

Умови щодо участі у Всеукраїнській науково-практичній  
конференції «Медична наука – 2023»  
ПДМУ, Полтава  
1 грудня 2023 року

Для участі у конференції необхідно надати у Раду Товариства молодих учених (відповідальному секретарю журналу «Актуальні проблеми сучасної медицини» доц. А. Міщенко) **до 27 жовтня 2023 р.** такі матеріали:

- анкету-заяву на участь у роботі конференції (Додаток 1);
- *тези доповіді* (вимоги див. Додаток 2) або оригінальну наукову (чи науково-методичну) *статтю* у 2-х примірниках, оформлену згідно з вимогами (Додаток 3).

Оригінальну наукову (чи науково-методичну) *статтю* слід подавати у 2-х примірниках, оформлену згідно з вимогами (Додаток 3).

### Контакти для подання заявок

+38(0532)60-96-10 доц. Артур Міщенко

### Представлені секції на конференції

- СЕКЦІЯ №1 СТОМАТОЛОГІЯ
- СЕКЦІЯ №2 КЛІНІЧНА МЕДИЦИНА №1

(терапія, педіатрія, неврологія, психіатрія, інфекційні хвороби, шкірно-венеричні хвороби, загальна гігієна, соц. медицина та громадське здоров'я)

- СЕКЦІЯ №3 КЛІНІЧНА МЕДИЦИНА №2

(хірургія, акушерство та гінекологія, урологія, оториноларингологія, офтальмологія, травматологія, онкологія, анестезіологія та реаніматологія)

- СЕКЦІЯ №4 ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНА МЕДИЦИНА ТА МОРФОЛОГІЯ
- СЕКЦІЯ №5 ГУМАНІТАРНІ ПРОБЛЕМИ МЕДИЦИНИ ТА ПИТАННЯ ВИКЛАДАННЯ У ВИЩІЙ МЕДИЧНІЙ ШКОЛІ

## АНКЕТА-ЗАЯВА

(надрукуйте або розбірливо напишіть).

1. Назва роботи \_\_\_\_\_
  2. Кафедра \_\_\_\_\_
  3. Навчальний заклад \_\_\_\_\_
  4. Науковий керівник \_\_\_\_\_
  5. Для публікації надаються  
 тези       стаття
  6. Вкажіть секцію, до якої відноситься Ваша робота:  
 Стоматологія  
 Клінічна медицина №1 (терапія, педіатрія, неврологія, психіатрія, інфекційні хвороби, шкірно венеричні хвороби, загальна гігієна, соц. медицина)  
 Клінічна медицина №2 (хірургія, акушерство та гінекологія, урологія, ЛОР хвороби, травматологія, онкологія, офтальмологія)  
 Експериментальна медицина та морфологія  
 Гуманітарні проблеми медицини та питання викладання у вищій медичній школі
  7. Бажаємо зробити стендову доповідь  
 ТАК       НІ
- (УВАГА: питання про характер доповіді вирішується виключно оргкомітетом)**
8. Відомості про доповідача (прізвище, ім'я, по батькові, вік, кафедра)  
\_\_\_\_\_
  9. Телефон доповідача \_\_\_\_\_ мобільний \_\_\_\_\_

Підпис доповідача

Підпис завідувача кафедри (або наукового керівника)

## ВИМОГИ ДО ТЕЗ

1-3 сторінки друкованого тексту на електронному носії, набраного в текстовому редакторі MS Word; лише одна робота в кожному файлі, назва файлу - прізвище першого автора;

- *параметри сторінки* - поля з усіх боків по 20 мм; розмір шрифту 14 у Times New Roman, відступ абзацу - 5 знаків, текст друкується через 1,5 інтервала;
- *структура тез:*
  - УДК
  - нижче з абзацу - прізвище, ініціали авторів;
  - нижче — назва тез великими літерами;
  - четвертий рядок - назва закладу чи установи, місто, e-mail (обов'язково),
  - п'ятий рядок - текст тез;
- *рекомендований план тез:* актуальність проблеми, наукова новизна роботи, мета, методи та результати досліджень, висновки.

### ЗРАЗОК ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ:

УДК...

Шевченко Т.Г.

ВПЛИВ ...

Полтавський державний медичний університет, e-mail...

Речовина X вважається....

## ВИМОГИ ДО СТАТЕЙ

(докладніше на сайті журналу: <https://visnyk-umsa.com.ua>)

**Увага! Статті, які не відповідають вимогам до їх оформлення (див. нижче), будуть опубліковані у збірнику праць конференції (у авторській редакції).**

Публікація повинна повністю відбивати сучасний стан розробки досліджуваної проблеми, містити нові результати на основі проведеного дослідження. Висновки мають бути аргументованими відповідним ілюстративним матеріалом. У тексті статті повинні бути всі необхідні пояснення. Мова публікації - українська, англійська. До статті додається акт експертної комісії про відсутність інформації, що становить державну таємницю та направлення установи.

До друку будуть прийняті наукові статті, які мають такі необхідні елементи:

У вступі - постановка проблеми у загальному вигляді та її зв'язок із важливими науковими чи практичними завданнями; аналіз останніх (за останні 5 - 7 років) досліджень та публікацій, в яких започатковано розв'язання проблеми і на які спирається автор; виділення невирішених раніше частин загальної проблеми, котрим присвячується означена стаття; формулювання мети (постановка завдання). В основній частині статті - виклад матеріалу дослідження з повним обґрунтуванням отриманих наукових результатів, висновки з цього дослідження та перспективи подальших розробок у зазначеному напрямку.

Авторський оригінал складається з: тексту (обсяг статті не менше **8-10 сторінок** основного тексту, огляду - не менше **10-15 ст.**); списку літератури (статті можуть включати до 20, огляди - до 60 джерел); таблиць; рисунків (не більше 4); підписів до рисунків; ключових слів (5-10) українською та англійською мовами; рефератів українською та англійською мовами обсягом не менше **1,0 стор.** (не менш як **1800 знаків**) з обов'язковим вказанням мети дослідження, матеріалів та методів, одержаних результатів і висновків.

Кожна стаття повинна відповідати таким вимогам:

1. На першій сторінці зазначають: шифр УДК; прізвища та ініціали авторів (кількість авторів однієї статті не повинна перевищувати п'яти осіб); назва статті (**абревіатури у назві статті не допускаються**); місце роботи (назва закладу, місто, країна); e-mail (обов'язково), дані про зв'язок публікації з плановими науково-дослідними роботами (бажано з наведенням номеру держреєстрації), дані про фінансування розробки певними установами, фондами, організаціями, гранти (при їх наявності); текст статті.

2. Текст подають без автоматичних переносів та друкують через 1,5 інтервал шрифтом 14 Times New Roman в редакторі MICROSOFT WORD. Відступ абзацу - 1,25 см. Поля - вгорі та внизу - 3,0; зліва та справа - 2,5 см.

Стаття з оригінальними дослідженнями повинна мати таку структуру: вступ, який відображає стан проблеми (див. наведені вище вимоги); формулювання мети дослідження; матеріали та методи дослідження; результати дослідження; обговорення одержаних результатів; висновки, особистий внесок авторів, конфлікт інтересів.

Якщо в тесті є абревіатура, то подавати її в дужках при першому згадуванні. Нерозшифровані у тексті абревіатури не допускаються.

3. Таблиці та рисунки (не більше 4). Рисунки подають лише в тому випадку, коли отримані результати неможливо відобразити в таблицях. Графіки повинні мати чіткі калібровки по осям, мікрофотографії - лінійний масштаб (не слід вказувати збільшення). Якщо наведено декілька кривих, то безпосередньо на рисунку необхідно вказати їхні порядкові номери. Рисунки (крім діаграм) слід подавати в розширенні JPG, фото - в JPG або TIFF **окремими файлами** та у тексті.

4. Завершує публікацію рубрика "References" - список літератури, оформлений відповідно до Ванкуверського стилю. Список літератури слід подавати у алфавітному порядку або у порядку першого згадування посилань у тексті. Посилання в тексті зазначаються цифрами у квадратних дужках.

5. **Ключові слова** (5-10) українською та англійською мовами.

6. **Реферати українською та англійською мовами обсягом 1,0 сторінки (не менш як 1800 знаків)** повинні містити такі елементи: назву статті, прізвища та ініціали авторів, місце роботи (назва закладу, місто, країна), стислий виклад вступу, формулювання мети дослідження, матеріали і методи, результати дослідження та висновки. **Абревіатури у рефератах не допускаються.**

Формули, дози, наведені у статті фізичні параметри, марки приладів, посилання на ДСТУ та інші нормативні документи обов'язково вивіряються та візуються авторами на полях рукопису. Автори несуть персональну відповідальність за правильність наведеної інформації.

Матеріали, в яких порушені принципи біоетики, гуманного ставлення до піддослідних тварин, не приймаються.

### ЗРАЗКИ ОФОРМЛЕННЯ БІБЛІОГРАФІЇ

- *книги та їхні розділи:*

Kaydashev IP, editor. *Metody klinichnykh ta eksperymental'nykh doslidzhen' v medytsyni* [Methods of clinical and experimental research in medicine]. Poltava; 2003. 320 p. (Ukrainian).

Pisoschi C, Stanciulescu C, Banita M et al. Growth factors and connective tissue homeostasis in periodontal disease. In: Buduneli N, editor. *Pathogenesis and treatment of periodontitis*. Intech Open Access books; 2012. p. 55-80. doi: 10.5772/33669

Carlson VM. *Human embryology and developmental biology*. 4th ed. St. Louis: Mosby; 2009. 541 p.

Tarasenko LM, Petrushanko TA. *Stress i parodont* [Stress and periodontium]. Poltava; 1999. 189 p. (Russian).

- *статті у журналах:*

Silva N, Abusleme L, Bravo D, Dutzan N, Garcia-Sesnich J, Vernal R, Hernandez M, Gamonal J. Host response mechanisms in periodontal diseases. *J Appl Oral Sci*. 2015 May-Jun;23(3):329-55. doi: 10.1590/1678-775720140259.

Lyashenko LI, Denysenko SV, Kostenko VO. Rol' transkryptsiynoho yademoho faktora kappa B u mekhanizmax porushen' vil'noradykal'nykh protsesiv i dezorhanizatsiyi spoluchnoyi tkanyny parodonta za umov eksperymentarnoho metabolichnoho syndrome [The role of transcription nuclear factor kappa B in mechanisms of free radical processes impairment and connective tissue disorganization in periodontium under modeled metabolic syndrome]. *Aktual'ni problemy suchasnoyi*

medytsyny: Visnyk Ukrayins'koyi medychnoyi stomatolohichnoyi akademiyi. 2014; 14(1):97-100. (Ukrainian).

Stockhausen L, Turale S. An explorative study of Australian nursing scholars and contemporary scholarship. J Nurs Scholarsh [Internet]. 2011 Mar;43(1):89-96. Available from:

<http://search.proquest.com.ezproxy.lib.monash.edu.aU/docview/858241255>

- *статті чи тези у збірках наукових праць та матеріалах конференцій:*

Grassby AJ. Health care in the multi-cultural society. In: Walpole R, editor. Rural Health. Proceedings of the Rural Health Conference of the Royal Australian College of General Practitioners; 1978; Melbourne. Melbourne, AU: The Royal Australian College of Practitioners; 1979. p. 49-50.

Silivonchik NN, Adamenko EI, Zhigaltsova OA. Nasledstvennye bolezni pecheni u vzroslyh [Genetic liver disease in adults]. In: Tsykunov VM, editor. Aktual'nye voprosy gepatologii: jeksperimental'naja gepatologija, terapevticheskaja gepatologija, hirurgicheskaja gepatologija [Current issues of hepatology, experimental hepatology, therapeutic hepatology, surgical hepatology]: materialy 9-go Mezhdunarodnogo simpoziuma gepatologov Belarusi, Brest, 29-30 sentjabrja 2011 g.; Grodno: GrSMU; 2011. p. 166-168. (Russian).

- *автореферату та дисертацій:*

Nagomjak IV. NO-zalezni mekhanizmy uskodzhennya slynnnykh zaloz shchuriv pry diyi na orhany rotovoyi porozhnyny metylovoho efiru metakrylovoi kysloty [NO-dependent mechanisms damaging salivary glands of rats under oral cavity exposure to methacrylic acid methyl ester] [dissertation]. Kharkiv, Kharkiv National Medical University; 2016. 20 p. (Ukrainian).

Bianchi M. Multiscale fabrication of functional materials for regenerative medicine [dissertation on the internet]. Bologna, IT: University of Bologna; 2011. [cited 2012 Dec 07]. Available from: <http://ezproxy.lib.monash.edu.au/login?url=http://dx.doi.org/10.1007/978-3-642-22881-0>

- *патенти:*

Kaidashev IP, Vynnyk N.M, Kutsenko LO, Kutsenko NL, Hordynska IL, inventors; Higher State Educational Institution "Ukrainian Medical Stomatological Academy", assignee. Method for rational complex therapy of patients with ischemic heart disease on the background of metabolic syndrome. Ukraine patent 68644. 2012 Apr 10. (Ukrainian).

- *електронні ресурси:*

Diabetes Australia. Diabetes globally [Internet]. Canberra ACT: Diabetes Australia. Available from: <http://www.diabetesaustralia.com.au/en/Understanding-Diabetes/Diabetes-Globally/>

Murphy KA. Safe at heart: an empowerment approach to relationship abuse prevention. In: Connecting Research and Practice in Relationships [Internet]; 2009 Nov 7-8; QUT Kelvin Grove Campus, AU. Melbourne (AU): Australian Psychological Society; 2009 [cited 2012 Dec 18]; p. 28-34. Available from: <http://search.informit.com.au/documentSummary;dn=203435761811048;res=IELHE>