

ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я
ІВАНО-ФРАНКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ
ІВАНО-ФРАНКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ:
КАФЕДРА ОРГАНІЗАЦІЇ ТА ЕКОНОМІКИ ФАРМАЦІЇ І ТЕХНОЛОГІЇ ЛІКІВ
КАФЕДРА ФАРМАЦІЇ
КАФЕДРА ХІМІЇ ФАРМАЦЕВТИЧНОГО ФАКУЛЬТЕТУ
ІВАНО-ФРАНКІВСЬКА ОБЛАСНА АПТЕЧНА АСОЦІАЦІЯ



МАТЕРІАЛИ

*Науково-практичної дистанційної конференції
з міжнародною участю*

«СУЧАСНІ НАПРЯМКИ УДОСКОНАЛЕННЯ ФАРМАЦЕВТИЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАСЕЛЕННЯ: ВІД РОЗРОБКИ ДО ВИКОРИСТАННЯ ЛІКАРСЬКИХ ЗАСОБІВ ПРИРОДНОГО І СИНТЕТИЧНОГО ПОХОДЖЕННЯ»,

*присвяченої 75-й річниці Університету та 20-й річниці
створення фармацевтичного факультету*



19-20 травня 2020 р.
Івано-Франківськ

ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я
ІВАНО-ФРАНКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ
ІВАНО-ФРАНКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ:
КАФЕДРА ОРГАНІЗАЦІЇ ТА ЕКОНОМІКИ ФАРМАЦІЇ І ТЕХНОЛОГІЇ ЛІКІВ
КАФЕДРА ФАРМАЦІЇ
КАФЕДРА ХІМІЇ ФАРМАЦЕВТИЧНОГО ФАКУЛЬТЕТУ
ІВАНО-ФРАНКІВСЬКА ОБЛАСНА АПТЕЧНА АСОЦІАЦІЯ

МАТЕРІАЛИ

*Науково-практичної дистанційної конференції
з міжнародною участю*

**«СУЧАСНІ НАПРЯМКИ УДОСКОНАЛЕННЯ
ФАРМАЦЕВТИЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ
НАСЕЛЕННЯ: ВІД РОЗРОБКИ ДО
ВИКОРИСТАННЯ ЛІКАРСЬКИХ ЗАСОБІВ
ПРИРОДНОГО І СИНТЕТИЧНОГО
ПОХОДЖЕННЯ»,**

*присвяченої 75-й річниці Університету та 20-й річниці
створення фармацевтичного факультету*

19-20 травня 2020 р.

Івано-Франківськ

УДК 615.1+615.012+615.322

Конференція внесена до Реєстру з'їздів, конгресів, симпозіумів і науково-практичних конференцій УкрІНТЕІ, 2020 р. (*Посвідчення УкрІНТЕІ №278 від 02.07.2019 р.*)

Редакційна колегія:

Головний редактор: ректор ІФНМУ, проф. Рожко М.М.

Заступник головного редактора: деканеса фармацевтичного факультету, доц. Федяк І. О.

Відповідальні секретарі: ас. Гаврищук Л. М.,

к. фарм. н. Свірська С. П.,

доц. Мельник М. В.,

доц. Дмитрів А. М.

Сучасні напрямки удосконалення фармацевтичного забезпечення населення: від розробки до використання лікарських засобів природного і синтетичного походження: матеріали науково-практичної дистанційної міжнародної конференції, м. Івано-Франківськ, 19-20 травня 2020 р. / редкол.: М. М. Рожко, І. О. Федяк, Л. М. Гаврищук та ін. – Івано-Франківськ: ІФНМУ, 2020. – 275 с.

У збірнику опубліковані матеріали науково-практичної дистанційної міжнародної конференції «Сучасні напрямки удосконалення фармацевтичного забезпечення населення: від розробки до використання лікарських засобів природного і синтетичного походження», присвяченої 75-й річниці Університету і 20-й річниці створення фармацевтичного факультету, в яких розглянуті питання організації, економіки, менеджменту та маркетингу у фармації, фармакоєкономіки на етапах створення, реалізації та застосування лікарських засобів; питання розробки складу та технології лікарських засобів/лікарських косметичних засобів на основі субстанцій природного і синтетичного походження; фармацевтичного аналізу, стандартизації, виробництва лікарських засобів; сучасних аспектів використання лікарських рослин і розробки фітотерапевтичних засобів; фармацевтичної освіти в Україні – методичні аспекти теоретико-прикладної підготовки магістрів фармації.

Відповідальність за зміст матеріалів конференції несуть їх автори.

Івано-Франківський національний медичний університет, 2020

інформацією для служб ВФП щодо встановлення напрямків впливу на окремі показники для їх суттєвого посилення у поточному і стратегічному плані.

За результатами досліджень сформовано статтю у Фармацевтичну енциклопедію України, методичні рекомендації та інформаційний лист.

Опрацьований методологічний підхід щодо комплексної оцінки ринкового статусу і сили показників ТМ ЛЗ може бути використаний для аналізу в інших товарних сегментах ЛЗ.

ДОСЛІДЖЕННЯ ВІТЧИЗНЯНОГО РИНКУ ВІТАМІННИХ ЗАСОБІВ ДЛЯ ВАГІТНИХ У КОНТЕКСТІ ФАРМАЦЕВТИЧНОЇ БЕЗПЕКИ

Ткаченко Н. О., Демченко В. О., Григорова Л. І.

Запорізький державний медичний університет

tkachenkonat2@gmail.com

За визначенням ООН, збереження життя та здоров'я матерів і дітей є стратегічно важливим пріоритетним завданням кожної держави в галузі охорони здоров'я. Одним з аспектів низки ускладнень вагітності, пологів, післяпологового та неонатального періодів, які вивчаються провідними вченими багатьох країн, є баланс вітамінів протягом вагітності та грудного вигодовування. Однак, дослідження останніх років свідчать про порушення репродуктивного здоров'я жінок, збільшення частки захворювань обміну речовин. Особливу настороженість визиває полівітамінна недостатність, яка в свою чергу призводить до підвищення ризику розвитку різноманітних патологічних процесів.

Сучасний арсенал засобів, що містять вітаміни та використовуються у терапії й профілактиці авітамінозів у вагітних, досить різноманітний. Фармацевтичний ринок (ФР) постійно оновлюється, що обумовлює необхідність дослідження його стану та формування інформаційної бази відносно динаміки асортименту, цін та збуту обраного сегменту ринку.

Мета роботи - маркетингові дослідження вітчизняного ринку засобів, які використовуються у підтримуючій і коригуючій терапії вагітних.

У роботі використано методи логічного й системного аналізу, маркетинговий та узагальнюючий методи. Матеріалом для досліджень слугували Державний реєстр лікарських засобів, офіційні веб-сайти виробників продукції, статистичні дані, аналітичні огляди, прайс-листи найбільших оптових фармацевтичних компаній України та аптечних мереж Запорізької області, науково-методичні публікації, представлені в періодичній пресі, рекламні буклети, каталоги продукції.

Для досягнення поставленої мети й проведення системного аналізу ФР вітамінних засобів для вагітних (ВЗВ) попередньо було здійснено комплексний структурований аналіз сучасного арсеналу засобів, які лікарі використовують для профілактики та лікування авітамінозів у вагітних. Умовно весь арсенал ВЗВ поділили на два сегменти: вітамінних лікарських засобів (ВЛЗ) - сегмент 1; спеціальних харчових продуктів (СХП) – сегмент 2. Згідно з уніфікованою класифікаційною системою АТС сформований інформаційний масив нараховував 45 ВЛЗ зареєстрованих в Україні на стан 01.01.2020 р. та 23 СХП Основними групами у складі ВЛЗ для вагітних є прості препарати аскорбінової кислоти (38,2%), токофероли (15,8%), кальцій, комбінації з вітаміном Д3 та/або іншими препаратами (14,5%), а також препарати тривалентного заліза для перорального застосування, фолієвої кислоти та її похідних, полівітаміни в комбінації з мікроелементами та ін. Масова частка монокомпонентних вітамінних засобів становить 80%, а комбінованих – 20%.

Сегмент «СХП», на відміну від сегменту «ЛЗ», сформований переважно з комбінованих препаратів і становить 78,3%, частка монокомпонентних засобів - 21,7%.

Вивчення асортиментної структури обох сегментів за видом лікарської форми показало, що лідируючі позиції займають тверді лікарські форми – таблетки, драже – 52%; на другому місці – капсули м'які – 24,7%; на третьому – розчини оральні масляні – 8,7%.

Потрібно відзначити, що таблетовані форми переважають в сегменті 1 та становлять 46,8% і сегменті 2 - 50% (поділяючи його з м'якими капсулами).

Наступним кроком у дослідженні був аналіз асортиментного ряду за критерієм «оригінальний/генеричний» засіб. Серед сегменту ВЛЗ було виявлено, що в підгрупі однокомпонентних вітамінних препаратів для вагітних значну перевагу мають генеричні препарати, відносна частка складає 80,6% (абсолютний показник 29/36), в підгрупі комбінованих препаратів також переважають генерики (66,7%, тобто 3/9). Аналіз сегменту СХП показав, що в підгрупі однокомпонентних препаратів відносний показник оригінальних препаратів складає 20% від загальної кількості (1/5), в комбінованих препаратах – 27,7% (5/18).

У ході маркетингових досліджень було проаналізовано фірмову структуру вітчизняного ФР ВЗВ. На сьогоднішній день більша частина сегменту представлена українськими фірмами-виробниками – їх частка становить 57, 9%. Серед вітчизняних виробників провідні позиції мають такі фірми як: ПАТ «Лубнифарм», ПАТ «Лекхім, ПАТ «КВЗ», ТОВ «Фармацевтична компанія «Здоров'я».

Серед іноземних країн постачальників лідируючі позиції належать Швейцарії, яка представлена компаніями-виробниками: Віфор (Інтернешнл) Інк, ДСМ Нутрішенал Продактс АГ, Байер Консьюмер Кер АГ. Крім того, в аптечному сегменті вітчизняного ФР представлені ВЗВ з США, Франції, Німеччини, Норвегії, Угорщини, Індії, Таїланду, Бельгії, Республіки Македонія, Австрії, Італії, Єгипту

Висновки.

Вивчення асортименту ВЗВ показало, що найбільше розмаїття за найменуванням та кількістю пропозицій належить підгрупі однокомпонентних препаратів, а саме препаратам фармакологічної групи вітаміну С, вітаміну Е та фолівої кислоти. За лікарською формою переважають таблетовані форми – 51,3%, що обумовлює перспективний напрямок для подальшої розробки нових лікарських форм для даного сегменту.

Не дивлячись на те, що вітчизняні виробники ВЗВ посідають у рейтингу 1 місце, існує досить багато передумов для пошуку перспективних напрямків і розробки нових ВЗВ. Вивчення фірмової структури ВЗВ показує, що вітчизняні виробники надають споживачам великий асортимент продукції і мають змогу активно працювати по програмі імпортозаміщення на фармацевтичному ринку України.

АНАЛІЗ ФАРМАЦЕВТИЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ХВОРИХ НА БРОНХІАЛЬНУ АСТМУ В ПЕРІОД ДІЇ УРЯДОВОЇ ПРОГРАМИ «ДОСТУПНІ ЛІКИ»

Феденько С. М., Бурдейна С.І.

Івано-Франківський національний медичний університет

fedenkosm5@ukr.net

Вступ. Бронхіальна астма (БА) залишається однією із найбільш актуальних медико-соціальних проблем, яка вражає людей будь-якого віку та є найпоширенішим хронічним захворюванням. При тяжкому перебігу та без адекватного лікування БА істотно знижує якість життя хворих, є частою причиною тимчасової втрати працездатності, інвалідизації та важким тягарем як для пацієнтів, так і для членів їх сімей. Сьогодні, задля покращення фармацевтичного забезпечення хворих на БА, протиастматичні препарати включено до системи реімбурсації у рамках національної державної програми «Доступні ліки», яка розпочалася 1 квітня 2017 року. Тому, актуальним є проведення аналізу фармацевтичного забезпечення хворих на БА в період дії програми.

Мета роботи. Провести аналіз фармацевтичного ринку препаратів для лікування БА, які включені в Урядову програму (УП) «Доступні ліки» та дослідити їх економічну доступність для населення.