

[https://www.who.int/publications/i/item/risk-communication- and-community-engagement-\(rcce\)-action-plan-guidance](https://www.who.int/publications/i/item/risk-communication- and-community-engagement-(rcce)-action-plan-guidance) (Last accessed: 06.09.2020).

## **Оцінка впливу пандемії COVID-19 на соціально-економічний розвиток різних країн світу**

*Панфілова Г. Л., д. фарм. н., професор кафедри організації та економіки фармації Національного фармацевтичного університету  
panf-al@ukr.net*

*Гусаченко А. А., здобувач вищої освіти 5 курсу спеціальності «Фармація»  
alyona.gusachenko@gmail.com*

У кінці грудня в китайському місті Ухань почали фіксувати випадки зараження невідомим захворюванням. Пізніше з'ясувалося, що це пневмонія, викликана новим типом коронавірусу SARS-CoV-2, захворювання дістало офіційну назву COVID-19. Спалах хвороби змусив держави ввести карантинні та обмежувальні заходи, закрити державні кордони, припинити транспортне сполучення, призупинити діяльність великої кількості підприємств. Саме з цього періоду почався новий відлік у розвитку багатьох країн світу.

Мета досліджень полягала в оцінці впливу пандемії COVID-19 на соціально-економічні ситуацію, яка склалась у різних країнах світу.

За результатами систематизації даних спеціальної літератури можна стверджувати про наступне. Фахівці відмічають, що з початку 2020 р. відбулося зниження споживчого попиту в країнах Європейського Союзу та США, також негативно відобразилось на об'ємі імпорту в країнах, що розвивалися. Економіка в усіх країнах відчувала на собі наслідки скорочення обсягу світового виробництва, порушення торгових ланцюжків, скорочення об'єму інвестицій. У умовах, що склалися, великий вплив на світову економіку мав карантинні заходи в Китаї, оскільки на території цієї країни розташовані виробничі потужності багатьох промислових і інноваційних компаній світу.

Повна або часткова зупинка ряду підприємств негативно відобразилось на соціально-економічному становищі багатьох країн, особливо негативні наслідки були відчутні на глобальному ринку праці. За прогнозами Міжнародної організації праці, що на початку в карантину було скорочення людей загальної кількості відпрацьованих годин на 6,7%, що еквівалентно повній зайнятості 195 млн чоловік.

Найбільш схильними до ризику скорочення стали працівники таких галузей, як мистецтво, розваги, транспортні послуги, готельний і туристичний бізнес, торгівля нерухомістю, промислове виробництво. При цьому, фахівці відмічають, що люди, які були зайняті в освіті, охороні здоров'я, сільському господарстві, комунальних послугах були менш зачеплені негативними тенденціями. На фоні кризових явищ у багатьох галузях суспільного життя деяким компаніям все ж таки вдалося не лише зберегти стійке положення на ринку значно збільшити свої доходи. Так, до таких відносяться потужні фармацевтичні фірми, які

зосередились на розробці вакцини від COVID-19. Також важливим аспектом їх діяльності, в першу чергу, стало своєчасне постачання необхідної кількості препаратів для лікування людей уражених вірусом. За умов пандемії COVID-19 активно стали розвиватися онлайн сервіси, бо люди велику частину часу стали проводити вдома, що відповідним чином відбилося на споживчій поведінці.

Результати проведеного дослідження дають можливість стверджувати, що економічна криза, спровокована пандемією COVID-19, зачепила усю світову економіку та практично всі види суспільної діяльності. Кожна країна прямо чи опосередковано відчує негативний вплив коронавірусу на свою фінансово-економічну систему. В таких умов важливим представляється формування системного підходу в організації соціально орієнтованих галузей економіки, до яких з повною мірою відповідальності можна віднести й системи охорони здоров'я. Тому питання реорганізації форм й методів надання медичної та фармацевтичної допомоги хворим у подальшому будуть актуальними.

Використана література:

1. World Economic Outlook, April 2020 : The Great Lockdown. Chapter 1. *International Monetary Fund*. 2020. URL: <https://www.imf.org/en/Publications/WEO/Issues/2020/04/14/weoapril-2020>.

2. Economic Research: COVID-19 Deals A Larger, Longer Hit To Global GDP. *S&P Global Ratings*. April, 2020. № 16. URL: <https://www.spglobal.com/ratings/en/research/articles/200416-economic-research-covid-19-deals-a-larger-longerhit-to-global-gdp-11440500>.

3. Україна у 2020–2021 роках : наслідки пандемії. Консенсус-прогноз. *Міністерство розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України*. 2020. № 51 35 с. URL: <https://www.me.gov.ua/Documents/List?lang=uk-UA&id=767c9944-87c0-4e5a-81ea848bc0a7f470&tag=Konsensus-prognoz>.

### **Оцінка стану фармацевтичного забезпечення онкологічних хворих, в т. ч. на лімфогранулематоз в Україні**

*Панфілова Г. Л., д. фарм. н., професор кафедри організації та економіки  
фармації Національного фармацевтичного університету  
panf-al@ukr.net*

*Матушак М. Р., асистент кафедри фармацевтичної ботаніки та  
фармакогнозії ВДНЗУ «Буковинський державний медичний університет»  
matushakmarta@gmail.com*

Онкологічні патології є лідерами у структуру показників захворюваності населення будь-якої країни, а лімфогранулематоз (ЛГМ) або лімфома Ходжкіна є однією з найчастіших лімфом, які складають 1,0 % від усіх випадків злоякісних пухлин [1]. На жаль, в Україні вже протягом декількох років зберігається стійка тенденція до зростання показників захворюваності на ЛХ як в цілому, так й по