

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ВИЩИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД УКРАЇНИ
«БУКОВИНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»
ХАРКІВСЬКА МЕДИЧНА АКАДЕМІЯ ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ОСВІТИ

ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я
ЧЕРНІВЕЦЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ



МАТЕРІАЛИ

науково-практичної
конференції
з міжнародною участю



«АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ТЕОРЕТИЧНОЇ ТА ПРАКТИЧНОЇ ПАРАЗИТОЛОГІЇ У МЕДИЦИНІ ТА ФАРМАЦІЇ»

8-9 жовтня 2020 року



Чернівці, 2020

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ВИЩИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД УКРАЇНИ
«БУКОВИНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»
ХАРКІВСЬКА МЕДИЧНА АКАДЕМІЯ ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ОСВІТИ

ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я
ЧЕРНІВЕЦЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ

МАТЕРІАЛИ

науково-практичної
конференції
з міжнародною участю

«АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ТЕОРЕТИЧНОЇ
ТА ПРАКТИЧНОЇ ПАРАЗИТОЛОГІЇ
У МЕДИЦИНІ ТА ФАРМАЦІЇ»

8-9 жовтня 2020 року

Чернівці, 2020

5. Дотримання особистих правил гігієни (кожний член сім'ї повинен мати особисту постільну білизну, рушники, предмети гігієни).

АНАЛІЗ РИНКУ ПРОТИПАРАЗИТАРНИХ ЗАСОБІВ

*Горошко О.М., Матушак М.Р., Захарчук О.І., Ежнед М.А., Сахацька І.М.,
Горошко А.М., Костишин Л.В., Михайлюк Н.В.
Вищий державний навчальний заклад України
«Буковинський державний медичний університет», м. Чернівці*

Враховуючи значне поширення паразитарних захворювань у світі, а також негативний їх вплив на організм людини, проведення своєчасної терапії гельмінтних інфекцій залишається актуальною проблемою медицини.

Метою роботи стало провести маркетинговий аналіз асортименту вітчизняного фармацевтичного ринку протипаразитарних засобів.

Провівши маркетингове дослідження, визначили, що на фармацевтичному ринку, за даними Державного реєстру лікарських засобів України, зареєстровано 22 найменування антигельмінтних лікарських засобів. Досліджувана група лікарських засобів представлена монокомпонентними препаратами. Співвідношення торгових назв вітчизняного та іноземного виробництва становить 10 (45,45%) та 12 (54,55%) відповідно, лідируючі позиції за обсягами постачання припадає на Індію та Францію. Протипаразитарні засоби представлені в 3 лікарських формах, серед яких найбільшу частку складають таблетки – 65,2%, суспензії оральні – 30,4%, найменшою мірою на фармацевтичному ринку представлені фітозасоби із антигельмінтною активністю (4,6%). Аналіз зареєстрованих антигельмінтних лікарських засобів показав, що 95,6% препаратів досліджуваного сегмента підлягають відпуску за рецептом лікаря. Однак, на фармацевтичному ринку зареєстровано біль як 100 торгових найменувань лікарських засобів, дієтичних добавок та лікарської рослинної сировини, що є перспективним у терапії глистяної інвазії.

Отже, на фармацевтичному ринку для лікування гельмінтних інвазій представлені в більшості імпорتنі лікарські засоби, що не завжди є економічно

доступними для населення України, тому перспективним є вивчення ефективності лікарських рослин, фітозасобів та дієтичних добавок, як для профілактики так і підсилення лікування паразитарних захворювань.

ГЕЛЬМІНТОЗИ: АКТУАЛЬНІ АСПЕКТИ ЛІКУВАННЯ

*Грешко Ю.І., Геруш О.В., Садогурська К.В.
Вищий державний навчальний заклад України
«Буковинський державний медичний університет», м. Чернівці*

Погіршення екологічної ситуації, посилення міграційних процесів призводять до виникнення низки медичних проблем. Одна з них – зростаюча кількість паразитарних захворювань. За даними ВООЗ, щорічно понад 10 млн людей стають жертвами гельмінтної інвазії. У світі найбільш поширеними серед гельмінтів є аскарида людська, волосоголовець та анкілостоми – ними заражені 1,5 млрд, 1,3 млрд та 900 млн осіб відповідно. В Україні з 342 відомих видів гельмінтів поширеними є 30 видів. Серед них ентеробіоз, аскаридоз та трихоцефаліоз реєструються як масові захворювання населення.

Симптоми гельмінтозів настільки неспецифічні й різноманітні, що інвазія часто маскується під іншими захворюваннями або тимчасовим погіршенням стану здоров'я. Швидка втомлюваність, знижена працездатність, в'ялість, блідість шкіри або алергічні висипання – усе це може бути симптомами наявності гельмінтів, що пов'язані з інтоксикацією організму людини внаслідок життєдіяльності гельмінтів.

У 75% випадків паразитози супроводжуються порушеннями з боку гепатобіліарної системи (болем у ділянці правого підребер'я, нудотою, відмовою від їжі, диспептичними симптомами у вигляді чергування діареї із закрепамми). При ентеробіозі, поряд із нейровегетативними розладами (свербіж, дратівливість, порушення сну, скрегіт зубами уві сні, головний біль, запаморочення), наявні виражені розлади з боку шлунково-кишкового тракту (ШКТ).

Алергени аскарид, як найбільш сильний паразитарний алерген, викликають загальні та місцеві реакції гіперчутливості. Загалом паразити в організмі