# 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

в сучасній лінгвістиці та термінознавстві. Використані методи: аналіз, опис, узагальнення.

**Результати** дослідження. Складні слова в українській лінгвістиці аналізувалися оглядово у працях Є. Карпіловської, О. Кардащук, О. Кульбабської, Л. Вакарюк, С. Панцьо, А. Ткач, І. Мисливої-Бунько й ін. Їх розвідки засвідчують, що композит — це завжди мотивована одиниця. Природність вияву її може бути різною, але поки зберігається хоча б часткова мотивованість, лексема сприймається похідною. Відповідно до зазначених принципів мотивованості композитні утворення характеризуються: 1) конкретним лексичним значенням своїх складників; 2) є лексичною одиницею певної частини мови; 3) твірним основам властиве збереження залишків їх первинної загальнокатегорійної приналежності.

З-поміж українських учених особливу увагу на історію вивчення композитних утворень у вітчизняному мовознавстві та зарубіжній славістиці звернула Л. Азарова. У своїй монографії "Складні слова в українській мові: структура, семантика, концепція "золотої" пропорції" дослідниця, визначаючи параметри композитів у різних терміносистемах (особливо — технічних наук), зауважує, що системні ознаки терміносистеми як мовного явища повинні науково осмислюватись із урахуванням загальномовних закономірностей, зокрема, специфіки відповідних функціональних стилів, міжнародної відповідності, словотвірної однорідності, систематичності термінологічного гнізда і поля, однозначності тощо. Водночас помічено, що, відбиваючи загальномовні тенденції, термінологія розвивається швидшими темпами. Ті принципи розвитку, які в загальновживаній лексиці, зокрема у способі її творення, тільки запрограмовані, у термінології виступають уже як цілком виразні й продуктивні.

Процес утворення та функціонування складних і складених слів виявився особливо поширеним у сучасній українській медичній термінології (голковколювання, яйцеклітина, експрес-діагностика, кріотерапія, серцевий клапан, стовбурові клітини). Активне застосування композитів у цій галузі зумовлене необхідністю точніше і повніше називати нові хвороби, їх симптоми, методи діагностики, способи лікування тощо. Як бачимо, структура складних і складених слів (у т. ч. термінів) досить індивідуалізована й специфічна за такою ознакою, як науково-галузева належність композитних утворень.

**Висновки.** Отже, подальше розлоге дослідження відповідного лінгвістичного явища дасть нам можливість розширити уявлення про структурно-семантичний характер складних слів у мові, визначить роль таких словотвірних моделей у когнітивному процесі та стилістичній організації наукового стилю, доповнить мовний (термінологічний) матеріал новими інтерпретаціями, збагатить цікавими й продуктивними ідеями й мовознавство, й термінознавство зокрема.

### СЕКЦІЯ 21 АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ СОЦІАЛЬНОЇ МЕДИЦИНИ ТА ОРГАНІЗАЦІЇ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

#### Bezruk V.V.

## PECULIARITIES OF THE REGIONAL DYNAMICS (2012-2021) OF THE PREVALENCE AND INCIDENCE OF CYSTITIS IN CHILDREN

Department of Pediatrics, Neonatology and Perinatal Medicine Bukovynian State Medical University

**Introduction.** Cystitis (non-specific microbial inflammation of the mucous membrane of the bladder) in a child is considered to be a dangerous disease; the chronization of the process is usually associated with a delayed diagnosis.

**The aim of the study.** To analyze the health status of the child population of Chernivtsi region, especially the dynamics of the prevalence and incidence of cystitis.

Materials and methods. The official statistical data have been studied (reports on the state of medical care for children in Chernivtsi region and data from the Center of medical statistics of

the Ministry of Healthcare from 2012 to 2021); information-analytical and statistical methods have been used.

**Results.** Attention is drawn to the fact of the significantly high prevalence of cystitis among children aged 15-17 years, especially in Chernivtsi region as during period I  $(8.9\pm0.8 \text{ vs } 4.4\pm0.7 \text{ in Ukraine})$ , so during period II  $(11.9\pm1.1 \text{ and } 5.8\pm0.8 \text{, respectively, per } 1000 \text{ people})$ . Moreover, over the years, the growth of indicators acquires intensity, while this process is more than twice as pronounced in the region. Thus, the growth rate was 65.4% in 2012-2016, 90.5% vs 27.9% and 32.9% in Ukraine in 2017-2021.

**Conclusions.** Against the background of a decrease in the specific weight of patients with chronic cystitis in Ukraine, in the region where the majority of girls, during 2017 - 2021, there is a significant increase in their number: among children 0-14 aged years by 60.8%, adolescents - by 47.6%. The obtained peculiarities are consistent with the nature of changes according to intensive indicators.

# Biduchak A.S. ANALYSIS OF THE MANAGEMENT OF CONFLICT SITUATIONS IN MEDICAL ORGANIZATIONS

Department of Social Medicine and Health Organization Bukovinian State Medical University

**Introduction.** By the nature of their work, every medical worker is forced to communicate with both colleagues and patients. The chosen style of behavior in conflict situations depends on individual characteristics of behavior, such as temperament, communication and organizational skills, level of aggressiveness in relationships. The ability to understand the nature of conflicts, differentiate their components and carry out work on their resolution is an important component of the professional training of managers of medical organizations.

**The aim of the study.** To identify the socio-psychological causes of conflicts and the ways to resolve them in health care organizations.

**Material and metods.** 582 doctors, middle and junior medical staff participated in the study. The survey was conducted in 2021 anonymously in the form of an individual questionnaire in order to determine the relationship between conflict situations and the effective work of medical institutions. Age composition of respondents: from 18 and older. Used methods: epidemiological, medical and statistical.

**Results.** Analyzing the answers to the question: "How often do conflict situations arise in your team?" - 18.5% of respondents noted "very often", 54.2% - periodically, 21.2% - sometimes, and 6.1% were never involved in a conflict at the workplace. Moreover, the hypothesis that with all the negative attitude towards conflicts in the medical team conflicts most often arise between managers and subordinates, was not fully confirmed among colleagues. At the same time, considering the attitude of medical workers to ongoing conflicts, the following data was obtained: 65% have a negative attitude to conflicts, 26% - more negative than positive, 9% - positive. On the basis of the received data, an analysis of the causes of conflicts was carried out. Indicators of answers to the question: "Specify the causes of conflicts in your team?" look in the following way: the largest number of respondents (55.7%) noted the option "struggle for the position"; somewhat less (48.8%) rated the answer "envy of each other"; almost 2 times less (29.6%) was the answer "high ambitions of individual employees"; the least (15.2%) - "low level of professionalism of employees". None of the respondents mentioned other reasons.

**Conclusions.** An organization of any level cannot exist without facing the problem of conflict. Our research gives a clear idea that, in general, in medical institutions there is a need for changes in almost all spheres of activity: work organization, composition of management, system of remuneration.