



**ГАРАПКО ТЕТЯНА ВАСИЛІВНА**  
**TETIANA HARAPKO**

професор кафедри анатомії людини та гістології  
медичного факультету  
ДВНЗ «Ужгородський національний університет»

Народилася у 1990 році.

**Відомості про освіту:**

**2007-2013 рр.** – ДВНЗ «Ужгородський національний університет», медичний факультет, спеціальність «лікувальна справа», диплом з відзнакою.

**2014-2016 рр.** – ДВНЗ «Ужгородський національний університет», факультет післядипломної освіти, спеціальність «Внутрішні хвороби», сертифікат спеціаліста (лікаря).

**2019 р.** – ДВНЗ «Ужгородський національний університет», факультет післядипломної освіти, спеціальність «Ультразвукова діагностика», сертифікат спеціаліста (лікаря).

**2019-2020 рр.** – ДВНЗ «Ужгородський національний університет», факультет післядипломної освіти, спеціальність «Акушерство та гінекологія», сертифікат спеціаліста (лікаря).

**Кандидат медичних наук** (14.03.01 – нормальна анатомія) – 2017 рік (ДК №041541 від 27.04.2017).

**Тема кандидатської дисертації:** "Структурні зміни тимуса при дії на організм опіюїдів (експериментальне дослідження)"

**Доктор медичних наук** (14.03.01 – нормальна анатомія) – 2022 рік (ДД №012914 від 10.10.2022).

**Тема докторської дисертації:** «Зміни структурних компонентів селезінки та лімфатичних вузлів при дії глютамаму натрію та їх корекції (експериментальне дослідження)»

**2019** – вчене звання доцента кафедри анатомії людини та гістології (АД №002560 від 20.06.2019)

**2023** – вчене звання професора кафедри анатомії людини та гістології (АП №005636 від 20.12.2023)

**Початок науково-педагогічної діяльності:** 2013 р.

**Сфера наукових інтересів, напрям наукових досліджень, предмет наукових досліджень:**

1. Вплив екзо- та ендоантигенів на лімфоїдні (імунні) органи
2. Дія харчових добавок на органи лімфоїдної (імунної) системи
3. Корекція змін в органах лімфоїдної (імунної) системи
4. Формування морфологічної основи та наукового підґрунтя задля можливості розробки нових методів профілактики та лікування патологічних змін в імунних (лімфоїдних) органах

**Кількість наукових та навчально-методичних праць, у т.ч. праці у фахових наукових виданнях, публікацій у виданнях, що входять до наукометричних баз даних Scopus, WOS**

76 наукових праць, із них: 5 навчально-методичних, Scopus та Web of Science - 11

**Рівень володіння іноземними мовами (в т.ч. англійська):**

English – B2

**Електронна адреса:**

[tetyana.harapko@uzhnu.edu.ua](mailto:tetyana.harapko@uzhnu.edu.ua)

**Посилання на профіль науковця у наукометричних базах:**

**Scopus**

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57222189556>

**Web of Science Core Collection:**

<https://www.webofscience.com/wos/author/record/2372104>

**Посилання на профіль науковця у пошуковій системі Google Scholar:**

<https://scholar.google.com/citations?user=FZz6P-0AAAAJ&hl=ru>

**Досвід проєктної діяльності, участь в наукових дослідженнях, виконання наукових грантів, проєктів та договорів з наукової тематики, професійних спілках:**

1. «Особливості структурної організації лімфоїдних органів і судинного русла в онтогенезі в нормі та закономірності їх перебудови при дії на організм антигенів, хімічних і фізичних факторів» 0115U003903 з 2015 по 2018 рр.

2. «Морфологічна характеристика внутрішніх органів та судинного русла в онтогенезі у нормі та закономірності їх перебудови при ожирінні та дії на організм фізичних чинників» 0119U102059 з 2019 по 2023 рр.

Підготувала два патенти на корисну модель.

**Відомості про підвищення кваліфікації:**

8 листопада - 26 грудня 2022 року – стажування в European Institute for Innovation Development, м. Острава, Чеська Республіка та отримала сертифікат (180 годин, 6 кредитів).