

Кларитин® — оригинальный лоратадин — против симптомов аллергического ринита, аллергического конъюнктивита и крапивницы<sup>1</sup>.

- начинает действовать в течение 30 мин после приема<sup>1</sup>
- низкая частота сонливости<sup>1</sup>
- не зависит от приема пищи<sup>1</sup>
- не усиливает действия алкоголя на центральную нервную систему<sup>1</sup>



**Эффективность и безопасность современных АГП II поколения** изучены более тщательно и в соответствии с требованиями доказательной медицины. **Лоратадин** — один из самых востребованных препаратов второго поколения, с **высокой антигистаминной активностью**.

Лоратадин продемонстрировал большую эффективность по сравнению с фексофенадином и цетиризином на протяжении всего периода терапии ХИК<sup>2</sup>



**60** пациентов с ХИК

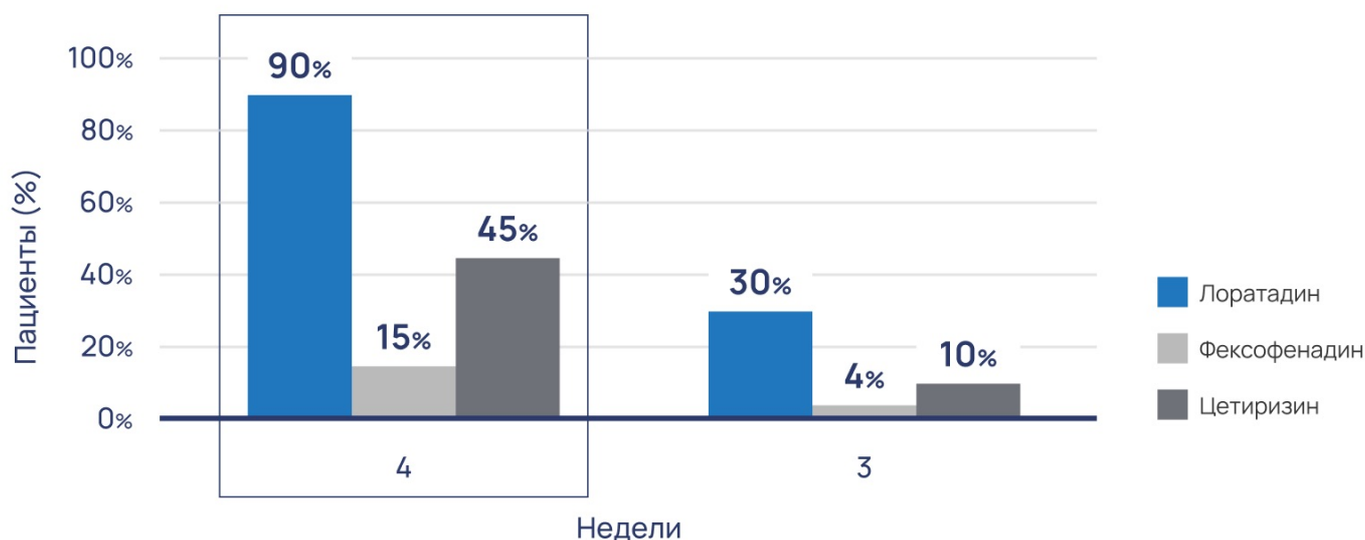


Период лечения 4 недели



В 1-ую и 2-ую неделю на терапию ответили только пациенты группы лоратадина (15%)\*

Облегчение симптомов ХИК в ответ на терапию

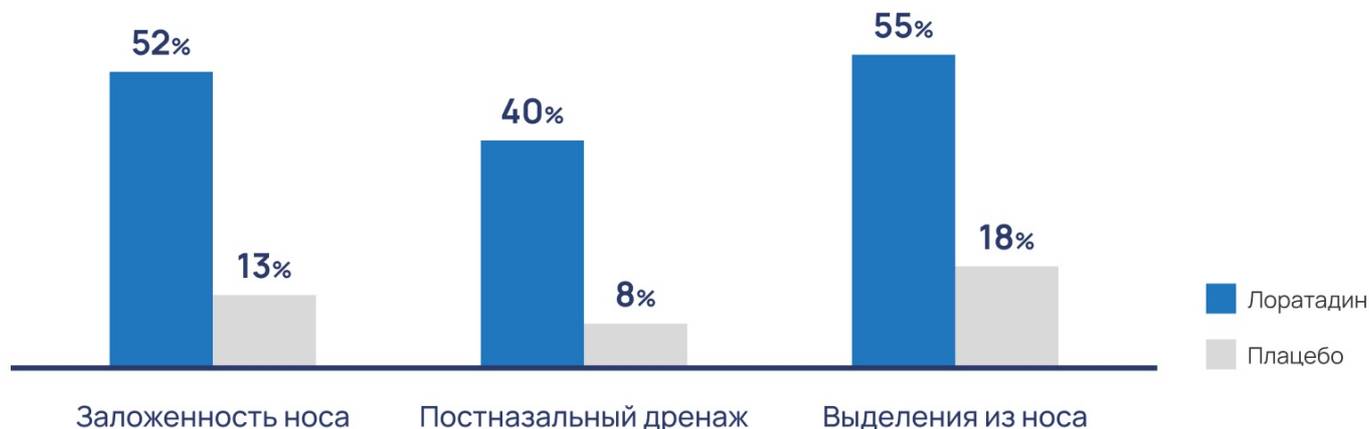


\* В 1-ую и 2-ую неделю на терапию ответило 0% пациентов из группы цетиризина, 0,08% пациентов из группы фексофенадина.

НЯ — нежелательное явление; ХИК — хроническая идиопатическая крапивница.

## Лоратадин улучшает симптомы круглогодичного АР по сравнению с плацебо<sup>3</sup>

### Улучшение симптоматики по отдельным симптомам, % улучшения



## ПРЕИМУЩЕСТВО ПРЕПАРАТА КЛАРИТИН® ПЕРЕД ДРУГИМИ АГП<sup>3</sup>

Критерий сравнения	Кларитин®	Цетиризин (Зодак®, Зиртек® и др.)	Фексофенадин (Аллегра®, Фексадин® и др.)
Седация, сонливость	1,2%	9,63%	2,3%

### Источники:

1. Общая характеристика лекарственного препарата Кларитин® таблетки ЛП-№(002675)-(РГ-РУ) от 03.07.2023.
2. Rawal et al. A study of the therapeutic efficacy of various regimens in chronic urticaria. Indian J Dermatol Venereol Leprol, 2000; 66(6):301-3.
3. Bruttman G, Charpin D, Germouty J, Horak F, Kunkel G, Wittmann G. Evaluation of the efficacy and safety of loratadine in perennial allergic rhinitis. J Allergy Clin Immunol. 1989 Feb; 83 (2 Pt 1): 411 – 6. doi: 10.1016/0091-6749(89)90127-9. PMID: 2563743.

\* Информация в таблице согласно данным ОХЛП Кларитин®, ИМП препаратов Зодак®, Зиртек®, Аллегра®, Фексадин®