

Висновки. Отримані дані дозволяють розширити уявлення щодо функціональної активності лізатів пробіотичних культур та визначити перспективи їх використання при створенні функціонально - активних субстанцій з цілеспрямованою дією для фармацевтичної та косметологічної промисловості

Література:

1. Fedotkin, I., Dyachenko, V., Goncharenko, M., Dyachenko, A. Physical and mathematical substantiation of the diagnostic and therapeutic capabilities of the KSD apparatus. Bulletin of the Kharkov National University named after V.N. Karazin. Series “Valeology: the present and the future” 2015; 1043: 103-109.

2. Jung YO, Jeong H, Cho Y, et al. Lysates of a Probiotic, Lactobacillus rhamnosus, Can Improve Skin Barrier Function in a Reconstructed Human Epidermis Model. Int J Mol Sci. 2019;20(17):4289

Дослідження ефективності виконання державних гарантій за програмою «Доступні ліки» хворим на серцево-судинні захворювання в Україні

Панфілова Г.Л.*, Богдан Н.С.**

**Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна*

***Буковинський державний медичний університет, м. Чернівці, Україна*

nataliabogdan1602@gmail.com

Державна програма «Доступні ліки», яка почалась в Україні з 01.04.2017 р. передбачала вирішення питань підвищення доступності ліків, що використовуються у лікуванні таких неінфекційних хронічних патологій, як серцево-судинні захворювання (ССЗ), цукровий діабет II типу та бронхіальна астма. Активна роль у реалізації зазначеної програми відводиться аптечним закладам. Представлене й обумовило необхідність проведення наших досліджень у зазначеному напрямку.

Мета дослідження – дослідження ефективності виконання державних гарантій за програмою «Доступні ліки» хворим на серцево-судинні захворювання в Україні

За результатами проведених досліджень встановлено наступне. За два роки реалізації програми «Доступні ліки» показники споживання ЛП, які використовуються у лікуванні ССЗ збільшився. У натуральних вимірниках у 2,3 раза. Темп (%) зростання їх вартості, порівняно з даними квітня 2016 р. по березень 2017 р., становив приблизно 60,0%-62,0%. Спостерігалась позитивна тенденція до зниження вартості 1 DDD препарату на 7,0%. Зазначений показник став дорівнювати 0,95 грн. Найчастіше лікарями виписувалися

препарати Бісопрололу, Клопідогрелю та Еналаприлу. За умов низької платоспроможності населення країни це значне позитивне зрушення у споживанні ліків. До основних проблем у реалізації цієї програми слід віднести недосконалість її фінансування, особливо в регіонах країни. Так, на початку 2019 р. виникла проблема з розподілом бюджетних коштів у деяких областях, в наслідок чого в січні цього ж року аптекам було компенсовано лише 14,5 млн грн за фактично відпущені ЛП за рецептами лікарів. Для порівняння –цей показник у грудні 2018 р. дорівнював 170 млн грн. У більшості регіонів країни відмічається факт збільшення коштів, що повинні бути направлені на компенсацію вартості ліків на казначейських рахунках наприкінці кварталу або року. Так, у березні 2019 р. аптекам було компенсовано 128 млн грн, що становить більше 50,0% всіх коштів, які були виділені на реалізацію відповідних заходів МОЗ на весь I квартал року.

Наприкінці треба зазначити, що питання впровадження більш раціональних та економічно обґрунтованих механізмів фінансування програми «Доступні ліки» потребує у подальшому комплексного рішення, в першу чергу, на рівні адміністративно-територіальних одиниць країни.

Актуальність впровадження сучасних методів фармакотерапії хвороби Ходжкіна

Панфілова Г.Л.,* Матушак М. Р.**

**Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна*

***Буковинський державний медичний університет, м. Чернівці, Україна*

matushakmarta@gmail.com

Сучасна гематологія та онкологія належать до тих галузей прикладної медицини, що швидко розвиваються. У більшості випадків, злоякісні новоутворення лімфатичної системи, зокрема хвороба Ходжкіна (ХХ) є виліковними, особливо на ранніх стадіях розвитку патологічного процесу. При цьому, вартість застосування поліхіміотерапії ХХ сягає тисяч доларів США. За умов впровадження в Україні механізмів реімбурсації вартості споживання ліків особливої актуальності набуває проведення аналізу сучасних підходів до патогенетичного лікування таких загрозливих патологій, яким є ХХ.

Мета дослідження полягала в аналізі сучасних підходів до організації проведення хіміотерапії ХХ з використанням новітніх досягнень онкогематології.

Встановлено наступне. В Україні, США та країнах ЕС діють протоколи лікування ХХ, що відповідають міжнародним нормам. За останні кілька десятиліть стандарти надання медичної допомоги, а саме проведення поліхіміотерапії ХХ істотно змінилися. Так, фахівцям