



Шановні колеги!

Запрошуємо вас взяти участь у Всеукраїнській науково-практичній конференції молодих учених "Медицина наука - 2024", яка відбудеться очно 5 грудня 2024 року на базі Полтавського державного медичного університету.

Конференція має на меті підвести підсумки наукової роботи молодих учених, сприяти розвитку наукової творчості та оптимізувати якість підготовки науково-педагогічних кадрів.

Для участі у конференції просимо до **14 жовтня 2024 року**:

- Заповнити *анкету-заяву* та завантажити матеріали за посиланням: <https://forms.gle/642QdGBxSCVbYkxJ8>
- Надіслати перелік учасників конференції за підписом завідувача кафедри у форматі *.pdf на пошту yss@pdmu.edu.ua (для учасників від кафедр ПДМУ)

Конференція охоплює такі секції:

1. Стоматологія
2. Клінічна медицина №1
3. Клінічна медицина №2
4. Експериментальна медицина та морфологія
5. Гуманітарні проблеми медицини та питання викладання у вищій медичній школі

Варіанти участі:

1. Публікація оригінальної наукової (чи науково-методичної) статті в журналі "Актуальні проблеми сучасної медицини" (категорія В) з подальшою усною доповіддю на конференції.
2. Публікація тез доповіді у збірнику матеріалів конференції з подальшою усною доповіддю.

*Окремо відкритий прийом до публікації оригінальних наукових (чи науково-методичних) статей в журналі "Актуальні проблеми сучасної медицини" (категорія В) без участі у конференції. Надсилайте Ваші статті за відповідною **анкетною-заявою**, яка зазначена вище.*

Для гостей з інших міст:

- Інформація про проживання буде надіслана додатково після реєстрації.
- У разі необхідності, просимо завчасно повідомити про потребу в поселенні.

Детальна **програма конференції** буде розміщена на сайті університету та надіслана зареєстрованим учасникам.

В разі виникнення питань щодо участі в конференції звертайтеся на пошту Ради ТМУ ПДМУ: yss@pdmu.edu.ua

Будемо раді вашій участі та науковому внеску!

З повагою, Оргкомітет конференції

Вимоги до публікації 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/index.php/journal>)

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**. 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 указанням 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 (**аббревіатури 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 аббревіатура, то подавати її в дужках при першому згадуванні. Нерозшифровані у тексті аббревіатури 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 BM. *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).

- *stat'yi u zhurnalakh:*

Silva N, Abusleme L, Bravo D, Dutzan N, Garcia-Sesnich J, Vernal R, Hernández 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 yadernoho faktora kappa B u mekhanizмах porushen' vil'noradykal'nykh protsesiv i dezorhanizatsiyi spoluchnoyi tkanyny parodonta za umov eksperymental'noho 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 vzroslykh [Genetic liver disease in adults]. In: Tsyркunov 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 дисертації:*

Nagornjak IV. NO-zalezni mekhanizmy uskodzhennya slynnnykh zaloz shchuriv pry diyi na orhany rotovoyi porozhnyny metylovoho efiru metakrylovoyi 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