**ЗВІТ**

Пересипкіної Тетяни Валентинівни

**про роботу на посаді доцента та професора кафедри пропедевтики внутрішньої медицини та фізичної реабілітації (2020 - 2025 роки)**

Пересипкіна Тетяна Валентинівна працює в Харківському національному університеті імені В.Н. Каразіна з 2012 року на посаді доцента кафедри гігієни та соціальної медицини медичного факультету (за сумісництвом), а у період 2020 -2022 рр. як доцент кафедри пропедевтики внутрішньої медицини, викладаючи дисципліни іноземною мовою; з 2024 року працює на посаді професора кафедри, за основним місцем роботи.

У 2021 році захистила дисертацію на здобуття наукового ступеня доктор медичних наук за темою «Медико-соціальне обґрунтування мультимодальної системи профілактики неінфекційних захворювань учнів закладів загальної середньої освіти на основі концепції персоналізованої медицини» (диплом № 012437 від 30.11.2021).

Вчене звання професора закладу вищої освіти отримано 10.12.2024 (атестат № 006541).

Навчальна робота

Навчальне навантаження проф. Пересипкіної Т.В. у продовж усього терміну роботи відповідало нормативам i виконувалось у повному обсязі.

У період 2020-2022 роки викладала дисципліну «пропедевтика внутрішньої медицини» здобувачам вищої медичної освіти англомовної форми навчання.

У період 2023-2024 викладала курс за вибором для здобувачів вищої медичної освіти четвертого року навчання та лікарів – інтернів І року навчання (модуль «Основи ультразвукової діагностики»).

З вересні 2023 року є викладачем «Каразінської школи ультразвукової діагностики» у сфері післядипломної медичної освіти Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна для підготовки лікарів на циклах спеціалізації, циклах тематичного удосконалення та численних заходах безперервного професійного розвитку (БПР).

В рамках заходів післядипломної освіти Каразінської школи ультразвукової діагностики викладає на циклах первинної спеціалізації (2 цикли на рік, по 3 місяці), спеціалізації для лікарів, які не працювали менше трьох років за спеціальністю «ультразвукова діагностика» та циклах тематичного удосконалення для лікарів медичного та педіатричного профілю протягом навчального року, а саме: Ехокардіаграфія (60 годин/16 лекційних); Ангіологія 60 год/16 лекційних) та тренінгах з оволодіння практичними навичками: Ультразвукове дослідження кістково-м’язової системи: дослідження плечового, кульшового та колінного суглобів (30 год/16 лекційних): Ультразвукове дослідження сечостатевої системи. Чек-ап чоловічого здоров’я: дослідження передміхурової залози, органів мошонки (30 год/16 лекційних); Ультразвукове дослідження магістральних судин та м’яких тканин шиї, дослідження артеріальних та венозних стволів верхніх та нижніх кінцівок (30 год/ 16 лекційних.). Заходи передбачають проведення лекцій, семінарських занять, практичних занять та тренінгів у стимуляційному центрі ХНУ імені ВН Каразіна.

Навчально-методична робота

За звітній період роботи Пересипкіна Т.В. була автором ряду методичних рекомендацій для здобувачів освіти, у 2025 році на етапі затвердження науково-методичний посібник для лікарів – інтернів за фахом «Внутрішня медицина».

В рамках роботи «Каразінської школи ультразвукової діагностики» Центру післядипломної медичної освіти університету було створено низку сертифікатних освітніх програм Циклів тематичного удосконалення «Ехокардіографія», «Ангіологія: дослідження венозних та артеріальних стволів нижніх кінцівок, магістральних судин шиї» та сертифікатних освітніх програм тренігів з оволодіння практичними навичками -«Ультразвукове дослідження магістральних судин та м’яких тканин шиї, дослідження артеріальних та венозних стволів нижніх та верхніх кінцівок», «Ультразвукове дослідження кістковов-м’язової системи: Дослідження плечового, кульшового, колінного та гомілково стопного суглобів».

*Основні методичні праці за звітний період:*

*1.* Методи візуалізації в інструментальному дослідженні захворювань внутрішніх органів: методичні рекомендації для самостійної підготовки до практичних занять здобувачів вищої медичної освіти 4 року навчання з дисципліни за вибором «Методи візуалізації в інструментальному дослідженні захворювань внутрішніх органів» [Електронний ресурс] / укладачі М. С. Бринза, Т. В. Пересипкіна, Е. В. Карнаух. – Харків : Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна, 2024. – 45 с. (PDF) *URI*[*https://ekhnuir.karazin.ua/handle/123456789/18921*](https://ekhnuir.karazin.ua/handle/123456789/18921)

*2.* Основні принципи та можливість застосування ендоскопічного методу для діагностики захворювань внутрішніх органів: методичні рекомендації для самостійної підготовки до практичних занять здобувачів вищої медичної освіти 4 року навчання з дисципліни за вибором «Методи візуалізації в інструментальному дослідженні захворювань внутрішніх органів» [Електронний ресурс] / укладачі М. С. Бринза, Т. В. Пересипкіна, Е. В. Карнаух. – Харків : Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна, 2025. – 30 с. (PDF) URI <https://ekhnuir.karazin.ua/handle/123456789/20816>

**Наукова робота**

У звітному періоді приймала участь як виконавець науково-дослідної роботи, що виконувалася на кафедрі – «Дослідження прогностичних чинників клінічного перебігу та аналіз лікування пацієнтів після радіочастотної абляції фібриляції, тріпотіння передсердь та їх комбінації» (№ДР 0120U101507, 2020-2023 рр, фрагмент щодо ультразвукової характеристики параметрів серця різних груп пацієнтів).

За останні п’ять років Пересипкіна має 18 наукових праць, у тому числі статті у виданнях включених до науко метричних баз SCOPUS WoS, авторські свідоцтва на наукові твори. Зокрема:

1. Пересипкіна Т.В., Нестеренко В.Г., Помогайбо К.Г., Меркулова Т.В. Вплив травматичних подій, повʼязаних з війною, на функціональний психоемоційний стан студентської молоді прифронтового міста: деякі початкові результати вивчення проблеми. Вісник Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна, серія Медицина. 2025. Т. 33. № 2 (53). С. 221–234.

DOI: <https://doi.org/10.26565/2313-6693-2025-53-05> (**Scopus)**

2. Ohniev VA, Peresypkina TV, Nesterenko VH, Martynenko NM, Pomohaibo KH. Characteristic Features of Dietary Patterns and Physical Activity among Medical Students. *The Open Public Health Journal*, Volume: 17 (2024): e18749445294175 [Electronic Publication Date: April 19, 2024]. **DOI:**[**10.2174/0118749445294175240326034837**](http://dx.doi.org/10.2174/0118749445294175240326034837) ( **Scopus)**

3.Nesterenko V.H., Peresypkina T.V., Shevchenko O.S.,Sarkhadova I.I.Palliative and hospice care in the Kharkiv region in the firsty ear of the war. *Україна. здоров’я нації.* 2023. no 3 (73), Р. 106-112.

DOI <https://doi.org/10.32782/2077-6594/2023.3/18>

4. Victor A. Ohniev, Tetyana V. Peresypkina, Nataliya M. Martynenko, Anna A. Podpriadova, Some Aspects Of Medical Rehabilitation In Ukraine And Prospects For Changes In Rehabilitation Services In The World. Wiadomości Lekarskie (WiadLek). 2023;76(4):843-848. DOI: 10.36740/WLek202304122 (**Scopus)**

5. Т.Пересипкіна, Г. Голубнича, Т. Сидоенко. Визначення найбільш значущих медико-соціальних факторів щодо порушень фізичного розвитку школярів в умовах сучасного соціуму. Actual problems of modern medicine. Issue 10. 2022. Р. 19 – 27.DOI: https://doi.org/10.26565/2617-409X-2022-10-03

6. Podpriadova AA, Ohniev VA, Peresypkina TV, Berezka MI. Epidemiological features of the incidence of acute myocardial infarction among the population of Kharkiv region. Medicine Today and Tomorrow. 2022;91(1), Р. 50 – 57. Inpress. <https://doi.org/10.35339/msz.2022.91.1>

7. TV Merkulova, TV Peresypkina, GМ Cherniakova, VH Nesterenko. Socio-psychological determinants of adolescent health at the initial stag eo fprofessional education. WiadLek 74 (5), 1147-1151.

DOI: 10.36740/WLek202105119 (**Scopus)**

8. Пересипкіна Т.В., Голубнича О.О., Пересипкіна А.М. Визначення шляхів удосконалення системи медичного забезпечення дітей шкільного віку із використанням SWOT – аналізу. Проблеми безперервної медичної освіти та науки. 2021, № 1. С. 44- 48.

9. Пересипкіна Т.В., Бутенко А.І., Пересипкіна А.М. Визначення індексу синтропії для обгрунтування заходів щодо ранньої діагностики та профілактики розвитку неінфекційних захворювань. Вісник Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна, серія «Медицина». 2021. № 41. С.98- 106.

10. Danylenko H., Peresypkina T., Holubnicha H. Conceptual Direction in organization of medical assistance for children in the condition of education. Wiadomosci Lekarskie. - №6. – 2020. – Р. 1124 – 1128. **(Scopus)**

11. Peresypkina Т. WaystoimprovethesystemofmedicalprovidingofpupilsinUkraine. WiadomosciLekarskie. - №73(10). – 2020. – Р. 2261-2264. (**Scopus)**

12. Пересипкіна ТВ. Авторське свідоцтво № 138199 на науковий твір «Пошуковий алгоритм визначення стенозу аортального клапану з урахуванням ехокардіографічних доступів» від 22 липня 2025 р.. Заявка № № c202505592 від 17 червня 2025.

13. Пересипкіна Т.В. Авторське свідоцтво № 136585 від 26.05.25. Заявка No c202502916 від 02.05.25 р. Науковий твір письмового характеру «Тренінг з оволодіння практичними навичками з ультразвукової діагностики «Ультразвукове дослідження магістральних судин та м’яких тканин шиї, дослідження артеріальних та венозних стволів верхніх і нижніх кінцівок».

14. Пересипкіна Т. В., Нечепоренко Н. І.,Сидоренко Т. П., І., Меркулова Т.В., Зінчук А.М., Бутенко А.І. Наукова праця «Синтропна патологія у дітей шкільного віку»Авторське право на твір №105533 від 15.06.2021; заяв.№202103476 від 31.05.2021; опубл. 15.06.21.

Приймала участь у роботі науково-практичної конференції «Слобожанська конференція з анестезіології та інтенсивної терапії: професійний розвиток попри війну”(Харків, 28.06.2024) з доповіддю «Швидка УЗ оцінка роботи серця для анестезіолога».

**Організаційна робота**

З вересня 2025 року є в.о. завідувача кафедри внутрішньої медицини, ультразвукової та променевої діагностики ІІ медичного факультету.

Є членом Вченої Ради медичного факультету та рецензентом наукового фахового журналу «Вісник Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна, серія «Медицина»». Пересипкіна Т.В є членом Української Асоціації фахівців ультразвукової діагностики (УАФУД). Протягом звітного періоду підтримує роботу веб сайту кафедри та сторінки у соціальних мережах.

**Підвищення кваліфікації**

У 2024 році оновила спеціалізацію «Організація та управління охороною здоров’я». (Сертифікат № 3540-12/С-24-182 від 14.05.2024. ХНУ імені В.Н.Каразіна, Центр Післядипломної медичної освіти).

Також, у 2024 році пройшла атестація на ІІ кваліфікаційну категорію за спеціальністю “Ультразвукова діагностика”(12.04.24, Національна Академія медичних наук України), а у 2025 році Пройшла фахову атестацію на І кваліфікаційну категорію за фахом «ультразвукова діагностика» (посвідчення № 75 від 25.06.2025 р., Національна академія медичних наук України).

Підвищувала рівень знань та навичок на численних семінарах та тренінгах:

- Стрейн Ехо КГ (Тренінг з оволодіння практичними навичками, 27.04.24);

- Комплексна ультразвукова діагностика серцево-судинної системи, (семінар, 14-15.10.2023);

- Ехо – КГ при інфекційному ендокардиті, кардіоміопатіях та оцінювання клапанних протезів,(тренінг, 15-16.09.2023);

- Інтерактивні технології змішаного навчання при підготовці бакалаврів та магістрів в країнах європейського союзу та Україні, (міжнародне підвищення кваліфікації (вебінар), Lublin, Republic of Poland, 06-13.03.2023, 45 годин);

- Принципи епідеміології для контролю захворювань, (**д**истанційний курсДУ «Центр громадського здоров’я МОЗ України», 07.03.2023,12 год);

- Громадське здоров’я: виклики та перспективи, цикл ТУ, ХНМУ, 14.02.-28.02.23);

- Протидія та попередження боулінгу (цькуванню) в закладах освіти (дистанційний курс освітньої україно-швейцарської платформи «Prometeus», 28.01.23, 80 год.);

- Цифровий маркетинг, (дистанційний курс освітньої україно-швейцарської платформи «Prometeus», 07.02.23, 56 год.);

- Менеджмент підприємства, (дистанційний курс освітньої україно-швейцарської платформи «Prometeus», 26.06.23, 56 год.).

Пересипкіна Т.В. вільно володіє англійською мовою та має мовний сертифікат з англійської мови рівня В2 (Upper-Intermediate), (сертифікат № 2019-37, 2019 р., ХНУ імені В.Н. Каразіна).

«02» грудня 2025р. Тетяна ПЕРЕСИПКІНА