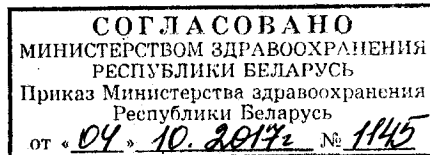


**ЛИСТОК-ВКЛАДЫШ****Неуробекс®****Neurobex®****СОСТАВ**

- *Действующие вещества в одной покрытой оболочкой таблетке:* Тиамина нитрат (витамин В1) 15 мг, Пиридоксина гидрохлорид (витамин В6) 10 мг, Цианокобаламин (витамин В12) 0,02 мг.
  - *Вспомогательные вещества:* лактозы моногидрат, крахмал пшеничный, тальк, магния стеарат, кремния диоксид коллоидный, повидон.
- Состав оболочки:* колликоат протект (сополимер поливинилового спирта и полиэтиленгликоля, поливиниловый спирт, кремния диоксид), титана диоксид, тальк, лак кошенилевый красный Е124.

**ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА**

Таблетки, покрытые оболочкой.

**ФАРМАКОТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ГРУППА***Витамины. Витамин В1 в комбинации с витамином В6 и/или В12. АТС код A11DB.*

Неуробекс® представляет собой комбинированный препарат, содержащий витамины группы В. Они входят в состав ферментов, которые катализируют реакции обмена углеводов, жиров и белков. Комбинацию витаминов группы В используют для воздействия на ряд важных процессов и функций в организме и, в основном, на воспалительные и дегенеративные заболевания нервов и двигательного аппарата.

**ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ**

Сочетанный дефицит витаминов В1, В6, В12.

В комплексном лечении неврологических и кожных заболеваний и состояний, связанных с доказанным клиническим или субклиническим дефицитом витаминов В1, В6, В12, таких как:

- неспецифические воспалительные и дегенеративные процессы в периферических нервах – невриты, полиневриты (алкогольные, постинфекционные, токсические, при диабете); невралгии, миалгии, парестезии;
- дерматиты, экземы, псориаз, вульгарные угрис, атопический дерматит.

**ИНФОРМАЦИЯ, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ПРАВИЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА****ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ**

Неуробекс® не применяют при:

- аллергии к действующим или какому-либо из вспомогательных веществ в составе препарата;

- острой тромбоэмболии (закупорке сосуда образовавшимся тромбом);
- эритроцитозе и эритремии (заболеваниях крови, обусловленных повышением числа эритроцитов).

НД РБ

4083 - 2016

## ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ

Неуробекс® следует с особой осторожностью применять у больных с тяжелыми и острыми формами декомпенсированной сердечной недостаточности и стенокардии.

Во время лечения этим препаратом нельзя употреблять алкоголь, так как содержащийся в нем этанол уменьшает количество витамина В1, усваиваемого в кишечнике.

*Если признаки заболевания не начнут проходить, или же, наоборот, состояние здоровья ухудшится, или появились нежелательные явления, обратитесь к врачу за консультацией относительно дальнейшего применения препарата!*

Таблетки не предназначены для применения у детей младше 6 лет, так как у данной группы пациентов могут возникать сложности с проглатыванием лекарственных средств в форме таблеток и капсул.

## ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДРУГИМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ

*Если Вы принимаете какие-либо другие лекарственные средства, обязательно проинформируйте об этом врача, а если лечитесь самостоятельно, проконсультируйтесь с врачом или фармацевтом относительно возможности применения препарата!*

Этиловый спирт резко уменьшает всасывание витамина В1. Витамин В6 оказывает влияние на метаболизм некоторых лекарственных препаратов. Совместное применение хлорамфеникола, циклосерина, этионамида, гидralазина, изониазида, пеницилламина или иммунодепрессантов с пиридоксином может привести к анемии или периферическому невриту, поскольку эти средства могут выступать в качестве antagonистов пиридоксина или увеличивать почечную экскрецию пиридоксина. У пациентов, получающих эти лекарственные средства, могут быть увеличены потребности в пиридоксине. Одновременное применение эстрогенов может увеличить потребности в пиридоксине.

Совместное применение леводопы с пиридоксином не рекомендуется, поскольку противопаркинсонические эффекты леводопы уменьшаются пероральным пиридоксином в дозах, превышающих суточные потребности. Эта проблема не возникает, если леводопа комбинируется с ингибитором периферической декарбоксилазы – карбидопой.

Сывороточные уровни цианкобаламина могут снижаться на фоне оральных контрацептивов. Эти взаимодействия вряд ли будут иметь клиническое значение.

Антиметаболиты и большинство антибиотиков искажают результаты анализов витамина В12 в крови микробиологическими методами.

Пара-аминосалициловая кислота, колхицин, бигуаниды, неомицин, холестирамин, хлорид калия, метилдопа и циметидин могут уменьшить всасывание витамина В12.

Пациенты, принимавшие хлорамфеникол, могут плохо реагировать на цианкобаламин.

## ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ

<b>СОГЛАСОВАНО</b> МИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ Приказ Министерства здравоохранения Республики Беларусь
--

### **Применение во время беременности и кормления грудью**

Данные о негативном влиянии препарата Неуробекс на плод и ребенка во время беременности и кормления грудью отсутствуют. Витамины проникают через плацентарный барьер и выводятся из организма с материнским молоком. Из-за отсутствия достаточного количества сведений применение препарата возможно только в случае абсолютной необходимости, в рекомендованных дозах, по назначению и под наблюдением врача, после оценки соотношения польза/риск, если польза перевешивает риск.

Следует принимать во внимание, что в высоких дозах пиридоксин может вмешиваться в секрецию пролактина и должен применяться с осторожностью у кормящих матерей.

Применение в больших количествах во время беременности может привести к синдрому пиридоксиновой зависимости у новорожденных.

**Влияние на способность управления транспортными средствами и работы с техникой**  
Препарат не оказывает влияния на способность управлять автомобилем и пользоваться техникой.

### **Информация о вспомогательных веществах**

Этот лекарственный препарат содержит в качестве вспомогательного вещества лактозу, поэтому его не следует применять пациентам с дефицитом лактазы, непереносимостью галактозы или синдромом мальабсорбции глюкозы-галактозы.

Ввиду наличия в составе препарата пшеничного крахмала, его нельзя принимать больным с аллергией к пшенице (отличающейся от целиакии). Лекарство подходит для пациентов с целиакией (глютеновой энтеропатией).

Краситель Е124, входящий в состав препарата, может вызывать аллергические реакции.

## **ИНФОРМАЦИЯ О ПРАВИЛЬНОМ ПРИМЕНЕНИИ**

### **СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ**

Неуробекс® принимают внутрь во время или после еды, запивая водой.

Обычная доза составляет 1-2 таблетки 1-3 раза в сутки в течение 30 дней.

Индивидуальную дозу и продолжительность лечения определяет врач.

#### *Пожилые пациенты*

Обычно для пожилых пациентов корректировки дозы не требуется.

#### *Нарушение функции почек*

У пациентов с нарушенной функцией почек корректировки дозы не требуется.

#### *Нарушение функции печени*

У пациентов с нарушенной функцией печени корректировки дозы не требуется.

*Если у Вас сложилось впечатление, что Неуробекс® действует слишком слабо или слишком сильно, проконсультируйтесь с лечащим врачом или фармацевтом.*

*Если Вы пропустили один прием препарата, примите его во время следующего регулярного приема, не увеличивая дозу.*

<b>СОГЛАСОВАНО</b> МИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ Приказ Министерства здравоохранения Республики Беларусь
--

## ПЕРЕДОЗИРОВКА

**Симптомы:** При передозировке происходит усиление симптомов побочного действия препарата. Возможно появление нервного возбуждения, тахикардии, боли в области сердца.

**Лечение:** Лечение включает промывание желудка, введение активированного угля, применение симптоматических средств. Изониазид является антидотом витамина В6.

## ПОБОЧНЫЕ РЕАКЦИИ

Неуробекс<sup>®</sup>, как правило, переносится хорошо. В редких случаях возможно повышенное потоотделение, тахикардия, зуд, крапивница. В единичных случаях возможно появление аллергических реакций: сыпь, удушье и анафилактический шок.

Тяжелая сенсорная невропатия описана у пациентов, принимающих высокие дозы пиридоксина (от 2 г до 6 г в сутки) на протяжении от 2 до 40 месяцев. Сенсорная периферическая невропатия также возможна при продолжительном применении суточных доз 200 мг или ниже.

*При появлении перечисленных побочных реакций, а также реакции, не указанной в инструкции, необходимо обратиться к врачу.*

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

При температуре не выше 25°C.

**Хранить в недоступном для детей месте!**

## СРОК ГОДНОСТИ

2 (два) года.

Препарат нельзя применять после истечения срока годности, указанного на упаковке!

## УСЛОВИЯ ОТПУСКА

Без рецепта.

## УПАКОВКА

*Первичная упаковка:*

150 (сто пятьдесят) таблеток упаковывают в непрозрачную пластиковую банку, с крышкой. Крышка снабжена сушителем и контрольным кольцом первого вскрытия.

90 (девяносто) таблеток упаковывают в непрозрачную пластиковую банку, с крышкой. Крышка снабжена сушителем и контрольным кольцом первого вскрытия.

*Вторичная упаковка:*

Пластиковую банку (150 таблеток), вместе с инструкцией укладывают в картонную пачку.

Пластиковую банку (90 таблеток), вместе с инструкцией укладывают в картонную пачку.

## ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

Балканфарма-Разград АД, 7200 Разград, бул. "Апрельского восстания" 68, Болгария,  
тел. (+359 84) 660 999, факс (+359 84) 634 272

<b>СОГЛАСОВАНО</b>
МИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
Приказ Министерства здравоохранения Республики Беларусь