращаться к представителю держателя регистрационного удостоверения**

НД РБ

**на территории Республики Беларусь:**

*Представительство акционерного общества «Acino Pharma AG» (Швейцарская Конфедерация) в Республике Беларусь*

*пр-т Победителей, 106-34, 220062, г. Минск, Республика Беларусь*

*тел. + 375 (17) 319 91 42*

*e-mail: Safety\_BY@acino.swiss*

8669 - 2018

**СОГЛАСОВАНО**

МИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Приказ Министерства здравоохранения

Республики Беларусь

**на территории Республики Туркменистан:**

*ТОО «Ацино Каз»*

*пр-т Нурсултан Назарбаев, дом 223, н.п. 243, 050047, Бостандыкский район, г. Алматы, Казахстан*

*тел. + 7 727 364 56 61*

*e-mail: PV-KAZ@acino.swiss*