

[Кленбутерол Софарма](#)



Код АТХ:

- [R03CC13](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Кленбутерол](#)

Полезные ссылки:

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

Фармакотерапевтическая группа:

- [Вегетотропные средства](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Бронхолитик, является стимулятором β_2 -адренорецепторов продолжительного действия. Бронхолитическое действие обусловлено прямым расслабляющим действием на мускулатуру бронхов. Может несколько увеличивать ЧСС. Обладает также токолитическим эффектом.

Фармакокинетика

Обладает высокой степенью абсорбции. Высокие концентрации создаются в плазме через 15 мин после разового приема и сохраняются в течение 7-24 ч. Выводится преимущественно почками. $T_{1/2}$ - 3 ч.

Показания к применению:

Профилактика и купирование бронхоспазма при бронхиальной астме; бронхит с бронхообструктивным синдромом.

Относится к болезням:

- [Бронхит](#)
- [Бронхоспазм](#)

Противопоказания:

Тиреотоксикоз, тахикардия, тахиаритмия, субаортальный стеноз аорты, острый период инфаркта миокарда, беременность, повышенная чувствительность к кленбутеролу.

Способ применения и дозы:

Принимают внутрь в дозе 2.5-20 мг 2 раза/сут. Дозу устанавливают в зависимости от возраста пациента и клинической ситуации.

Побочное действие:

Со стороны сердечно-сосудистой системы: тахикардия, экстрасистолия, понижение АД.

Со стороны ЦНС: дрожание пальцев рук, чувство беспокойства, головная боль.

Со стороны пищеварительной системы: сухость во рту, тошнота.

Аллергические реакции: появление кожной сыпи.

Прочие: гипокалиемия.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Противопоказан к применению при беременности.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Бета-адреноблокаторы являются фармакологическими антагонистами кленбутерола и могут устранять его действие.

Кленбутерол уменьшает действие гипогликемических средств. Повышает риск развития нарушений внутрисердечной проводимости при одновременном назначении с ингибиторами МАО и теофиллином. Повышает токсичность сердечных гликозидов и увеличивает риск развития аритмии. В комбинации с симпатомиметическими средствами происходит взаимное повышение токсичности.

Особые указания и меры предосторожности:

Возможно развитие резистентности и синдрома "рикошета".

Нельзя допускать попадания препарата в глаза, особенно при глаукоме.

Источник: http://drugs.thead.ru/Klenbuterol_Sofarma