

**ПРЕПАРАТИ АНТИСЕПТИЧНОЇ, ПРОТИЗАПАЛЬНОЇ ТА РЕПАРАТИВНОЇ ДІЇ РОСЛИННОГО ПОХОДЖЕННЯ НА ФАРМАЦЕВТИЧНОМУ РИНКУ УКРАЇНИ**

**Половко Н.П., Нестерук Т.**

**Національний фармацевтичний університет  
atl@nuph.edu.ua**

Наявні засоби для лікування тріщин, хейлітів, герпесу і запалень не вирішують проблему кардинальним чином, що сприяє пошуку нових АФІ та лікарських форм для терапії, профілактики і захисту шкіри губ, які б мали виражений антимікробний, протизапальний та репаративний ефект. Найбільш перспективним є препарати з вилученнями із лікарської рослинної сировини (ЛРС) які сприяють захисту, регенерації шкіри губ і проявляють дію. Для обґрунтування доцільності створення засобу з ЛРС нами проаналізовано наявність на фармацевтичному ринку України препаратів рослинного походження з антимікробною, протизапальною та репаративною дією. Аналіз показав, що група D03 Засоби для лікування ран та виразкових уражень представлена 52 найменуваннями ЛЗ, серед яких 19 (36,5%) препаратів рослинного походження, а саме мазь альтанова; настойка календули (11 препаратів вітчизняного виробництва); мазь календули (5 препаратів); настойка шавлії, олія шипшини. Окрім зазначених в дану групу входять препарати природного походження: настойка прополіса, мазь Вулнозан, що містить стандартизований розчин маточного луґу Поморійського соляного озера. Препарати рослинного походження з антисептичною дією – група D08 антисептичні та дезінфікуючі засоби, підгрупа D08A X Інші антисептики та дезінфектанти включає хлорофіліпт (олійний, спиртовий розчини та спрей, що містить суміш хлорофілів А та В із листя евкаліпта кулястого), настойку софори японської, «Ангвіртрин» (екстракт маклеї серцеподібної та дрібноплідної), комплексний препарат «Ілон». Питома частка препаратів рослинного походження складає близько 13,7%. Даний факт підтверджує перспективу створення ЛЗ для терапії захворювань шкіри губ.