

**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
БУКОВИНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»**



## **МАТЕРІАЛИ**

**104-ї підсумкової науково-практичної конференції  
з міжнародною участю  
професорсько-викладацького персоналу  
БУКОВИНСЬКОГО ДЕРЖАВНОГО МЕДИЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ  
06, 08, 13 лютого 2023 року**

Конференція внесена до Реєстру заходів безперервного професійного розвитку,  
які проводитимуться у 2023 році №5500074

**Чернівці – 2023**

becomes easier for the body's immune system to attack the infection." – Medical News Today). The pattern of the nominative model could often be observed in the news articles headlines, e.g. "Covid: Infections in Wales at highest point for 11 weeks" – BBC. Metaphorical conceptualization of "infection" is carried out with the help of a number of correlated concepts that form a range of cognitive metaphors of infection. According to the authorial and journalistic perspective, these correlates are divided into 6 conceptual groups: "Human", "Feelings", "Human traits and defects", "Physical object", "Social phenomenon", "Abstract concept".

**Conclusions.** On the basis of the cognitive-discursive approach, it can be summarized that during the research one can single out the specifics of verbalization and metaphorization of the synonymous series of the "INFECTION" concept as an open multifaceted unit of human consciousness, which is constructed in the field of modern English publicistic discourse.

**Zazulia I.V.**

## **STRUCTURAL PECULIARITIES OF WORD COMBINATIONS DENOTING NAMES OF MEDICINAL PLANTS**

*Department of Foreign Languages  
Bukovinian state medical university*

**Introduction.** The rapid development of modern society requires quality medicine. Recently, research interest in the role of medicinal plants in the medical field has intensified.

**The aim of the study.** The objective of the research is to analyze the structure of names of medicinal plants word combinations. Medicine is developing and therefore new medicines including those containing medicinal plants appear. The urgent task of medicine is to find sources for new effective and safe herbal medicines.

**Material and methods** used in the investigation process: descriptive, selective, quantitative analysis, comparative historical. From time immemorial people knew the medicinal properties of medicinal plants. The current state of development of herbal medicine as a science of the use of natural resources of plant origin prompted the emergence of a great number of new names of medical preparations containing names of plants.

**Results.** Medicinal plants from the point of view of modern word formation are characterized by their inhomogeneous structure. They may be classified into one-word and multiword. The conducted research proves that the most numerous are two-word word combination models, composed on the basis of substantive-adjective and substantive-substantive bounds. For example, substantive-substantive terms are formed of noun in Nom. Sing. and noun in Gen. Sing.: cortex Quercus – oak tree bark, folium Belladonnae – Belladonna leaves.

Larger group is made up by substantive-adjective combinations, expressed by noun in nominative case and corresponding adjective (sometimes participle): Digitalis lanata – woolly foxglove; Datura stramonium – jimson weed; Sambucus nigra – black elder; Anethum graveolens – dill; Papaver somniferum – poppy etc.

Except two-word terms adjectives are to be found in multiword combinations. Generally such complex terminological structures are formed according to different word forming schemes, the most common are three-component, for example: noun+noun+adjective: succus Brassicae scissae – gemmae Pini concisae – chopped Pine buds.

The basic term fund is made up of one-word terms, pharmaceutical names of medicinal plants, for example: Betula – birch, Leonurus – nettle, Althaea – althea, Crataegus – hawthorn etc. Four-, five-, or six-word terms are less in the names of medicinal plants.

**Conclusions.** Our study, which focuses on the modern meaning of medicinal plants and the analysis of the structure of word combinations in the names of medicinal plants, does not require many words, since the evidence in this article is quite convincing and suggests that medicinal plants as raw materials, but above all the active substances released from them were, remain and will always be valuable assistants to physicians, a guarantee of which is the further development of the medical and biological sciences, including chemistry. Considering the growing tendency towards

European integration, the creation of an international interpretative reference book on medicinal plants used in practical medicine is promising in the future.

**Бицко Н.І.**

## **НАЗВИ ІНФЕКЦІЙНИХ ХВОРОБ ІЗ ЗАПОЗИЧЕННЯМИ**

*Кафедра іноземних мов*

*Буковинський державний медичний університет*

**Вступ.** Сьогодення вимагає дослідити інфекційні хвороби з різних позицій, адже людство стикнулося з проблемою COVID-19. Вірусні інфекції залишаються причиною збільшення захворюваності та смертності, хоча дослідження у цьому напрямку постійно прогресують у всьому світі. Треба зазначити, що виникає велика кількість назв хвороб, які змінюються та еволюціонують не тільки на медичному рівні, а й мають вплив на номінаційні процеси у галузі термінології.

**Мета.** Дослідити назви інфекційних хвороб із запозиченнями. Більшість з цих назв історично та семантично співвідносні в межах певної групи мов чи окремої мови, але й у межах споріднених і навіть неспоріднених мов.

**Матеріали і методи дослідження.** Глосарії та словники назв інфекційних хвороб. Методи – суцільної вибірки та описовий.

**Результати дослідження.** Як відомо, для української мови, як, зрештою й для інших мов, характерні п'ять основних способів номінації: афіксальне словотворення, словоскладання, основоскладання, запозичення з інших мов, семантичні переноси та складені найменування. Необхідно зазначити, нами були прослідковано всі способи номінації серед досліджених назв інфекційних хвороб, але одним із більш розповсюджених назв хвороб є запозичення з інших мов. У цілому в межах дослідження назв хвороб виявлено чужомовні запозичення з такої низки мов. Грецька мова: *гепатит, цистит, риніт, кіста, склероз, діатез, дизентерія*; латинська мова: *канцер, апендицит, ревматизм, конвульсійна (епілепсія), скарлатина, гонорейна, ліуйіс (сифіліс)*; румунська мова: *паптішор (молочниця), гелбенер (жовтуха), гуша (зоб), бешиха (рожа), офтіка (туберкульоз), рофійа (діатез), грипе (грип)*; польська мова: *франца (сифіліс), нагноток (мозоля), холера (холера), параліз (параліч)*; російська мова: *даувленіє (гіпертонія), бешенство (каз), язва (виразка шлунка), ушиб (вивіх), отьок (пухлина), чесотка (короста), нагноєніє (панарицій), брушинак (червоний тиф)*; німецька мова: *тріпер (гонорея), беркольоз (туберкульоз), бранк, мілбранк (гангрена)*; французька мова: *коклуіш (коколюш), гриіп (грип)*; італійська мова: *мальаріа (малярія)*; чеська мова: *лідвиці (радикуліт)* і т.д.; турецька мова: *чума (малярія)* і т.д.

**Висновок.** Отже, помітний пласт назв інфекційних хвороб становлять запозичення з інших мов, що зумовлено культурними, політичними, соціальними та історичними показниками розвитку зазначених країн. У перспективі проведеного лексичного дослідження отримані результати є вагомими для розв'язання низки теоретичних проблемних питань сучасної номінації назв хвороб із запозиченнями.

**Глущенко М.О.**

## **ФЕНОМЕН ЗДОРОВИХ ПСИХОЛОГІЧНИХ МЕЖ У КОНТЕКСТІ ПСИХОЛОГІЧНОГО ПРОСТОРИ ОСОБИСТОСТІ**

*Кафедра психології та філософії*

*Буковинський державний медичний університет*

**Вступ.** Кожна людина має власні психологічні межі, які обумовлюють її відносини зі світом, які визначають діапазон і силу власних дій, а також сприйнятливність до дій навколишньої дійсності. Актуальність дослідження полягає в тому, що сучасна особистість постає перед глобальними викликами світу, які активно тестують психологічні межі та її суверенність на витривалість: пандемія Covid-19, що потребує соціальної ізоляції, дистанції, дотримання протиепідемічних заходів; російсько-українська війна, яка порушує усі можливі кордони особистості як фізичні, так і ціннісні, простору, тіла іншого.