

# КЛАРИТИН®

CLARITINE®

Таблетки, сироп

лоратадин

**антигистаминный препарат длительного действия, не вызывающий седативного эффекта**

## Состав

Таблетка КЛАРИТИНА содержит 10 мг микронизированного лоратадина.

5 мл сиропа КЛАРИТИНА содержат 5 мг микронизированного лоратадина.

## Фармакологические свойства

КЛАРИТИН представляет собой длительнодействующий антигистаминный препарат. Кларитин является специфическим блокатором H<sub>1</sub>-гистаминовых рецепторов. Быстро, через 30 минут, обеспечивает снятие аллергических симптомов. Действует в течение 24 часов. Не вызывает привыкания. Период полувыведения 24 часа. Выделяется с мочой в неизменном виде. Не проникает через гематоэнцефалический барьер, поэтому не оказывает влияния на центральную нервную систему. Не оказывает седативного действия. Не обладает холиноблокирующим действием. Не имеет несовместимости с пищей, не потенцирует эффект алкоголя.

## Показания к применению

КЛАРИТИН показан для ликвидации симптомов сезонного и круглогодичного аллергического ринита (таких как: чихание, зуд и ринорея), аллергического конъюнктивита; а также для снятия симптомов острой и хронической крапивницы, отека Квинке, других кожных заболеваний аллергической природы, аллергических реакций на укусы и укусы насекомых. Используется в комплексном лечении зудящих дерматозов (контактных алергодерматитов, хронических экзем и т.п.).

## Способ применения

*Взрослым и детям с весом 30 кг и более:* 1 таблетка (10 мг) или 2 чайные ложки (10 мл) сиропа один раз в день.

*Детям двух лет и старше с весом менее 30 кг:* 1/2 таблетки (5 мг) или 1 чайную ложку (5 мл) сиропа один раз в день.

## Взаимодействие с другими лекарственными средствами

При исследовании психомоторной функции после совместного приема КЛАРИТИНА и алкоголя - не выявлено какого-либо потенцирующего влияния КЛАРИТИНА на эффект алкоголя. Отмечено повышение концентраций лоратадина в плазме при совместном применении с кетоконазолом, эритромицином и циметидином, но без каких-либо клинических изменений, в том числе - на электрокардиограмме.

## Побочное действие

Частота проявления нежелательных явлений при применении КЛАРИТИНА такая же, как при применении плацебо. Эти явления включают: сухость во рту, расстройства желудочно-кишечного тракта. При проведении контролируемых клинических испытаний КЛАРИТИНА у детей вышеперечисленные побочные действия, связанные с лечением, встречались столь же редко, как и при приеме плацебо.

## Противопоказания

КЛАРИТИН противопоказан при повышенной чувствительности к какому-либо из компонентов.

## Применение при беременности и лактации

Безопасность использования препарата во время беременности не установлена, поэтому КЛАРИТИН следует применять только по жизненным показаниям.

Лоратадин экскретируется с грудным молоком, поэтому следует сделать выбор между приемом препарата и продолжением вскармливания.

**Передозировка**

При однократном приеме в дозе 160 мг каких-либо побочных эффектов не отмечено. Тем не менее следует иметь в виду, что при передозировке возможно появление сонливости, тахикардии и головной боли. При передозировке лечение - симптоматическое и поддерживающее - следует начинать немедленно.

**Форма выпуска**

Таблетки 10 мг - по 10 и 30 таблеток в упаковке, сироп 1 мг/1мл - 120 мл во флаконе.

**Условия хранения**

При температуре от 2 до 30°C.