

**Юхневич Ю. Е.**

**АТОПИЧЕСКИЙ ДЕРМАТИТ – ЗАБОЛЕВАНИЕ XXI ВЕКА.  
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ «ЛОРАТАДИНА»  
И АНТИГИСТАМИННЫХ ПРЕПАРАТОВ НОВОГО  
ПОКОЛЕНИЯ**

**Научный руководитель ассист. Качура Е. Г.**

*Кафедра фармакологии*

*Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

**Актуальность.** Атопический дерматит является одной из актуальных проблем современной аллергологии. В настоящее время распространенность этого заболевания составляет 10-20% во всем мире. В Республике Беларусь частота встречаемости атопического дерматита весьма вариабельна и в целом составляет от 5,0 до 5,7%.

**Цель:** установить причину и механизм развития атопического дерматита, диагностика, лечение. Мониторинг антигистаминных препаратов данного заболевания.

**Материал и методы.** Обзор научной литературы.

**Выводы:**

1. Иммунный патогенез атопического дерматита обусловлен запрограммированным на генном уровне иммунным ответом на образовавшийся антиген под воздействием определенных провоцирующих факторов.

2. «Лоратадин» является одним из наиболее распространенных антигистаминных препаратов второго поколения, достаточно эффективным и доступным по цене, однако препараты третьего поколения, такие как «Ксизал», «Эриус» и «Телфаст» являются наиболее эффективными, с меньшим количеством побочных эффектов, но менее доступны в ценовом отношении.

3. Таким образом, атопический дерматит является одним из серьезных и чрезвычайно тяжелых аллергических заболеваний XXI века. Наиболее эффективными при лечении являются антигистаминные препараты II и III поколения. Выбор того или иного лекарственного средства зависит от возраста, степени поражения и индивидуальных особенностей пациента.