

АНАЛІЗ СТАВЛЕННЯ НАСЕЛЕННЯ УКРАЇНИ ДО ЕПІДЕМІЇ COVID-19 ТА ЗАСОБІВ БОРОТЬБИ ІЗ НЕЮ, В ТОМУ ЧИСЛІ ЗА ДОПОМОГОЮ МАСОВОЇ ВАКЦИНАЦІЇ

Гапонюк Софія, Тимошук Анастасія, Жук Катерина, Кузьмич Тетяна, Сметаніна Катерина

Волинський національний університет імені Лесі Українки, факультет хімії, екології та фармації, м.Луцьк, Україна
workski@ukr.net

Негативне ставлення до вакцинації є поширеним в кожній країні світу. Цьому сприяють і випадки погіршення стану здоров'я після щеплення, і свідомі фальсифікації даних щодо вакцин, і навіть віра у теорії змов, коли під препаратом, що вводиться як превентивний засіб проти хвороби, підозрюють дещо, що буде в подальшому керувати людиною (чіпи, наркотики тощо). Винахід вакцин прискорив потребу в інформації про готовність людей робити щеплення проти Covid -19 та ключових побоювань у цій сфері.

В силу поширеності вказаної інфекції і неустанну боротьбу усього світу з даним вірусом різними способами і методами, які проводяться в межах національних, державних, обласних, регіональних програм, питання значущості вакцинації для запобігання зараження вірусом Covid -19 набувають актуальності. Фармація в даному аспекті виступає прямим посередником між виробниками, лікарями, населенням і від рівня обізнаності населення про можливості превентивних заходів, профілактичних та терапевтичних моментів, залежить готовність населення до подолання недуги та довіра їх до вакцинації як способу протидії загрози погіршення показників якості життя.

Відсутність правдивої інформації та недосконалість санітарно-протиепідемічної роботи серед населення приводить до негативного ставлення громадськості до щеплення загалом. Тому питання побічних ефектів, показів і протипоказів, безпечності, вартості та походження вакцини перш за все турбують українців в перерізі вакцинації.

Студентами наукового гуртка «Фармація-ВНУ», що діє при факультеті хімії, екології та фармації ВНУ ім. Лесі Українки було проведено анонімне опитування серед середньостатистичних споживачів ліків віком від 14 до 70 років (прийняло участь 136 осіб). Було проведено face-to-face інтерв'ю за допомогою випадкової вибірки.

Аналіз проведеного опитування показав цікаві результати. Зокрема, на питання «Чи дотримуєтесь ви карантинних обмежень?» більшість респондентів надали позитивну відповідь (57% опитаних, або 77 осіб з загальної вибірки). Це свідчить про небайдужість населення до стану свого здоров'я та розуміння загрозовості ситуації навколо коронавірусу.

Більшість цікавиться питанням «Якому джерелу інформації довіряти?»: 50% (68 опитаних) цікавить те, як можна уберегтися - 15% (20 осіб), а загалом інформація про вірус і все, що з ним пов'язано, є об'єктом аналізу 27% (37 осіб). Людям бракує інформації з даного питання. Замітимо, що основним джерелом про коронавірус та ситуацію щодо стану захворюваності, профілактики та ін. громадяни отримують з соціальних мереж – 63%, радіо і телебачення займають в цьому рейтингу 40% . Слід відзначити мінімальну роль наших держустанов в інформованості населення щодо

загрози захворюваності на коронавірус, що свідчить про низький рівень санітарно-просвітницької роботи або навіть практичну її відсутність на підприємствах, в організаціях і установах. Розклеювання рекламних проспектів ще не є показником активної інформативної роботи з профілактики Covid -19 серед мас.

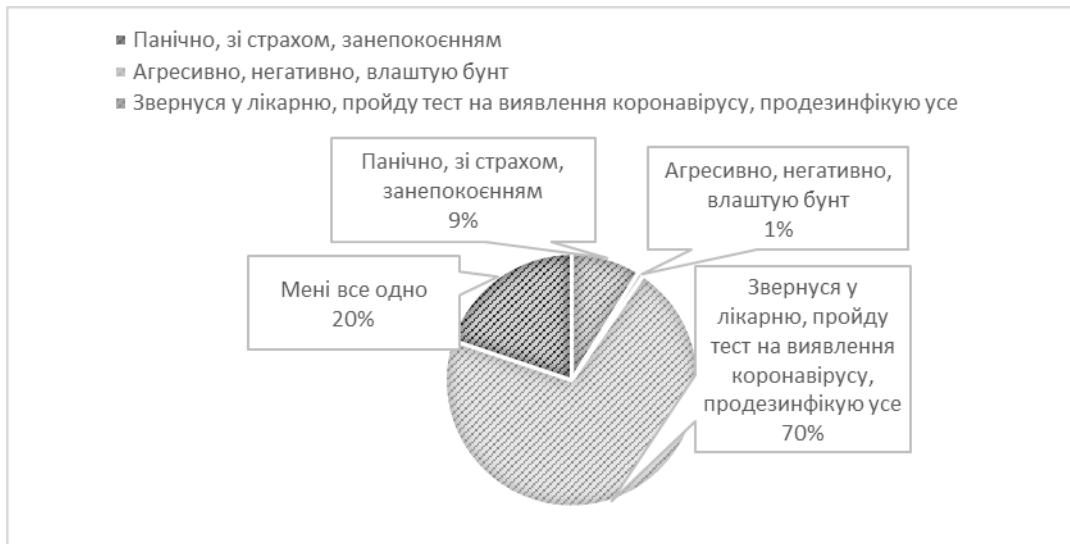


Незважаючи на це, громадяни обізнані в напрямках профілактичної допомоги, готові прийти на допомогу один одному, що лишній раз підтверджує колективну згуртованість та адекватну громадянську позицію більшості населення. Так, на питання «Як будете реагувати у випадку, якщо у Вас або у Ваших близьких з'являться симптоми, схожі на коронавірус?» майже 67% (91 особа) готова іти на контакт з лікарем, а 24% (32 особи) - на самоізоляцію, щоби не бути загрозою життя оточуючим людям.

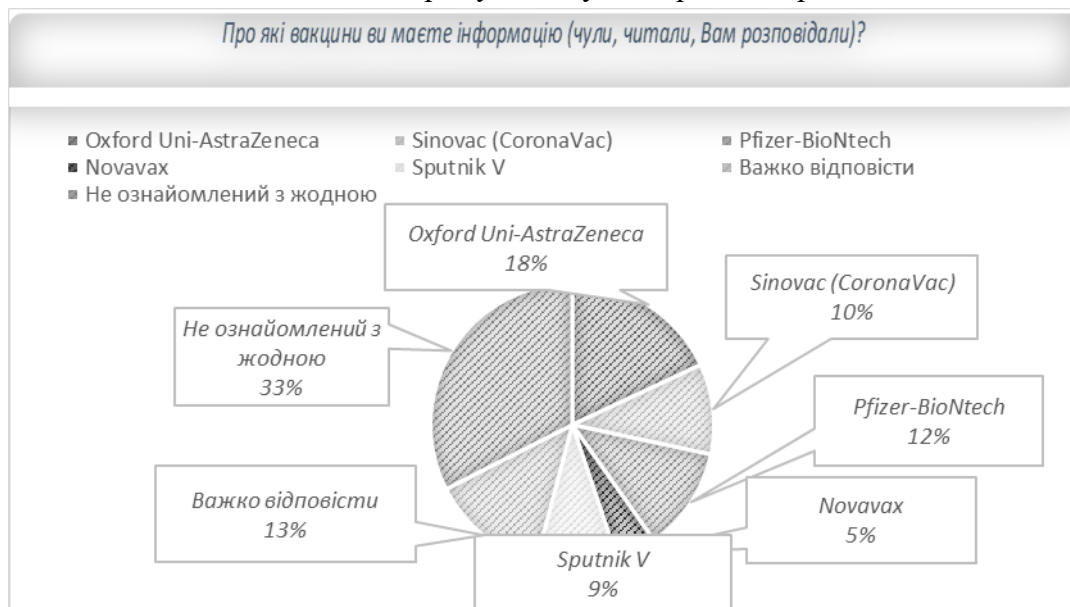
Даний показник свідчить про велику роль наших закладів охорони здоров'я в плані проведення інформативної підтримки населення та проведення профілактичної роботи серед пацієнтів та членів їх сім'ї. Не втрачена довіра до людей в «білому халаті», наявність комплаєнсу в тріаді лікар-пацієнт-провізор, спостерігається усіяка підтримка пересічними громадянами наших медиків і провізорів, які працюють в складних умовах під час пандемії.

Позитивним моментом опитування слід вважати результат, який ми отримали при наданні питання: «Якою буде Ваша реакція, якщо Ви дізнаєтеся про коронавірусну інфекцію людини з якої Ви нещодавно контактували?». Люди готові прийти на допомогу один одному, врятувати ближнього, проявити гуманізм і людяність навіть у складних умовах. 71% (96 опитаних) готові звернуся у лікарню, пройти тест на виявлення коронавірусу, продезинфікувати усе. аби не зашкодити ближньому.

Низький рівень проінформованості населення про типи і види вакцин, значення вакцинації, сам вірус та історію його походження, брак інформації про покази, протипокази, обмеження до вакцинації та небажані ефекти є причиною страху вакцинації. Так, на питання: «Яке Ваше ставлення до вакцинації?» більше половини населення 55% (75 осіб) дали негативну відповідь і пояснили це страхом до вакцинування.



Найбільше українців цікавить те, як саме працює вакцина від Covid -19, оскільки даних про досвід вакцинування та рекомендацій лікарів немає. Саме така інформація, як показало дослідження, може напряму вплинути на рішення робити щеплення.



Дане опитування було орієнтоване передусім на висвітлення інформації щодо ставлення населення України до епідемії та засобів боротьби із нею, в тому числі за допомогою масової вакцинації. На сьогодні у світі вчені продовжують досліджувати ефективність вакцин від нових мутацій вірусу. Так, деяких людей непокоїть, що вакцини від Covid-19 були виготовлені надто швидко. Дійсно, зазвичай на розробку і випробування вакцин йдуть роки, однак глобальна зацікавленість у пошуку рішення прискорили цей процес. Це також результат активної співпраці ВООЗ з ученими, бізнесом та організаціями охорони здоров'я. За оцінками ВООЗ, для зупинки передачі вірусу імунітет має виробитися у 65-70% населення, а це означає, що людей потрібно заохочувати до вакцинації. Щеплення мільярдів людей зупинить поширення коронавірусу і створить колективний імунітет.