

Отривин Окси



Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Оксиметазолин](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексе](#) [Горздрав](#) [Столички](#) [Апрель](#)
[Госреестр^{МНН}](#) [Википедия^{МНН}](#)
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru Drugs.com^{англ}](#)

Форма выпуска:

Форма выпуска, описание и состав

Спрей назальный в виде прозрачного или опалесцирующего раствора от бесцветного до белого цвета, с запахом ментола и эвкалипта.

	1 мл
оксиметазолина гидрохлорид	0.5 мг

Вспомогательные вещества: сорбитол - 14 мг, натрия хлорид - 5.5 мг, масло касторовое гидрогенизированное - 2.5 мг, натрия дигидрофосфата дигидрат - 2 мг, левоментол (ментол) - 2 мг, цинеол (эвкалиптон) - 1.5 мг, динатрия эдетата дигидрат - 0.5 мг, бензалкония хлорида раствор 50% - 0.2 мг (в пересчете на бензалкония хлорид - 0.1 мг), натрия гидрофосфата додекагидрат - 0.1 мг, вода очищенная - до 1 мл.

10 мл - флаконы из ПВП (1) с распылительным устройством с наконечником - пачки картонные.

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Адреномиметическое средство для местного применения. Оказывает сосудосуживающее действие. При интраназальном введении уменьшается отечность слизистой оболочки верхних отделов дыхательных путей. При закапывании в конъюнктивальный мешок уменьшает отечность конъюнктивы.

Фармакокинетика

Действие проявляется через 15 мин после применения и продолжается в течение 6-8 ч.

Показания к применению:

Затруднение носового дыхания при простудных заболеваниях, воспалении носовых пазух, евстахиите, сенной лихорадке, аллергических ринитах, застойные явления и отек конъюнктивы.

Относится к болезням:

- [Аллергический ринит](#)
- [Аллергия](#)
- [Воспаление](#)
- [Евстахиит](#)
- [Лихорадка](#)
- [Ринит](#)
- [Сенная лихорадка](#)

Противопоказания:

Воспаление слизистой носовых ходов без выделения секрета, хроническая сердечная недостаточность, гипертриеоз, сахарный диабет, беременность, детский возраст до 6 лет (для глазных капель), повышенная чувствительность к оксиметазолину, атрофический ринит, период лактации, аритмии, выраженный атеросклероз, артериальная гипертензия, ХПН, закрытоугольная глаукома.

Способ применения и дозы:

Применяют местно.

Побочное действие:

Со стороны дыхательной системы: возможны преходящая сухость и жжение слизистой носовых ходов, сухость во рту и горле, чиханье; при длительном применении возможно появление реактивной гиперемии слизистой, атрофия слизистой оболочки.

Со стороны сердечно-сосудистой системы: сердцебиение; редко - артериальная гипертензия.

Со стороны ЦНС: повышенная возбудимость, головокружение, головная боль, нарушения сна; при длительном применении - тахифилаксия.

Со стороны пищеварительной системы: тошнота.

Со стороны органа зрения: при конъюнктивальном введении возможны мидриаз, парез аккомодации, раздражение конъюнктивы и окружающих тканей, ретракция века.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Оксиметазолин противопоказан к применению при беременности и в период лактации (грудного вскармливания).

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

При одновременном назначении ингибиторов МАО и трициклических антидепрессантов возможно повышение АД.

Оксиметазолин замедляет всасывание местноанестезирующих препаратов, удлиняет их действие.

Совместное назначение других сосудосуживающих препаратов повышает риск развития побочных эффектов.

Особые указания и меры предосторожности:

В рекомендованной дозировке без консультации с врачом можно использовать не более 3 дней. Избегать попадания препарата, предназначенного для интраназального введения, в глаза.

Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами

Препарат оказывает влияние на зрение, возможно снижение скорости реакции.

