

ЩОДО ДОЦІЛЬНОСТІ РОЗРОБКИ ПРЕПАРАТІВ ДЛЯ ЛІКУВАННЯ ЗАПАЛЬНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ ШКІРИ

Штучна Н. І., Вишневецька Л. І.

Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна

Вступ. Основним напрямом сучасної фармації продовжує бути покращення медикаментозного забезпечення населення. Однак, лікарські препарати промислового виробництва, попри їх широкий асортимент, не задовільняють потреби всіх верств населення. Це стосується, зокрема, дерматологічних захворювань.

Мета дослідження. Метою нашої роботи було визначення доцільності розробки препаратів, зокрема й екстемпорального виготовлення, для лікування запальних захворювань шкіри.

Методи та об'єкти дослідження. При проведенні аналізу джерел літератури використовували аналітичний та логічний методи досліджень.

Основні результати. За результатами аналізу тенденцій розвитку сучасного косметичного ринку країн ЄС (В. А. Лебединец, І. С. Казакова, 2020) споживчий попит на косметичну продукцію, здатну поєднувати косметичний та лікувальний ефекти й активно впливати на функції шкіри та її додатків, зростає, а дерматологи рекомендують використовувати такі засоби (дерматокосметику) при запальних захворюваннях шкіри (акне, розацеа, атопічний дерматит, псоріаз, себорейний дерматит), а також для захисту від сонячних променів, усунення сухості, пігментації, зовнішніх проявів старіння тощо. Лікарські речовини у складі вітчизняних препаратів представлені усіма фармакотерапевтичними групами, за винятком антипсоріатичних, протисвербіжних, а також засобів для лікування вугрів та розацеа із вмістом антибіотиків і ретиноїдів.

Вугрова хвороба, що супроводжується «загрозливими» симптомами, вимагає обов'язкового звернення до лікаря і лікування рецептурними препаратами. Наказом № 875 МОЗ України від 11. 10. 2013 р. «Про затвердження протоколів провізора (фармацевта)» затверджені такі лікарські засоби для зовнішнього застосування для профілактики та лікування вугрів: кислота азелаїнова, бензоїлу пероксид, кислота саліцилова, сірка та кислота гіалуронова. За відсутності «загрозливих» симптомів, дозволено застосування безрецептурних лікарських препаратів, до переліку яких входять: азелаїнова кислота, бензоїл пероксид, кислота саліцилова, сірка та кислота гіалуронова. Проте, доцільним є проводити пошук нових препаратів для лікування даної патології, у тому числі на основі лікарської рослинної сировини.

Висновки. Враховуючи недостатній асортимент антипсоріатичних, протисвербіжних, препаратів та засобів для лікування вугрової хвороби, є перспективним освоєння цих сегментів ринку вітчизняними виробниками. Актуальним є розширення діапазону наукових досліджень із вивчення властивостей лікарських засобів рослинного походження та наукового обґрунтування доцільності широкого впровадження фітотерапії при запальних захворюваннях шкіри.