

## Гипоксен



### Код АТХ:

- [N07XX](#)

### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Полидигидроксифенилентиосульфат натрия](#)

### Полезные ссылки:

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

### Форма выпуска:

◇ **Капсулы** твердые желатиновые, №3, темно-коричневого цвета, с логотипом предприятия-изготовителя белого цвета; содержимое капсул - порошок черного цвета, без запаха или со слабым специфическим запахом.

	<b>1 капс.</b>
полидигидроксифенилентиосульфат натрия	250 мг

*Состав оболочки капсулы:* желатин, железа оксид черный (E172), железа оксид красный (E172), железа оксид желтый (E172), титана диоксид (E171)

10 шт. - упаковки ячейковые контурные (2) - пачки картонные.  
10 шт. - упаковки ячейковые контурные (3) - пачки картонные.  
30 шт. - флаконы полимерные (1) - пачки картонные.  
30 шт. - банки полимерные (1) - пачки картонные.

### Фармакотерапевтическая группа:

- [Метаболики](#)

### Фармакологические свойства:

#### Фармакодинамика

Гипоксен относится к классу антигипоксантов и антиоксидантов, которые снижают потребление кислорода и увеличивают работоспособность организма в экстремальных ситуациях. Препарат оказывает антигипоксическое действие за счет повышения эффективности тканевого дыхания в условиях гипоксии, особенно в органах с высоким уровнем обмена веществ (головной мозг, сердечная мышца, печень).

Гипоксен обеспечивает снижение потребления кислорода при значительных физических нагрузках, улучшение тканевого дыхания, уменьшение умственного и физического утомления, успешное выполнение трудоемких физических операций.

**Фармакокинетика**

Данных о фармакокинетике препарата Гипоксен не предоставлено.

**Показания к применению:**

- для повышения работоспособности в экстремальных и неблагоприятных условиях, сопровождающихся недостатком кислорода (в т.ч. высокогорье, условия Заполярья, подводные работы);
- умственное и физическое перенапряжение, операторская деятельность и другие интенсивные нагрузки, сопровождающиеся хронической усталостью и утомляемостью;
- в комплексной терапии тяжелых травматических поражений, кровопотерь, обширных оперативных вмешательств, заболеваний органов дыхания (бронхиальная астма, пневмония, обструктивный бронхит);
- в составе комплексной терапии стабильной стенокардии (профилактика приступов стенокардии), артериальной гипертензии, хронической сердечной недостаточности I и II функционального класса по классификации NYHA.

**Относится к болезням:**

- [Артериальная гипертензия](#)
- [Астма](#)
- [Бронхиальная астма](#)
- [Бронхит](#)
- [Гипертензия](#)
- [Пневмония](#)
- [Сердечная недостаточность](#)
- [Стенокардия](#)
- [Травмы](#)

**Противопоказания:**

- геморрагический инсульт;
- беременность;
- период лактации;
- повышенная чувствительность к компонентам препарата.

**Способ применения и дозы:**

Капсулы принимают внутрь, до или во время еды, с небольшим количеством воды.

Разовая доза для **взрослых** составляет 2-4 капс.

Максимальная суточная доза - 12 капс. Расчет суточной дозы в зависимости от массы тела приведен в таблице.

<b>Масса тела (кг)</b>	<b>Суточная доза (капсулы)</b>
60-70	3-4
70-80	4-6
80-90	6-8
90-100	8-10
100-120	10-12

Для устранения гипоксии, развивающейся в экстремальных условиях: гиповентиляция легких, высокогорье, подводные работы, работа в условиях повышенной температуры, занятия спортом назначают прием 1 суточной дозы препарата Гипоксен за 30-60 мин перед нагрузкой.

При длительной напряженной умственной деятельности, хронической усталости, для сокращения восстановительного периода после перенесенных чрезмерных физических нагрузок, травм, оперативных

## **Гипоксен**

Фармакологическая база данных (<http://drugs.thead.ru>)

---

*вмешательств* назначают прием 1/2 суточной дозы препарата 2 раза/сут в течение 2-3 недель. Курсы можно повторять с перерывом на 1-2 недели.

При *комплексном лечении пневмонии* - по 1/2 суточной дозы 2 раза/сут; курс 14 дней.

При *комплексном лечении обструктивного бронхита* - по 1/2 суточной дозы 2 раза/сут; 2 курса по 14 дней с интервалом 7 дней.

При *комплексном лечении бронхиальной астмы* - по 1/2 суточной дозы 2 раза/сут; курсы по 21-30 дней с интервалом 10 дней.

При *комплексной профилактике стабильной стенокардии* - по 1/2 суточной дозы 2 раза/сут; курс 15-30 дней с интервалом 10 дней.

При *комплексном лечении артериальной гипертензии* - по 1/2 суточной дозы 2 раза/сут; курс 10 дней.

При *комплексном лечении сердечной недостаточности*: по 1/2 суточной дозы 2 раза/сут; курс 10-14 дней.

### **Побочное действие:**

*Возможно*: аллергические реакции.

### **Передозировка:**

*Симптомы*: сухость во рту, тошнота и ощущение дискомфорта в животе, в редких случаях - угнетение дыхания.

*Лечение*: промывание желудка, прием активированного угля, симптоматическая терапия.

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

Противопоказано применение препарата при беременности и в период лактации.

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

Отрицательных фармацевтических, фармакодинамических и фармакокинетических взаимодействий с другими лекарственными средствами не установлено.

Несовместимости препарата с другими лекарственными средствами не выявлено.

### **Условия хранения:**

Препарат следует хранить в защищенном от света, недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

### **Срок годности:**

4 года.

### **Условия отпуска в аптеке:**

Без рецепта.

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