

Левопронт



Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Леводропропизин](#)

Полезные ссылки:

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

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Противокашлевое средство. Оказывает преимущественно периферическое действие, по-видимому, уменьшая чувствительность рецепторов дыхательных путей.

Показания к применению:

Симптоматическое лечение сухого, непродуктивного кашля (в т.ч. при фарингите, ларингите, остром трахеите и трахеобронхите, гриппе, бронхопневмонии, хроническом обструктивном бронхите, бронхиальной астме, эмфиземе легких, аллергических и инфекционно-воспалительных заболеваниях дыхательных путей).

Относится к болезням:

- [Аллергия](#)
- [Бронхит](#)
- [Бронхопневмония](#)
- [Грипп](#)
- [Инфекции](#)
- [Ларингит](#)
- [Трахеит](#)
- [Трахеобронхит](#)
- [Фарингит](#)
- [Эмфизема легких](#)

Противопоказания:

Повышенное отделение мокроты, снижение мукоцилиарной функции, выраженные нарушения функции печени, беременность, лактация, повышенная чувствительность к леводропропизину.

Способ применения и дозы:

Внутрь взрослым и детям старше 12 лет – по 60 мг до 3 раз/сут с интервалами не менее 6 ч.

Детям до 12 лет – по 1 мг/кг до 3 раз/сут.

Побочное действие:

Со стороны пищеварительной системы: тошнота, рвота, изжога, неприятные ощущение в животе, диарея.

Со стороны ЦНС и периферической системы: утомляемость, обмороки, сонливость, помутнение сознания, парестезии, головокружение, головная боль.

Дерматологические реакции: кожная сыпь, зуд.

Со стороны сердечно-сосудистой системы: тахикардия.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Противопоказан к применению при беременности и в период лактации.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

При одновременном применении с препаратами, оказывающими седативное действие, нельзя исключить усиление угнетающего влияния на ЦНС.

Особые указания и меры предосторожности:

С осторожностью применяют у пациентов с тяжелой почечной недостаточностью.

Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами

Следует с осторожностью применять у пациентов, занимающихся потенциально опасными видами деятельности, требующими высокой скорости психомоторных реакций.

При нарушениях функции почек

С осторожностью применяют у пациентов с тяжелой почечной недостаточностью.

При нарушениях функции печени

Противопоказан при выраженных нарушениях функции печени.

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