

фармацевтичних компаній у 2020 році не ввійшла фірма «Myers Squibb», яка придбала фірму «Celgene». У результаті цієї угоди фірма «Myers Squibb» піднялася на 4 позиції і зайняла 7 позицію проти 11-ї у 2019 році.

**Висновки.** Згідно результатам проведеного аналізу оглядів можна стверджувати, що пандемія коронавірусної хвороби та введення жорстких карантинних заходів у більшості країн світу вплинула на активність фармацевтичних компаній. У 2021 році очікується значний приріст продажів у сегменті ринку вакцин, в першу чергу за рахунок позиціонування вакцини проти COVID-19 компаній «Pfizer», «BioNTech» та «Moderna». Аналітики прогнозують збільшення продажів противірусних та протимікробних ЛП, які використовуються у профілактиці та лікуванні хворих на COVID-19, а також у медичному обслуговуванні наслідків перенесеного захворювання.

## **ДОСЛІДЖЕННЯ ЗАКОРДОННОГО ДОСВІДУ ЗАЛУЧЕННЯ АПТЕЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ ДО ПРОТИЕПІДЕМІЧНИХ ЗАХОДІВ З ПРИВОДУ ПОШИРЕННЯ КОРОНАВІРУСНОЇ ІНФЕКЦІЇ**

Панфілова Г. Л.<sup>1</sup>, Бобошко Л. Г.<sup>2</sup>, Бандура М.Ю.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна

<sup>2</sup>Донецькій національний медичний університет, м. Лиман, Україна

<sup>3</sup>КНП «Дружківська міська клінічна лікарня» №1, м. Дружківка, Україна

boboshko\_lg@ukr.net

**Атуальність.** Традиційно склалося, що аптеки в системі охорони здоров'я займають активну медико-соціальну позицію у напрямку збереження здоров'я громадян. Особливо це має актуальність під час поширення таких інфекцій, як коронавірусна, яка вражає практично всі системи організму та має безпосередній вплив на процеси загострення тяжких хронічних патологій.

**Мета дослідження** полягала у аналізі досвіду залучення аптек та фармацевтів до організації протиепідемічних заходів щодо запобіганню поширення коронавірусної інфекції в країні.

**Матеріали та методи.** Нами використовувалися дані звіту Департаменту охорони здоров'я та соціального забезпечення (Department of Health and Social Care) Великобританії. У дослідженнях використовувалися логічний, історичний, аналітичний та інші методи наукових досліджень.

**Результати дослідження.** За даними аналізу та систематизації матеріалу можна стверджувати, що у розвинутих країнах Європейського регіону в останній час стала домінувати тенденція до збільшення рівня доступності тест-систем для оперативного виявлення коронавірусної інфекції. Так, кожен громадянин Великобританії має на даний час доступ до безкоштовних та швидких тестів бічного потоку (lateral flow device – LFD), як для себе особисто, так й для членів родин. Раніше процес такого швидкого та безкоштовного тестування був доступний лише тим особам, які у відповідності до своїх професійних обов'язків мали високий ризик захворіти. Підвищення доступності у проведенні зазначеного тестування сприяє суттєвому запобіганню розповсюдження коронавірусної інфекції особливо у тих випадках, коли зазначена хвороба протікає у безсимптомній формі. Важливе значення в організації протиепідемічних заходів відіграє також й впровадження нової послуги «Аптечний збір» (Pharmacy Collect), що дозволяє по новому впливати на процеси організації надання хворим ефективної фармацевтичної допомоги та послуги. Наприклад, відвідувачі аптеки у віці старше 18 років без симптомів та клінічних проявів коронавірусної інфекції зможуть відвідати місцеву аптеку, що бере участь в програмі з метою отримання набору з 7 експрес-тестів для використання вдома (двічі на тиждень). NHS Великобританії також офіційно представлені стандартні операційні процедури для громадських аптек, що спрямовані на боротьбу з коронавірусною інфекцією. Так рекомендовано, щоб аптеки ізолювали у себе клієнтів, які мають явні клінічні прояви коронавірусної інфекції у тому разі, коли транспортування його до дому не є доцільною. Для цього, в аптеці повинно бути оснащено у відповідному порядку місце та підготовлений «пакет підтримки» для хворого, що містить воду в пляшках,

одноразові серветки, мішок для медичних відходів. Під час очікування персоналу або відповіді представників служби первинної медичної допомоги «NHS 111» з пацієнтом або групою пацієнтів контакт підтримується через зачинені двері. У разі необхідності підтримання прямого контакту працівникам аптеки необхідно застосовувати засоби індивідуального захисту, а саме рукавички, фартух і хірургічну маску. Після використання всі зазначені медичні вироби повинні бути утилізовані як медичні відходи у відповідному порядку, який затверджений нормативними документами. Фармацевти, які знаходилися в контакті зі хворим можуть не переходити до режиму самоізоляції, якщо з боку медиків не було такої рекомендації.

При цьому, в спеціальній літературі зазначається, що більшість фармацевтів схиляються до думки, що у споживачів не повинна формуватися думка, що саме аптека є тим закладом, де можуть у повному обсязі надавати допомогу та ізолювати при підозрі на інфекцію COVID-19. Тобто, ця проблема потребує подальшого розгляду й дослідження.

## **ОЦІНКА ПРОБЛЕМ РЕЦЕПТУРНОГО ВІДПУСКУ ЛІКІВ ЗА УМОВ ПОШИРЕННЯ КОРОНАВІРУСНОЇ ІНФЕКЦІЇ В УКРАЇНІ**

Панфілова Г.Л., Озюменко С.І.

Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна

panf-al@ukr.net

**Актуальність.** За умов поширення коронавірусної інфекції більшість аптечних закладів стикнулась з проблемою зниження прибутковості у наслідок негативного впливу факторів на організацію їх діяльності. Сьогодні, на фармацевтів покладені не лише завдання з організації населенню фармацевтичної допомоги, а й з наданням цілого спектру функцій, які притаманні закладам охорони здоров'я на рівня санітарно-просвітницької роботи, профілактики, вакцинування тощо.