

## Бевиплекс



### Код АТХ:

- [A11BA](#)

### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Поливитамины](#)

### Полезные ссылки:

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

### Форма выпуска:

<b>Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций</b>	<b>1 амп.</b>
кальция пантотенат	10 мг
никотинамид	100 мг
пиридоксина гидрохлорид	8 мг
рибофлавина натрия фосфат	4 мкг
тиамина гидрохлорид	40 мг
цианокобаламин	4 мг

Растворитель: вода д/инъекций - 2 мл.

Ампулы (5) в комплекте с растворителем (амп. 5 шт.) - пачки картонные.

### Фармакотерапевтическая группа:

- [Метаболики](#)

### Фармакологические свойства:

#### Фармакодинамика

Бевиплекс представляет собой комплекс витаминов группы В, являющихся составной частью ферментов, регулирующих метаболизм углеводов, жиров и белков в организме.

#### Фармакокинетика

Каждый витамин, входящий в комплекс претерпевает свойственные ему естественные превращения.

## Показания к применению:

Профилактика и лечение недостаточности витаминов группы В:

- в комплексном лечении неврологических заболеваний: невритов, радикулитов, невралгий, периферических параличей, а также при диабетических полинейропатиях; терапия нарушений, вызванных хроническим алкоголизмом;
- первичный дефицит витаминов группы В, связанный с несбалансированным питанием;
- вторичный дефицит витаминов группы В: при нарушениях всасывания в кишечнике (спру, диарея и продолжительная терапия антибиотиками);
- гиповитаминоз (бери-бери, пеллагра, глоссит, хейлит, стоматит, арибофлавиноз);
- во время или после применения лекарств, которые затрудняют усвоение или способствуют выведению из организма витаминов группы В (цитостатики, изониазид, циклосерин, гидралазин, пероральные контрацептивы);
- беременность и лактация (недостаток поступления с пищей витаминов группы В, как и в случае неукротимой рвоты беременных);
- в дерматологической практике при дерматозах, фотодерматозах, зуде различной этиологии, нейродермитах, экземе, псориазе;
- в глазной практике при кератитах, конъюнктивитах, помутнении роговицы;
- как общеукрепляющее средство при нарушениях питания, заболеваниях печени, астениях, неврастениях;
- при спазмах периферических сосудов, в комплексном лечении эндартериитов;
- при состояниях после рентгеновского облучения.

## Относится к болезням:

- [Астения](#)
- [Дерматит](#)
- [Зуд](#)
- [Кератит](#)
- [Конъюнктивит](#)
- [Невралгия](#)
- [Неврит](#)
- [Неврозы](#)
- [Нейродермит](#)
- [Паралич](#)
- [Полинейропатия](#)
- [Псориаз](#)
- [Радикулит](#)
- [Спазмы](#)
- [Стоматит](#)
- [Фотодерматоз](#)
- [Экзема](#)

## Противопоказания:

- терапия леводопой;
- повышенная чувствительность к витаминам группы В.

## Способ применения и дозы:

**Взрослым** - 1-2 амп. в/м или в/в 1-2 раза/сут. Курс применения препарата - по рекомендации врача.

## Побочное действие:

Возможны аллергические реакции к компонентам препарата.

## **Передозировка:**

*Симптомы:* тошнота, рвота, сонливость, бледность кожных покровов.

## **Применение при беременности и кормлении грудью:**

Разрешено по показаниям.

## **Взаимодействие с другими лекарственными средствами:**

Пиридоксин (витамин В<sub>6</sub>) уменьшает действие леводопы в терапии болезни Паркинсона.

Пиридоксин (витамин В<sub>6</sub>) может снижать эффекты стероидных гормонов.

Изониазид увеличивает выделение данного витамина с мочой. Циклосерин, гидралазин и пеницилламин являются антагонистами витамина В<sub>6</sub>.

## **Условия хранения:**

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре до 15°C. Хранить в недоступном для детей месте.

## **Срок годности:**

3 года.

## **Условия отпуска в аптеке:**

По рецепту.

**Источник:** <http://drugs.thead.ru/Bevipleks>