

**Козут А. И.**

**ЛЕКАРСТВЕННАЯ ТЕРАПИЯ АЛОПЕЦИИ**

**Научный руководитель канд. мед. наук, доц. Волчек А. В.**

*Кафедра фармакологии*

*Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

Алоpecia – патологическое выпадение волос, приводящее к их поредению или полному исчезновению в определённых областях головы или туловища. Наиболее распространённым видом облысения и у мужчин, и у женщин считается андрогенная алоpecia. От этой проблемы страдает до 95 % пациентов, обращающихся к услугам трихолога. На втором месте по частоте заболеваемости находится очаговая алоpecia (меньше 4 %), а на остальные виды приходится примерно 1 % случаев полной или частичной потери волос.

При выборе стратегии лечения облысения учитываются различные аспекты – этиология, клиническая форма, степень тяжести заболевания. Для лекарственной терапии андрогенетической алоpecia применяют препараты, обладающие антиандрогенной активностью – ингибитор 5-альфа-редуктазы финастерид, а также спиронолактон и ципротерон ацетат. Большой интерес с практической и теоретической точки зрения представляют индукторы дифференцировки и роста волосяных фолликулов. Подобными свойствами обладают активаторы калиевых каналов – миноксидил и никорандил, которые используются для поддерживающей терапии.

Перспективным направлением лекарственной терапии алоpecia является поиск индукторов трихогенеза – стимуляторов образования волосяного сосочка, активаторов пролиферации волосяного фолликула.