

PLANTA+

НАУКА, ПРАКТИКА ТА ОСВІТА

SCIENCE, PRACTICE AND EDUCATION

28-29 січня 2025 р.
м. Київ, Україна

January 28-29, 2025
Kyiv, Ukraine

Том 2
Volume 2

20
25



УДК 615.322.03:001.891](477+100)(082)

P71

РЕДАКЦІЙНА КОЛЕГІЯ

Мінарченко В. М., доктор біологічних наук, професор

Карнюк У. В., доктор фармацевтичних наук, професор

Махиня Л. М., кандидат біологічних наук, доцент

Підченко В. Т., кандидат фармацевтичних наук, доцент

Чолак І. С., кандидат фармацевтичних наук, доцент

Ковальська Н. П., кандидат фармацевтичних наук, доцент

Ольшанський І.Г., кандидат біологічних наук

P71 PLANTA+. НАУКА, ПРАКТИКА ТА ОСВІТА: матеріали V науково-практичної конференції з міжнародною участю, присвяченої пам'яті доктора хімічних наук, професорки Ніни Павлівни Максютіної (до 100-річчя від дня народження) (Київ, 28-29 січня 2025 р.). Київ : Паливода А. В., 2025. Т.2. 302 с.

ISBN 978-966-437-807-6 (Повне зібрання)

ISBN 978-966-437-784-0 (Том 2)

Збірник містить матеріали V науково-практичної конференції з міжнародною участю, присвяченої пам'яті доктора хімічних наук, професорки Ніни Павлівни Максютіної (до 100-річчя від дня народження) «PLANTA+. НАУКА, ПРАКТИКА ТА ОСВІТА». У збірнику опубліковано результати наукових досліджень провідних вчених України та іноземних фахівців з питань фітохімічного аналізу, стандартизації лікарської рослинної сировини, інтродукції, ресурсознавства лікарських рослин. висвітлено питання технології та аналізу лікарських засобів рослинного походження, дієтичних добавок, лікувально-профілактичних та косметичних засобів. представлені фармакологічні дослідження з питань безпечності та застосування у клінічній практиці лікарських засобів рослинного походження. Розглянуто проблеми модернізації навчального процесу та орієнтації на дистанційне навчання у закладах освіти.

Матеріали представляють інтерес і можуть бути корисними для широкого кола наукових та науково-педагогічних працівників наукових установ, закладів вищої освіти фармацевтичного, медичного, біологічного профілю, докторантів, аспірантів, студентів, співробітників фармацевтичних підприємств та громадських організацій.

Друкується в авторській редакції. відповідальність за достовірність наданого для видання матеріалу несуть автори одноосібно. будь-яке відтворення тексту без згоди авторів забороняється. матеріали пройшли антиплагіатну перевірку за допомогою програмного забезпечення strikeplagiarism.

ISBN 978-966-437-807-6 (Повне зібрання)

ISBN 978-966-437-784-0 (Том 2)

© Національний медичний університет
імені О. О. Богомольця, 2025

© Колектив авторів, 2025

МОБІЛЬНІ АПТЕЧНІ ПУНКТИ ЯК ІНСТРУМЕНТ ПОКРАЩЕННЯ ДОСТУПУ НАСЕЛЕННЯ ДО ЛІКАРСЬКИХ ЗАСОБІВ В УМОВАХ ВОЄННОГО СТАНУ

Лихач М.М., Сахнацька Н.М.

Національний медичний університет імені О.О. Богомольця
м. Київ, Україна

maria.lyhach@gmail.com , sakhnatskaya@ukr.net

Ключові слова: воєнний стан, доступність лікарських засобів, мобільний аптечний пункт

Вступ. 4 серпня 2023 році було ухвалено постанову КМУ № 809, якою внесено зміни до Ліцензійних умов провадження господарської діяльності у сфері виробництва, оптової та роздрібною торгівлі, а також імпорту лікарських засобів. Зміни стосувались створення мобільних аптечних пунктів (МАП), тому метою дослідження є аналіз ролі МАП як ефективного інструменту покращення доступу населення до лікарських засобів в умовах війни.

Матеріали та методи. У ході дослідження використано контент-аналіз законодавчої бази і веб-сторінок аптечних закладів, метод узагальнення й систематизації даних.

Результати та їх обговорення. *Мобільний аптечний пункт* – це транспортний засіб, який використовує ліцензіат, що здійснює роздрібну торгівлю лікарськими засобами, з метою забезпечення населення необхідними ліками шляхом їх реалізації. Інформація про такий пункт внесена до ліцензійного реєстру. Вітчизняний фармацевтичний бізнес активно працює над забезпеченням потреб населення у лікарських засобах. У січні 2024 році було відкрито перший МАП аптечної мережі «911», який розпочав свою діяльність у Харківській області за маршрутом 86 населених пунктів. Станом на січень 2025 року, у Реєстрі зареєстровано 24 мобільні аптеки у 10 регіонах України. МАП має кілька значних переваг: доступність ЛЗ для населення віддалених та важкодоступних територій, можливість переміщати пункт в різні місця, зокрема в прифронтові зони. Цей інструмент також допомагає зберігати час і ресурси для мешканців віддалених населених пунктів.

Висновки. Отже, створення мобільних аптечних пунктів в Україні сприяє ефективному забезпеченню населення необхідними ліками і є важливим кроком для покращення доступу українців до фармацевтичної допомоги у складних умовах.

Перелік посилань:

1. Алекперова Н. В., Сахнацька Н.М. Соціальна відповідальність фармацевтичного бізнесу під час надзвичайних ситуацій та воєнного стану. *VII Міжн. науково-практ. Інтернет-конф. «Технологічні та біофармацевтичні аспекти створення лікарських препаратів різної направленості дії»*, м. Харків, 24 листоп. 2022 р. URL: <http://ir.library.nmu.com/handle/123456789/4677>.
2. Реєстр мобільних аптечних пунктів: *Держлікслужба*. URL: <https://www.dls.gov.ua/реєстр-мобільних-аптечних-пунктів/> (дата звернення: 03.01.2025).