

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ТЕРНОПІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ І.Я. ГОРБАЧЕВСЬКОГО
ОБЛАСНА АСОЦІАЦІЯ МОЛОДИХ МЕДИКІВ ТЕРНОПІЛЛЯ

MINISTRY OF HEALTH OF UKRAINE
I. HORBACHEVSKY TERNOPILO STATE MEDICAL UNIVERSITY
ASSOCIATION OF YOUNG MEDICAL PROFESSIONALS
OF TERNOPILO REGION

XIII МІЖНАРОДНИЙ
МЕДИЧНИЙ КОНГРЕС
СТУДЕНТІВ ТА МОЛОДИХ ВЧЕНИХ

THE 13th INTERNATIONAL
MEDICAL CONGRESS OF STUDENTS AND
YOUNG SCIENTISTS



27 – 29 квітня 2009
April, 27 – 29, 2009

ТЕРНОПІЛЬ
УКРМЕДКНИГА

Амброзюк Ольга, Трашнєвська Ірена

ЕЛЕМЕНТНИЙ СКЛАД ТРАВИ ТА КОРЕНЕВИЩ РОСЛИН РОДУ ПЕРСТАЧ

Кафедра фармакогнозії з медичною ботанікою

Науковий керівник: проф. Марчишин С.М.

Тернопільський державний медичний університет ім. І.Я. Горбачевського
м. Тернопіль, Україна

Перстач гусячий і перстач повзучий є представниками роду Перстач родини Розових. Для медичних потреб заготовляють траву і кореневища рослин, рідше – плоди. Трава і кореневища перстача гусячого і повзучого містять різноманітні біологічно активні речовини, які проявляють болетамувальні, кровоспинні, в'яжучі, сечогінні, спазмолітичні властивості, розслабляють гладку мускулатуру кишечника та жовчного міхура.

Метою наших досліджень було вивчення елементного складу трави та кореневищ перстачу гусячого і перстачу повзучого, зібраних на території Тернопільської області.

Нами встановлено, що досліджувана лікарська рослинна сировина багата на макро- і мікроелементи. Підземні і надземні органи обох видів досліджуваних рослин містять значну кількість кальцію: у траві перстачу гусячого його вміст становить 5500 мг/кг, у кореневищах – 38300 мг/кг; у перстачу повзучого – 11400 і 6000 мг/кг відповідно. Також, у рослинах виявлено калій, вміст якого у траві перстачу гусячого становить 5100 мг/кг, у кореневищах – 23400 мг/кг; у перстачу повзучого – у траві – 9800 мг/кг, у кореневищах – 2500 мг/кг. Okрім кальцію і калію, у досліджуваному матеріалі виявлено значну кількість заліза (у траві перстачу гусячого 500 мг/кг, у кореневищах – 1200 мг/кг, у досліджуваних органах перстачу повзучого відповідно у 2 рази менше).

У досліджуваних рослинах міститься, крім заліза, ще 18 мікроелементів (Zn, Cu, Cr, Ni, Ba, Br, Sc, Pb, As, I, Hg, Ag, Mn, Cd, Ti, La, Ce, Se).

Слід відмітити, наявність у кореневищах обох досліджуваних видів йоду (у перстачу гусячого 1 мг/кг, у перстачу повзучого 2 мг/кг), срібла – у кореневищах перстачу гусячого (0,5 мг/кг). У кореневищах перстачу гусячого і повзучого виявлено марганець: 30 і 26 мг/кг та незначну кількість ртуті: 0,1 і 0,2 мг/кг та відповідно. В усіх досліджуваних органах перстачу повзучого та кореневищах перстачу гусячого міститься селен.

Отже, завдяки наявності у досліджуваних рослинах макро- і мікроелементів їх можна використовувати як джерело перспективної лікарської рослинної сировини.

Бабічєва Ганна

ДОСЛІДЖЕННЯ ОСОБЛИВОСТЕЙ МАРКЕТИНГОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ АПТЕЧНИХ МЕРЕЖ НА ОСНОВІ SWOT-АНАЛІЗУ

Кафедра менеджменту та маркетингу у фармації

Науковий керівник: д-р фарм. наук, проф. Мнушко З.М.

Національний фармацевтичний університет

м. Харків, Україна

Особливості сучасного етапу розвитку вітчизняного фармацевтичного ринку пов'язані, перш за все, з активним становленням та поширенням таких нових організаційних структур як корпоративні аптечні мережі, фарммаркети, оптово-роздрібні об'єднання, фармацевтичні холдинги. Мережева форма організації роздрібної торгівлі на сьогодні найбільш динамічно розвивається і є перспективною, про що свідчать статистичні дані: за оцінками експертів частка мережевих аптек в Україні складає приблизно 60%.

Мета даної роботи – дослідження особливостей маркетингової діяльності аптечних мереж.

Для реалізації поставленої мети була розроблена анкета та проведено анкетування керівників аптечних закладів мережевого та немережевого типів. На даному, початковому етапі досліджень опрацьовано фрагменти 122 анкет. Аналіз присвячений вивченню головних принципів та особливостей маркетингової діяльності мережевих аптек.

На підставі ретельного дослідження наукових публікацій та даних, отриманих у процесі анкетування, був проведений SWOT-аналіз мережевих та самостійних аптек, за результатами якого визначені головні переваги і недоліки мережевої форми торгівлі, а також досліджені сильні та слабкі сторони маркетингової діяльності аптечних мереж у порівнянні з самостійними аптечними закладами.

Дані SWOT-аналізу свідчать про значні економічні та конкурентні переваги мережевих аптек перед самостійними аптечними закладами, не виключаючи при цьому потенційні загрози та проблеми, які перешкоджають розвитку мережевого бізнесу в Україні.

В умовах зростаючої конкуренції та загострення боротьби за увагу клієнта на вітчизняному фармацевтичному ринку з великою мірою впевненості можна прогнозувати подальше поширення та динамічний розвиток мережевих структур.