



ДАНКЕВИЧ Ніна Іванівна

Посада: асистент кафедри хірургії, акушерства та хвороб дрібних тварин

Науковий ступінь: кандидат ветеринарних наук

Адреса електронної пошти: dankevych82@gmail.com

Google Scholar: <https://cutt.ly/pwY0re2y>

Web of Science: <https://cutt.ly/CwY0u2KR>

ORCID: <https://cutt.ly/pwY0elUA>

Освіта

Вища освіта (2004)	Одеський державний аграрний університет, спеціальність «Ветеринарна медицина», кваліфікація «Лікар ветеринарної медицини», диплом спеціаліста
Вища освіта (2006)	Одеський державний аграрний університет, спеціальність «Ветеринарна медицина», кваліфікація «Магістр ветеринарної медицини», диплом магістра
Вища освіта (2016)	Одеський національний морський університет, спеціальність «Правознавство», кваліфікація «Юрист», диплом юриста
Кандидат ветеринарних наук (2021)	Тема дисертації «Санітарно-гігієнічна оцінка кормових добавок із морських гідробіонтів для курчат-бройлерів» за спеціальністю 16.00.06 – гігієна тварин та ветеринарна санітарія.
Володіння іноземними мовами (2023)	Турецька мова - рівень C1 курси TÖMER Анкара університет (<i>Diploma C1 TÖMER Ankara Üniversitesi</i>) Диплом N°:TOMERBSKD2023-47 від 10.04.2023

Освітня діяльність

Освітні компоненти: «Загальна хірургія», «Ветеринарна комбустіологія», «Зоопсихологія», «Ветеринарна дерматологія».

Наукова діяльність

Автор та співавтор 46 друкованих праць, із яких 2 надруковано в закордонних виданнях, 5 статті в наукових фахових виданнях України, 8 статей в наукових фахових виданнях України, внесених до міжнародних наукометричних баз (у т.ч., 1 – Web of Sciences, 4 - Scopus), 2 – методичні рекомендації, 1 – технічні умови та 2 – патенти України на корисну модель, 1 монографія.

Монографія:

1. **Dankevych N. I.**, Kushch M. M. Feed additives from marine hydrobionts for broiler chickens: monograph. - Kharkiv: IE Brovin O. V., 2024. - 114 p.; ill. ISBN 978-617-8238-60-5.

Учасник наукових міжнародних та всеукраїнських конференцій:

22-th International Veterinary Medicine Students Scientific Research Congress. Istanbul University Faculty of Veterinary Medicine (Turkey, Istanbul, 8-9 May 2022).

23-th International Veterinary Medicine Students Scientific Research Congress. Istanbul University Faculty of Veterinary Medicine (Turkey, Istanbul, 16-17 April 2022).

Veterinary Scientific Congress «International VETEXPO-2022» (Turkey, Istanbul, 12-14 May 2022).

17-th National. 3rd International Veterinary Surgery Congress. XVII. Ulusal III. Uluslararası Veteriner Cerrahi Kongresi, Ondokuz Mayıs University (Samsun, Turkey, 15 – 17 September 2022).

Всеукраїнська конференція «Проблеми репродуктології тварин. Шляхи вирішення» (20 жовтня 2022 р., м. Київ, Науково-методичний центр ВФПО)

16th International Continuing Education Congress Turkish Small Animal Veterinary Association (Turkey, Istanbul, 4-5 November 2022).

II Міжнародна науково-практична конференція науково-педагогічних працівників та молодих науковців «Актуальні аспекти розвитку науки і освіти» (08-09 грудня 2022 р., м. Одеса, ОДАУ).

Всеукраїнська науково-практична інтернет конференція «Сучасні проблеми ветеринарної медицини за хірургічної та акушерської патологій» (7 грудня 2022 р., м. Одеса, ОДАУ).

Науково-практична дистанційна конференція з міжнародною участю «Сучасні досягнення та перспективи розвитку ветеринарної медицини, фармації та біології тварин» (08 червня 2023 р.; посвідчення конференції № 554 від 19 грудня 2022 року). Національний фармацевтичний університет, Харків.

Всеукраїнська науково-практична конференція науковців, викладачів та аспірантів “Актуальні питання ветеринарної медицини: реалії та перспективи (23 травня 2023 р.). Державний біотехнологічний університет, Харків.

Міжнародна науково-практична конференція науково-педагогічних працівників та молодих науковців «Актуальні аспекти розвитку ветеринарної медицини в умовах євроінтеграції» (14 – 15 вересня 2023 р., м. Одеса, ОДАУ)

17th International Continuing Education Congress Turkish Small Animal Veterinary Association (TSAVA 17th CONGRESS) Istanbul, Turkey, (3 – 4 November 2023).

Статті у фахових виданнях:

1. **N.I. Dankevych**, V.M. Kovbasenko, L.O. Tarasenko, and M.M. Kushch. "Effect of feed additives from marine hydrobionts on the protein metabolism condition in broiler chickens" Ukrainian Journal of Ecology, vol. 10, no. 1, 2020, pp. 339-343. doi:10.15421/2020_53 **Web of Science**

2. Paliy, A., Pavlichenko, O., Rodionova, K., Morozov, M., **Dankevych, N.** (2023). Treatment of pets with the active substance dexpanthenol in wound processes. Scientific Horizons, 26 (3), 9-23. <https://doi.org/10.48077/scihor3.2023.09> **Scopus**

3. Roman L., Bogach M., **Dankevych N.**, Bezalychna O., & Gurko Ie. (2023). Morphological profile of the ovaries of high - yielding cows on day 0 of the induced sexual cycle. Scientific Horizons, 26 (7), 9-18. doi: 10.48077/scihor7.2023.0 **Scopus**

4. Roman, L., Bezalychna, O., **Dankevych, N.**, Lumedze, I., & Iovenko, A. (2024). Differential diagnosis of chronic infertility in high-yield cows. *Scientific Horizons*, 27 (7), 9-19. doi: 10.48077/scihor7.2024.09.

5. Roman, L., Chorny, V., **Dankevych, N.**, Kitaeva, A., & Bezalychna, O. (2024). Dynamics of hypotrophic changes in the morphological formations of the ovaries of heifers of mating age on the 7-9 th day of luteogenesis. *Scientific Horizons*, 27 (1), 9-19. doi: 10.48077/scihor1.2024.09.

Підвищення кваліфікації:

Освітня програма підвищення кваліфікації педагогічних, науково-педагогічних працівників закладів дошкільної, загальної середньої, позашкільної, професійної (професійно-технічної), фахової передвищої та вищої освіти «Цифрові інструменти Google для освіти». Удосконалена професійна компетентність (цифровий компонент), поглиблений рівень. Строк та обсяг підвищення кваліфікації: 30.01.2023-12.02.2023, 30 годин. Сертифікат №GDTfE-07-Б-01830 від 12 лютого 2023р.

Курс: круглого столу «STEAM-освіта: від теорії до практики». Зареєстровано в ДНУ «Український інститут науково-технічної експертизи та інформації» від 15.03.2023 р. № 209. Строк та обсяг підвищення кваліфікації: 24.03.2023, 21 година. Сертифікат: УКС – 2403/0825 від 24.03.2023.

Дніпровський державний аграрний університет, кафедра ветеринарної хірургії та репродуктології. Тема: «Розширення професійних компетентностей та удосконалення методики викладання освітніх компонент «Загальна і спеціальна хірургія», «Оперативна хірургія з основами топографічної анатомії та анестезіології», «Акушерство, гінекологія та біотехнологія відтворення тварин», «Ветеринарна анестезіологія». Строк та обсяг підвищення кваліфікації: 01.05.2023-30.06.2023, 180 годин. Свідоцтво ПК 00493675/049277-23 від 30.06.2023 р.

Курс: учасниці проєкту з розвитку співпраці бізнесу та освіти "Uni-Biz Bridge від UGEN: Адаптивність та гнучкість викладача». Строк та обсяг підвищення кваліфікації: 29.08.2023-31.08.2023, 8 годин. Сертифікат №110 від 31.08.2023

Платформа масових відкритих онлайн-курсів Prometheus. курс «Академічна доброчесність: онлайн-курс для викладачів», 60 годин. Сертифікат виданий 08.09.2022 р.

Міжнародний вебінар (підвищення кваліфікації) для освітян на тему: «Академічна доброчесність при підготовці магістрів та здобувачів доктора філософії (PhD) в країнах Європейського Союзу та Україні». Програма ПК складалась з 12 годин лекційних занять, 20 годин практичних занять та 13 годин самостійної роботи за дисциплінами «Загальна і спеціальна хірургія», «Ветеринарна хірургія», «Оперативна хірургія з основами топографічної анатомії та анестезіології». Строк та обсяг підвищення кваліфікації: 11.09.2023-18.09.2023, 45 годин. Сертифікат ESN № 15742 від 18.09.2023 р.

Курс: V Всеукраїнському відкритому науково-практичному онлайн-форумі «Інноваційні трансформації в сучасній освіті: виклики, реалії, стратегії» захід зареєстровано в ДНУ «Український інститут науково-технічної експертизи

та інформації» (посвідчення № 338 від 14.07.2023). Строк та обсяг підвищення кваліфікації: 20.09.2023, 9 годин. Сертифікат № ІТМЕ-050837 від 20.09.2023.

Міжнародний вебінар (підвищення кваліфікації) для освітян на тему: «Неформальна освіта при підготовці магістрів та здобувачів доктора філософії (PhD) в країнах Європейського Союзу та Україні». Програма ПК складалась з 12 годин лекційних занять, 20 годин практичних занять та 13 годин самостійної роботи за дисциплінами «Ветеринарна хірургія», «Акушерство, гінекологія та біотехнологія відтворення тварин», «Ветеринарна анестезіологія». Строк та обсяг підвищення кваліфікації: 02.10.2023-09.10.2023, 45 годин. Сертифікат ESN № 16268 від 09.10.2023 р.

Participation in the International Internship «Digital Future: Blended Learning» (DigIn.Net 2) German – Ukrainian Digital Innovation Network 2. Anhalt University of Applied Sciences (Hochschule Anhalt, HSA) Supported by DAAD German Academic Exchange Service DigIn.Net 2 Project TOTAL 180 hours, 6 ECTS credits October 2, 2023 - November 30, 2023

FUNDRAISING AND ORGANIZATION OF PROJECT ACTIVITIES IN EDUCATIONAL ESTABLISHMENTS: EUROPEAN EXPERIENCE and has developed the educational project on the topic Management of the Implementation Process of the Dual Form of Higher Education. Department of Polish-Ukrainian Studies of Jagiellonian University in Krakow. Career Development Center of NGO Sobornist. Luhansk Regional Institute of Postgraduate Pedagogical. Education Amount: 180 hours / 6 ECTS credits. Internship period: from November 4 to December 10, 2023

Training activity at Tekirdag Namik Kemal University, Faculty of Veterinary Medicine, under the framework of ERASMUS+ Programme Staff Mobility for Training from September 30th, 2024 to October 4th, 2024 (5 workdays).