

Мепивастезин



Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Мепивакаин](#)

Полезные ссылки:

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

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Местноанестезирующее средство, механизм действия которого связан со стабилизацией клеточных мембран. Вызывает все виды местной анестезии: терминальную, инфильтрационную, проводниковую. Оказывает быстрое и сильное действие.

Показания к применению:

Для местной анестезии при различных терапевтических и хирургических вмешательствах в полости рта (смазывание слизистых оболочек при интубации трахеи, бронхоэзофагоскопии, тонзиллэктомии; в стоматологии).

Относится к болезням:

- [Анестезия](#)
- [Бронхит](#)
- [Стоматит](#)
- [Тонзиллит](#)
- [Трахеит](#)

Противопоказания:

Повышенная чувствительность к местноанестезирующим средствам амидного типа и к алкил-4-гидроксibenзоатам (парабенам).

Способ применения и дозы:

Количество раствора и общая доза зависят от вида анестезии и характера оперативного вмешательства или манипуляций. Средняя разовая доза - 1.3 мл; при необходимости доза может быть увеличена.

Мепивастезин

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

Максимальные суточные дозы: для взрослых и детей с массой тела более 30 кг - 5.4 мл; для детей с массой тела 20-30 кг - 3.6 мл; для детей с массой тела менее 20 кг - 1.8 мл.

Побочное действие:

Возможно: (особенно при превышении дозы или при случайном внутрисосудистом введении) эйфория, депрессия, нарушения речи, глотания, зрения, судороги, угнетение дыхания, кома, брадикардия, артериальная гипотензия; аллергические реакции (крапивница, отек Квинке).

Применение при беременности и кормлении грудью:

При беременности применение мепивакаина возможно только по строгим показаниям.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

При одновременном применении мепивакаина с бета-адреноблокаторами, блокаторами кальциевых каналов и другими противоаритмическими средствами усиливается угнетающее действие на проводимость и сократимость миокарда.

Особые указания и меры предосторожности:

С осторожностью применяют у пациентов пожилого возраста.

Применение в пожилом возрасте

С осторожностью применяют у пациентов пожилого возраста.

Источник: <http://drugs.thead.ru/Мепивастезин>