

**СПИСОК НАУКОВИХ ПРАЦЬ
ДОЦЕНТА КАФЕДРИ ТЕРАПІЇ ІМЕНІ ПРОФЕСОРА П. І. ЛОКЕСА
КАНІВЕЦЬ НАТАЛІЇ СЕРГІЇВНИ**

Навчально-методичні посібники

1. Основи ветеринарної рецептури та технології лікарських форм / П.І. Локес, П.П. Шатохін, Т.П. Локес-Крупка, Н.С. Канівець. – Полтава, ФОП Говоров С.В., 2014. – 152 с.

Статті у періодичному виданні, яке включено до наукометричних баз, зокрема Scopus або Web of Sciens Core Collection

2017 рік

1. The dynamics of the population and peculiarities of the morphometric structure of *Melophagus ovinus* (Diptera, Hippoboscidae) in Ukraine / Yevstafyeva V. A., Sharavara T. A. Melnychuk V. V., Sirenko O. V., Prijma O. B., Nagorna L. V., Kanivets N. S. & Borodai Y. O. // Biosyst. Divers. – Dnipro (Ukraine), 2017. – Vol. 25(3). – P. 243–248. (*Web of Science Core Collection*)

2. Пункційна біопсія селезінки у великої рогатої худоби / [Кравченко С. О., Канівець Н. С., Романенко Є. В., Локес-Крупка Т. П., Бурда Т. Л.] // iScience. – Сб. наук. труд. : Актуальные научные исследования в современном мире. – Переяслав-Хмельницький, 2017. – Вып. 11 (31). – Ч. 4. – С. 52–54. (*Index Copernicus*)

2018 рік

3. Biochemical properties of microscopic fungi cultures isolated from injured keroid formations of skin / Kulynych S. M., Kabluchka A. P., Petrenko M. O., Kravchenko S. O., Kanivets N. S. // WORLD OF MEDICINE AND BIOLOGY №2(64), 2018 year, 204-208 pages (*Web of Sciens Core Collection*)

2019 рік

4. Ksyonz I.M, Zezekalo V.K, Peredera S.B, Shcherbakova N.C, Peredera Zh.O, Kone M.S, Rak T.M, Kravchenko S.O, Kanivets N.S. Chlamydial infection monitoring within wild mammals in Ukraine. World of Medicine and Biology. 2019 Mar; 1(67): 227-32. DOI 10.26724/2079-8334-2019-1-67-227 (*Web of Sciens Core Collection*)

2020 рік

5. Kruchynenko O. V., Mykhailiutenko S. M., Klymenko O. S., Kanivets N. S., Korchan L. M. Morphological characteristics of *Dicrocoelium dendriticum* (Digenea, Dicrocoeliidae), parasitizing three host species in the central regions of Ukraine. Zoodiversity, 54 (5): 403–410, 2020. doi: 10.15407/zoo2020.05.403 (*Scopus*)

2021 рік

6. Yevstafieva V. O., Melnychuk V. V., Kanivets N. S., Dmitrenko N. I., Karysheva L. P., Filonenko S. V. Features of exogenous development of *Trichuris globulosa* (Nematoda, Trichuridae). *Biosystems Diversity*. 2020. Vol. 28. № 4. P. 337–342. doi: 10.15421/012042 (*Scopus, Web of Science*)

7. Mushtruk M., Deviatko O., Ulianko S., Kanivets N., Mushtruk N.

(2021) An Agro-Industrial Complex Fat-Containing Wastes Synthesis Technology in Ecological Biofuel. In: Ivanov V., Pavlenko I., Liaposhchenko O., Machado J., Edl M. (eds) *Advances in Design, Simulation and Manufacturing IV*. 2021. 361-370. doi:10.1007/978-3-030-77823-1_36 (*Scopus*)

2022 рік

8. Zheplinska, M., Vasylyv, V., Deviatko, O., Ulianko, S., Kanivets, N. (2022). Research of Wheat Fiber with Pumpkin Pectin Plant Additive. In: Ivanov, V., Pavlenko, I., Liaposhchenko, O., Machado, J., Edl, M. (eds) *Advances in Design, Simulation and Manufacturing V. DSMIE 2022. Lecture Notes in Mechanical Engineering*. Springer, Cham. 2022. 237–246. doi:10.1007/978-3-031-06044-1_23 (*Scopus*)

2023 рік

9. Deviatko O., Kanivets N., Lokes-Krupka T., Kravchenko S., Musstruk M. Innovative engineering modeling technological process of urine collection in dogs. *Engineering for Rural Development*. 2023. № 22. P. 445–453. DOI: 10.22616/ERDev.2023.22.TF094

10. Kanivets N., Kolomak I., Kravchenko S., Dmytrenko N., Burda T. A clinical case of a mixed testicular tumor with cryptorchidism in a Yorkshire Terrier dog. *Scientific Horizons*. 2023. № 27 (12) P. 181–189. <https://doi.org/10.48077/scihor12.2023.181>

Статті у фахових виданнях України

2006 рік

1. Спосіб лікування дерев'яним тварин, отруєних кумаринами / І.Г. Панасенко, П.І. Локес, Н.С. Ульянюк // Вісник Полтавської держ. аграр. акад. – 2006. – № 3. – С.69–72.

2009 рік

2. Ульянюк Н.С. Виразкова хвороба язика у великої рогатої худоби / Н.С. Ульянюк, П.І. Локес, К.В. Супруненко // Вісник Полтавської держ. аграр. акад. – 2009. – № 1. – С. 109–111.

3. Ульянюк Н.С. Морфологічні зміни при виразковій хворобі язика у великої рогатої худоби / Н.С. Ульянюк, П.І. Локес, І.І. Старченко // Вісник Сумського національного аграрного університету, Серія : Ветеринарна медицина. – 2009. – №2 (23). – С. 119–121.

4. Ульянюк Н.С. Деякі показники вмісту рубця бугайців за виразкової хвороби язика / Н.С. Ульянюк, П.І. Локес // Вісник Полтавської держ. аграр. акад. – 2009. – № 2. – С. 90–91.

5. Ульянюк Н.С. Стан мінерального обміну за виразкової хвороби язика у бугайців чорно-рябої породи / Н.С. Ульянюк // Вісник Полтавської держ. аграр. акад. – 2009. – № 4. – С. 214–215.

2010 рік

6. Супруненко К.В. Стан білкового обміну за виразкової хвороби язика у великої рогатої худоби / К.В. Супруненко, Н.С. Ульянюк // Вісник Полтавської держ. аграр. акад. – 2010. – № 1. – С. 200–202.

7. Ульянов Н.С. Аналіз причин виникнення виразкової хвороби язика у великої рогатої худоби / Н.С. Ульянов // Ветеринарна медицина, міжвідомчий тематичний науковий збірник № 93. – Харків, 2010. – С. 392–396.

8. Локес П.І. Інформативність комп'ютерної томографії у діагностиці полікістозу нирок домашніх котів / П.І. Локес, С.О. Кравченко, Т.Л. Бурда, Н.С. Ульянов // Ветеринарна медицина, міжвідомчий тематичний науковий збірник № 93. – Харків, 2010. – С. 258–261.

9. Ульянов Н.С. До питання патогенезу виразкової хвороби язика у великої рогатої худоби / Н.С. Ульянов // Вісник Полтавської держ. аграр. акад. – 2010. – № 2. – С. 195–196.

10. Ульянов Н.С. Анатомо-морфологічні особливості судинної системи язика великої рогатої худоби / Н.С. Ульянов, П.І. Локес, В.Г. Стівба [та ін.] // Вісник Сумського національного аграрного університету, Серія : Ветеринарна медицина. – 2010. – № 8 (27). – С. 136–140.

11. Ульянов Н.С. Характер рубцевого травлення за виразкової хвороби язика у телят / Н.С. Ульянов // Наук. вісник вет. медициниб Збірник наук. праць. – Біла Церква, 2010. – Випуск 6 (79). – С. 121–123.

2011 рік

12. Канівець Н.С. Активність амілази слини за виразкової хвороби язика у телят / Н.С. Канівець // Вісник Полтавської держ. аграр. акад. – 2011. – №2. – С. 185–186.

13. Вплив вітаміну А, введеного жеребим кобилам різними шляхами, на показники білкового обміну в сироватці крові лошаат / П.П. Шатохін, К.В. Супруненко, Л.П. Каришева, Н.С. Канівець // Вісник Полтавської держ. аграр. акад. – 2011. – № 4. – С. 98–100.

2013 рік

14. Локес П.І. Патоморфологічні зміни печінки за виразок язика у великої рогатої худоби / П.І. Локес, М.В. Скрипка, Н.С. Канівець // Вісник Сумського НАУ. – Серія “Ветеринарна медицина”. – 2013. – Вип. 9 (33), – С. 156–158.

2014 рік

15. Канівець Н.С. Поширення виразки язика у великої рогатої худоби у господарствах центрального регіону України / Н.С. Канівець // Вісник Полтавської держ. аграр. акад. – 2014. – № 4. – С. 123–125.

2015 рік

16. Канівець Н.С. Лікування телят за виразки язика / Н.С. Канівець // Вісник Полтавської держ. аграр. акад. – Полтава, 2015. – № 1–2 (76–77). – С. 178–181.

17. Канівець Н.С. Поширення виразкового глоситу у великої рогатої худоби в окремих господарствах Полтавського району / Н.С. Канівець // Вісник Полтавської держ. аграр. акад. – Полтава, 2015. – № 4 (79). – С. 68–69.

2016 рік

18. Канівець Н.С. Мікрофлора ротової порожнини великої рогатої худоби за виразкового глоситу / Н.С. Канівець // Вісник Сумського нац.

аграр. ун-ту. – Суми, 2016. – Вип. 6 (38). – С. 128–130.

19. Вплив ацетилсаліцилової кислоти на стан гепатоцитів поросят за гастроентериту / [Шатохін П.П., Кравченко С.О., Канівець Н.С., Каришева Л.П.] // Вісник Полтавської держ. аграр. акад. – Полтава, 2016. – № 1–2 (80–81). – С. 48–50.

20. Канівець Н.С. Клінічні прояви виразкового глоситу у телят / Н.С. Канівець // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : Зб. наук. праць Харків. держ. зоовет. академії. – Х.: РВВ ХДЗВА., 2016. – Вип. 33. – Ч. 2. «Ветеринарні науки». – С. 13–15.

2017 рік

21. Канівець Н. С. Характер рубцевого травлення корів за виразкового глоситу / Н. С. Канівець, С. О. Кравченко // Наук.-техн. бюлетень Держ. наук.-дослід. контрол. ін-ту вет. препаратів та кормових добавок і ін-ту біології тварин. – Львів, 2017. – Вип. 18. – № 1. – С. 131–135.

22. Кравченко С. О. Спосіб зондування рубця у великої рогатої худоби / С. О. Кравченко, Н. С. Канівець, Т. П. Локес-Крупка // Вісник Полтавської держ. аграр. акад. – Полтава, 2017. – № 3 (86). – С. 94–95.

23. Канівець Н. С. Склад слини корів за виразкового глоситу / Н. С. Канівець // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : Зб. наук. праць Харків. держ. зоовет. академії. – Х.: РВВ ХДЗВА., 2017. – Вип. 35. – Ч. 2. – т. 2 «Ветеринарні науки». – С. 131–134.

24. Кравченко С. О. Профілактика кетозу високопродуктивних корів у весняний період / С. О. Кравченко, Н. С. Канівець, Є. В. Романенко // Вісник Полтавської держ. аграр. акад. – Полтава, 2017. – № 4 (87). – С. 94–96.

2018 рік

25. Значення дієтотерапії за лікування свійських котів, хворих на гепатит / [Локес-Крупка Т. П., Канівець Н. С., Деренчук Ю. І., Криливець Ю. В.] // Вісник Полтавської держ. аграр. акад. Полтава: РВВ ПДАА, 2018. № 1 (88). С. 135–137. DOI 10.31210/visnyk2018.01.26 (*Index Copernicus*)

26. Канівець Н. С. Морфологічні дослідження нирок великої рогатої худоби за кістозних утворень / Н. С. Канівець // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : Зб. наук. праць Харків. держ. зоовет. академії. Х.: РВВ ХДЗВА., 2018. Вип. 35. ч. 2. т. 3 «Ветеринарні науки». – С. 162–164.

2019 рік

27. Канівець Н. С. Нефролітіаз у корів: діагностика забійних тварин. Вісник Полтав. держ. аграр. акад. Полтава: РВВ ПДАА, 2019. № 1(24). С. 181-185. DOI 10.31210/visnyk2019.01.20 (*Index Copernicus*)

28. Канівець Н. С., Кравченко С. О., Бурда Т. Л., Максименко Ю. В. До питання захворювань гепатобіліарної системи у котів. *Наук.-техн. бюлетень Держ. наук.-дослід. контрол. ін-ту вет. препаратів та кормових добавок і ін-ту біології тварин.* 2019. Вип. 20. № 2. С. 433–439. doi: 10.36359/scivp.2019-20-2.55

29. Фірсова Є. С., Канівець Н. С., Бездельна А. С., Хоменко А. М. Обґрунтування доцільності різних методів лікування уролітіазу у котів.

Вісник Полтав. держ. аграр. акад. Полтава: РВВ ПДАА, 2019. № 3 (94). С. 175–180. DOI 10.31210/visnyk2019.03.23 (*Index Copernicus*)

2020 рік

30. Локес-Крупка Т. П., Цвіліховський М. І., Канівець Н. С., Кравченко С. О., Бурда Т. Л. Структурні зміни внутрішніх органів свійських kota та собаки у разі ожиріння, зумовленого цукровим діабетом. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*, 2020. № 2 (97). С. 194-01, doi:10.31210/visnyk2020.02.24. (*Index Copernicus*)

31. Мельник А. В., Канівець Н. С., Каришева Л. П., Бурцева Д. Д. Діагностика уроциститу у свійського kota (клінічний випадок). *Наук.-техн. бюлетень Держ. наук.-дослід. контрол. ін-ту вет. препаратів та кормових добавок і ін-ту біології тварин*. Львів. 2020. Вип. 21. № 2. С. 118–122. DOI : 10.36359/scivp.2020-21-2.16

32. Бутко К. О., Канівець Н. С., Бурда Т. Л., Хоменко А. М. Холецистит у собаки (Діагностика. Клінічний випадок з практики). Харків. 2020. № 6. С. 18–22. doi: 10.31890/vtpp.2020.06.02

33. Чеканцева Д. Ю., Канівець Н. С., Каришева Л. П., Боброва В. В. Діагностика гострого панкреатиту у собаки: клінічний випадок з ветеринарної практики. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. Полтава. 2020. № 3 (98). С. 227–232. doi:10.31210/visnyk2020.03.26 (*Index Copernicus*)

34. Кравченко С. О., Мельничук В. В., Канівець Н. С., Бурда Т. Л. Особливості епізоотології саркоптозу собак у місті Полтаві. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. Полтава. 2020. № 3 (98). С. 213–218. doi:10.31210/visnyk2020.03.24 (*Index Copernicus*)

2021 рік

35. Локес-Крупка Т. П., Цвіліховський М. І., Канівець Н. С., Каришева Л. П., Бурда Т. Л. Результати інструментальних досліджень стану щитоподібної залози в собак за наявності гіпотиреозу на тлі ожиріння. *Вісник ПДАА*. 2021. № 1 (100). С. 279–284. doi:10.31210/visnyk2021.01.35 (*Index Copernicus*)

36. Локес-Крупка Т. П., Канівець Н. С., Каришева Л. П., Соболева О. Д., Обідний Я. С. Рентгенологічне дослідження собаки за розширення стравоходу (клінічний випадок). *Вісник ПДАА*. 2021. № 2 (101). С. 254–258. doi:10.31210/visnyk2021.02.33 (*Index Copernicus*)

2022 рік

37. Євстаф'єва В. О., Канівець Н. С., Мельничук В. В., Кравченко С. О. Моніторинг шлунковокишкових паразитозів водоплавної птиці у світі. *Вісник ПДАА*. 2022. № 3. С. 117–123. doi: 10.31210/visnyk2022.03.15

2024 рік

38. Дереза Ю.Ф., Канівець Н.С. Візуальна діагностика за патології підшлункової залози у котів. *Scientific Progress & Innovations*, 2024. № 27(1). С. 104-109.

Статті у інших виданнях

2011 рік

1. Локес П.І. Особливості будови кровоносної системи язика великої рогатої худоби / П.І. Локес, Н.С. Канівець // Наук. праці Полтавської держ. аграр. акад., Серія : Ветеринарна медицина. – Полтава, 2011. – Вип. 2. – С. 80–83.

2013 рік

2. Локес П.І. Склад слини телят віком шести місяців за виразкових процесів язика / П.І. Локес, М.В. Скрипка, Н.С. Канівець // Наукові праці Полтавської ДАА, Серія : Ветеринарна медицина. – 2013. – Вип. 6. – С. 41–45.

2014 рік

3. Інструментальні методи діагностики серцево-судинної недостатності у собак / П.І. Локес, С.О. Кравченко, Н.С. Канівець, І.В. Залізник / Наук. праці Полтавської ДАА, Серія : Ветеринарна медицина. – 2014. – Вип. 7. – С. 51–57.

2018 рік

4. Кравченко С. О. Зівник власної конструкції / С. О. Кравченко, Н. С. Канівець, Т. П. Локес-Крупка // Всеукраїнська газета для спеціалістів вет. медицини : Здоров'я тварин і ліки. – К., 2018. – № 1 (193). – С. 15.

5. Локес-Крупка Т. П. Поширення хронічних внутрішніх хвороб свійських котів / Т. П. Локес-Крупка, Н. С. Канівець // Збірник центру наукових публікацій «Велес» за матеріалами IV міжнародної наук.-практ. конф. 1 частина: «Наука і сучасність: виклики глобалізації». К: Центр наукових публікацій, 2018. С. 10–14.

2021 рік

6. Бутко К. О., Канівець Н. С., Бурда Т. Л., Хоменко А. М. Холецистит у Клайда. *Здоров'я тварин і ліки*. 2021. № 2(230). С. 20.

Статті у зарубіжних виданнях

2013 рік

1. Локес П.И. Некоторые показатели обмена веществ крупного рогатого скота при язвенной болезни языка / П.И. Локес, Н.С. Канивец // Международный вестник ветеринарии. – СПб. – 2013. – №1. – С. 20–23.

2018 рік

2. Prevalence rate of obesity in the domestic cat depending on its genesis in Poltava / T. P. Lokes-Krupka, N. S. Kanivets, P. P. Shatokhin, S. O. Kravchenko, T. L. Burda // Scientific and Practical Conference, International Trends in Science and Technology. Warsaw, Poland. 2018. P. 3-5.

3. Features of the polycystic kidney disease course in a domestic british cat with obesity / Lokes-Krupka T.P., Kanivets N.S., Kravchenko S.O., Shatochin P.P., Burda T.L., Karysheva L.P. // Science and society, 8th International Conference, Hamilton, Canada. 2018: 229-33.

4. Age-specific dynamics of alimentary obesity in domestic cats and dogs //

T.P. Lokes-Krupka, N.S. Kanivets, S.O. Kravchenko, T.L. Burda // Science progress in European countries: new concepts and modern solutions. Stuttgart, Germany. 2018. P. 163-9.

2019 рік

5. Lokes-Krupka T.P., Kanivets N.S., Kravchenko S.O., Karysheva L.P., Burda T.L. The age dynamics of diabetes mellitus in domestic cats. *Scientific achievements of modern society: 1st International Conference*. Liverpool, Great Britain, 2019. P. 95-99.

6. Lokes-Krupka T. P., Kanivets N. S., Shatochin P. P., Shcherbakova N. S. Burda T. L. The breed tendency to diabetes mellitus for domestic dogs. *Topical issues of the development of modern science: 1th International Conference*, Sofia, Bulgaria, 2019. P. 219-223.

7. Локес-Крупка Т., Канівець Н., Кравченко С., Бурда Т., Каришева Л. Вікова динаміка цукрового діабету у свійських котів. *Dynamics of the development of world science. 1st International scientific and practical conference*, Vancouver, Canada. 2019. P. 343–349.

8. Локес-Крупка Т., Канівець Н., Кравченко С., Щербакова Н., Бурда Т. Вікова динаміка цукрового діабету у свійських собак. *Perspectives of world science and education. 1st International scientific and practical conference*, Osaka, Japan. 2019. P. 498–502.

2020 рік

9. Lokes-Krupka T., Kanivets N., Burda T., Tsvilichovsky M. Distribution of alimentary obesity in domestic dogs of poltava. *Eurasian scientific congress: 9th International scientific and practical conference*. Barca Academy Publishing, Barcelona, Spain. 2020. P. 9–13.

10. Bobrova V., Kravchenko S., Kanivets N., Karysheva L., Burda T., Ultrasonographic features in the examination of the pancreas in domestic cats diagnosed with diabetes mellitus: a prospective study in 7 cats. *Modern science: problems and innovations : 10th International scientific and practical conference*. Stockholm, Sweden. 2020. P. 27–30.

2021 рік

11. Lokes-Krupka T., Tsvilichovsky M., Kanivets N., Karysheva L. Hematological changes in domestic dogs with hypothyroidism. *Colloquium-journal*, Warszawa, Polska. 2021. Vol. 6 (93). P. 9–11. DOI: 10.24412/2520-6990-2021-693-9-11

12. Romanenko Ye., Kravchenko S., Kanivets N., Burda T. Features of the spleen diagnostic puncture in young cattle. *Colloquium-journal*, Warszawa, Polska. 2021. Vol. 6 (93). P. 8–9. DOI: 10.24412/2520-6990-2021-693-8

Тези конференцій

2010 рік

1. Локес П.І. Особливості складання тестових завдань для підвищення контролю знань студентів з клінічної біохімії / П.І. Локес, А.Ф. Курман,

К.В. Супруненко, С.О. Кравченко, Б.Л. Флегантова, Л.П. Каришева, Н.С. Ульянко // Підсумки наук.-дослід. роботи технологічних ф-тів за 2009 рік : Матеріали наук.-практ. конф. проф.-виклад. складу Полтавської держ. аграр. акад. (м. Полтава, 21–22 квітня 2010 року). – Полтава : РВВ ПДАА, 2010. – С. 96–99.

2. Ульянко Н.С. Поширення виразової хвороби язика великої рогатої худоби у віковому аспекті в господарствах Полтавського району Полтавської області / Н.С. Ульянко // Підсумки наук.-дослід. роботи технологічних ф-тів за 2009 рік : Матеріали наук.-практ. конф. проф.-виклад. складу Полтавської держ. аграр. акад. (м. Полтава, 21–22 квітня 2010 року). – Полтава : РВВ ПДАА, 2010. – С. 99–100.

2013 рік

3. Локес П.И. Эффективность натрия тетрабората раствора 20% в глицерине при язвенной болезни языка у телят / П.И. Локес, Н.С. Канивец // Актуальные вопросы ветеринарной фармакологии, токсикологии и фармации : Материалы IV съезда ветеринарных фармакологов и токсикологов России (г. Москва, 16–17 мая 2013 года). – Воронеж : Истоки, 2013. – С. 398–399.

2014 рік

4. Канівець Н.С. Морфологічна будова паренхіми печінки корів за виразок язика / Н.С. Канівець // Проблеми ветеринарної паразитології та якості і безпека продукції тваринництва : Матеріали Всеукраїнської наук.-практ. Інтернет-конф. (м. Полтава, 18–19 лютого 2014 року). – Полтава : ТОВ НВП «Укрпромторгсервіс», 2014. – С. 143–144.

5. Локес П.И. Лікування телят з виразками язика / П.И. Локес, Н.С. Канівець, С.О. Кравченко / Роль науки у підвищенні технологічного рівня і ефективності АПК України : Матеріали IV Всеукраїнської наук.-практ. конф. з міжнародною участю (м. Тернопіль, 15–16 травня 2014 року). – Тернопіль : Крок, 2014. – Ч. I. – С. 266–267.

6. Локес П.И. Терапевтическая эффективность препарата «Гепавекс 200» при язвах языка у телят / П.И. Локес, Н.С. Канивец, С.А. Кравченко // Эффективные и безопасные лекарственные средства в ветеринарии : Материалы III-го международ. конгресса вет. фармакологов и токсикологов. – Спб : ФГБОУ ВПО «СПбГАВМ», 2014. – С. 164–165.

7. Канівець Н.С. Ураження слизової оболонки ротової порожнини і язика при системних захворюваннях великої рогатої худоби / Н.С. Канівець // Матеріали наук.-практ. конф. проф.-виклад. складу Полтавської держ. аграр. акад. (м. Полтава, 13–14 травня 2014 року). – Полтава : РВВ ПДАА, 2014. – Т. 2. – С. 91–93.

8. Шатохін П.П. Поширення захворювання цукровим діабетом серед свійських котів у м. Полтава / П.П. Шатохін, Л.П. Каришева, Н.С. Канівець // Інноваційні технології та інтенсифікація розвитку національного виробництва : Матеріали міжнарод. наук.-практ. Інтернет-конф. (м. Тернопіль, 16–17 жовтня 2014 року). – Тернопіль : Крок, 2014. – С. 120–121.

2015 рік

9. Локес П.І. Характеристика окремих патогенетичних ланок виразкового процесу в ділянці язика / П.І. Локес, Н.С. Канівець // Матеріали наук.-практ. конф. Полтавської держ. аграр. акад. (м. Полтава, 13–14 травня, 2015 року). – Полтава : РВВ ПДАА, 2015. – С. 60–62.

10. Канівець Н.С. Функціональний стан печінки в корів з виразкою язика / Н.С. Канівець // Сучасні тенденції проведення лабораторних досліджень у ветеринарній медицині : Матеріали Всеукр. наук. семінару, присвяченого 20-річчю заснування каф. паразитології та вет.-сан. експертизи Полт. держ. аграр. акад. (м. Полтава, 19 травня 2015 року). – Полтава : ТОВ НВП «Укрпромторгсервіс», 2015. – С. 112–114.

11. Локес П.І. Метод лікування виразки язика у телят / П.І. Локес, С.О. Кравченко, Н.С. Канівець // Актуальні проблеми ветеринарної хірургії та акушерства : Матеріали Всеукр. наук.-практ. Інтернет-конф. присвяч. 20-річчю створення каф. хірургії та акушерства Полт. держ. аграр. акад. (м. Полтава, 19–20 травня 2015 року). – Полтава : ШвидкоДрук, 2015. – С. 24–26.

12. Кравченко С.О. Поширення гепато-лієнального синдрому у свійських собак / С.О. Кравченко, Н.С. Канівець, Т.Л. Бурда // Інноваційні технології та інтенсифікація розвитку національного виробництва : Матеріали II Міжнарод. наук.-практ. Інтернет-конф. (м. Тернопіль, 20–21 жовтня 2015 року). – Тернопіль: Крок, 2015. – С. 137–139.

13. Шатохін П.П. Лікування пневмонії у лошах / П.П. Шатохін, Л.П. Каришева, Н.С. Канівець // Інноваційні технології та інтенсифікація розвитку національного виробництва : Матеріали II Міжнарод. наук.-практ. Інтернет-конф. (м. Тернопіль, 20–21 жовтня 2015 року). – Тернопіль: Крок, 2015. – С. 149–151.

14. Локес П.І. Лікування цукрового діабету в собак / П.І. Локес, Н.С. Канівець, Т.Л. Бурда // Роль науки у підвищенні технологічного рівня і ефективності АПК України : Матеріали V Ювілейної Всеукр. наук.-практ. конф. з між народ. участю (м. Тернопіль, 4 грудня 2015 року). – Тернопіль: Крок, 2015. – С. 75–77.

2016 рік

15. Локес П.І. Окремі показники мінерального обміну великої рогатої худоби за виразкового глоситу / П.І. Локес, Н.С. Канівець, С.О. Кравченко // Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині : Матеріали Всеукраїнської наук.-практ. Інтернет-конф. (м. Полтава, 5–6 квітня 2016 року). – Полтава : ТОВ НВП «Укрпромторгсервіс», 2016. – С. 37–38.

16. Локес П.І. Стан білкового обміну телят за виразкового глоситу / П.І. Локес, Н.С. Канівець // Матеріали наук.-практ. конф. професор.-виклад. складу за підсумками наук.-дослід. роботи у 2015 році (м. Полтава, 18–19 травня, 2016 року). – Полтава : РВВ ПДАА, 2016. – С. 149–150.

17. Канівець Н.С. Проблема виразкового глоситу у великої рогатої худоби / Н.С. Канівець, С.О. Кравченко, Т.Л. Бурда // Інтеграційна система освіти, науки і виробництва в сучасному інформаційному просторі : Матеріали III Міжнарод. наук.-практ. конф. (м. Тернопіль, 19–20 травня

2016 року). – Тернопіль: Крок, 2016. – С. 102–104.

18. Кравченко С.А. Опыт фармакотерапии при закрытых повреждениях селезенки / С.А. Кравченко, П.И. Локес, Н.С. Канивец // Эффективные и безопасные лекарственные средства в ветеринарии: Материалы IV-го Международ. конгресса вет. фармакологов и токсикологов (г. Санкт-Петербург, 17–19 октября 2016 года). – Спб., 2016. – С. 90–92.

19. Кравченко С.О. Лікування собак у разі пошкоджень селезінки / С. О. Кравченко, Н. С. Канівець, Т. Л. Бурда // Інноваційні технології та інтенсифікація розвитку національного виробництва : Матеріали III Міжнарод. наук.-практ. конф. (м. Тернопіль, 20–21 жовтня 2016 року). – Тернопіль: Крок, 2016. – Ч. 1. – С. 211–213.

20. Канівець Н. С. Особливості перебігу аліментарної анемії у поросят в'єтнамської породи / Н. С. Канівець, В. М. Туркот, О. С. Дев'ятко // Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин: Матеріали Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції, (м. Полтава, 24–25 листопада, 2016 р.). – Полтава: ОП «ШвидкоДРУК», 2016. – С. 29–31.

2017 рік

21. Канівець Н. С. Набуття професійної компетентності як результат навчання фахівця ветеринарної медицини / Н. С. Канівець, Л. П. Каришева, Т. Л. Бурда // Науково-методичні основи компетентнісного підходу до підготовки здобувачів вищої освіти : Матеріали 48-ї наук.-метод. конф. викладачів і аспірантів (м. Полтава, 15–16 лютого, 2017 р.). – Полтава: РВВ ПДАА, 2017. – С. 78–80.

22. Канівець Н. С. Діагностика травматичного ретикуліту в корів / Н. С. Канівець, В. М. Туркот // Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині : Матеріали II Всеукр. наук.-практ. Інтернет-конф. (м. Полтава, 04–05 квітня, 2017 р.). – Полтава: ТОВ НВП «Укрпромторгсервіс», 2017. – С. 23–25.

23. Кравченко С. О. Пункційна біопсія селезінки у корів / С. О. Кравченко, Н. С. Канівець, Є. В. Романенко // Наук.-практ. конф. професорсько-викладацького складу академії за підсумками наук.-дослід. роботи в 2016 році (м. Полтава, 17–18 травня 2017 року). – Полтава: РВВ ПДАА, 2017. – С. 310–312.

2018 рік

24. Канівець Н. С. Діагностика демодекозу в собак / Н. С. Канівець, Т. Л. Бурда, Л. П. Каришева // Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині : Матеріали III Всеукр. наук.-практ. Інтернет-конф. (м. Полтава, 15–16 лютого, 2018 р.). – Полтава: ТОВ НВП «Укрпромторгсервіс», 2018. – С. 90–92.

25. Канівець Н. С. Професійна підготовка лікаря ветеринарної медицини / Н. С. Канівець, Л. П. Каришева, К. В. Супруненко // Гармонізація взаємодії закладів вищої освіти з ринком праці : Матеріали 49-ї наук.-метод. конф. викладачів і аспірантів (м. Полтава, 21–22 лютого, 2018 р.). – Полтава: РВВ ПДАА, 2018. – С. 54–56.

26. Канівець Н. С. Дикі птахи – сучасні пацієнти ветеринарного лікаря /

Н. С. Канівець, Т. П. Локес-Крупка // Актуальні проблеми наук про життя та природокористування : Матеріали IV Міжнарод. наук.-практ. конф. молодих вчених (м. Київ, 24–25 квітня, 2018 р.). К.: НУБіП України, 2018. Ч. 1. С. 85–87.

27. Матушко С. Проблеми якості транспортування із збиранням молока в індивідуальній молоко збірник / С. Матушко, О. Дев'ятко, Н. Канівець // Водні біоресурси та аквакультура : Матеріали всеукр. наук. конф. молодих вчених (м. Одеса, 17–19 травня, 2018 р.). Одеса: ТЕС, 2018. С. 133–135.

28. Канівець Н. С. Поширення та симптоми рахіту в цуценят / Н. С. Канівець, Т. П. Локес-Крупка, Т. Л. Бурда // Зб. наук. праць проф.-виклад. складу Полт. держ. аграр. акад. за підсумками наук.-дослід. роботи в 2017 році (м. Полтава, 16–17 травня 2018 р.). Полтава: РВВ ПДАА, 2018. С. 225–226.

29. Клінічний випадок аліментарного ожиріння у свійського kota / Т. П. Локес-Крупка, Н. С. Канівець, С. О. Кравченко, Т. Л. Бурда // ADVANCES OF SCIENCE: Proceedings of articles the international scientific conference (Czech Republic, Karlovy Vary – Ukraine, Kiev, 28 September 2018). Czech Republic, Karlovy Vary: Skleněný Můstek – Ukraine, Kiev: MCNIP, 2018. P. 447-451.

30. Локес-Крупка Т. П. Порівняльна оцінка метаболічного синдрому в людини та різних видів тварин / Т. П. Локес-Крупка, Н. С. Канівець // Біологічні, медичні та науково-педагогічні аспекти здоров'я людини: Матеріали Міжнарод. наук.-практ. конф. (м. Полтава, 4-5 жовтня 2018 року). Полтава: Астроя, 2018. С. 57–59.

31. Порідна схильність свійських котів до аліментарного ожиріння / Т. П. Локес-Крупка, Н. С. Канівець // Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин: Матеріали II Всеукр. наук.-практ. Інтернет-конф., присвяченої 60-річчю з дня народження професора П. І. Локеса (м. Полтава, 28–29 листопада, 2018 р.). Полтава : ОП «ШвидкоДРУК», 2018. С. 21-22.

32. Nephrolithiasis in catle / NS. Kanivets, PP. Shatokhin, LP. Karysheva // Modern methods of diagnostic, treatment and prevention in veterinary medicine (Lviv, Nov. 29-30, 2018). Conf. Abstracts Lviv, 2018: 150-1.

2019 рік

33. Локес-Крупка Т. П. Складності та перспективи професії лікаря ветеринарної медицини / Т. П. Локес-Крупка, Н. С. Канівець, Л. П. Каришева, // Сучасний підхід до викладання навчальних дисциплін в контексті підвищення якості вищої освіти: Матеріали 50-ї наук.-метод. конф. викладачів і аспірантів (м. Полтава, 26–27 лютого, 2019 р.). Полтава: РВВ ПДАА, 2019. С. 47-49.

34. Нос А. П., Канівець Н. С. Клінічні прояви гепатиту в собак. Матеріали IV Всеукр. наук.-практ. Інтернет-конф.: Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині. Полтава, 14-15 лютого, 2019. 41-43.

35. Кузьменко В. Ю., Канівець Н. С. Основні причини гіпотонії передшлунків великої рогатої худоби. Сучасні технології у тваринництві та рибориборстві: навколишнє середовище – виробництво продукції – екологічні

проблеми: збірник матеріалів 73-ої Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю – К.: НУБіП України, 2019. С. 151-152.

36. Кулага А. І., Канівець Н. С. Кетоз: проблема захворювання високопродуктивних тварин. *Сучасні технології у тваринництві та рибництві: навколишнє середовище – виробництво продукції – екологічні проблеми*: збірник матеріалів 73-ої Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю – К.: НУБіП України, 2019. С. 152-153.

37. Локес-Крупка Т. П., Канівець Н. С. Загально-клінічні прояви цукрового діабету у свійського kota та собаки. *Львівсько-Вроцлавська наукова конференція з діагностики і терапії внутрішніх хвороб тварин: минуле, сьогодення, майбутнє*: матеріали конф., 14–15 листопада 2019 р. Україна. Львів : СПОЛОМ, 2019. С. 34–36.

38. Кравченко С. А., Канивец Н. С., Локес-Крупка Т. П., Бурда Т. Л. Способ фиксации мелких животных при оперативных вмешательствах. Международная научно-практическая конференция, посвященная 80-летию со дня рождения профессора Э. И. Веремея : *Актуальные вопросы и пути их решения в ветеринарной хирургии*. Витебск, Республика Беларусь, 2019. С. 35–37.

39. Бакало А. В., Канівець Н. С. Характерні клінічні симптоми у котів за хронічної ниркової недостатності. *Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин* : матеріали III Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції, присвяченої 25-річчю заснування кафедри терапії імені професора П. І. Локеса Полтавської державної аграрної академії, 27–28 листопада, 2019 р. Полтава, 2019. С. 27–29.

2020 рік

40. Канівець Н. С., Шатохін П. П., Каришева Л. П. Самовдосконалення як мотивація майбутніх лікарів ветеринарної медицини до їх розвитку та становлення фахівцями. *Вища освіта: проблеми і шляхи забезпечення якості у контексті сучасних трансформацій*: матеріали 51-ї наук.-метод. конф. викладачів і аспірантів (м. Полтава, 26–27 лютого, 2020 р.). Полтава: РВВ ПДАА, 2020. С. 39–41.

41. Мельник А. В., Канівець Н. С. Клінічні зміни у котів за уроциститу. *Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині* : матеріали V Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції, 13–14 лютого, 2020 р. Полтава : ТОВ НВП «Укрпромторгсервіс», 2020. С. 21–23.

42. Кравченко С. О., Канівець Н. С., Бурда Т. Л. Біологічна зброя – загроза сьогодення. *Сучасні проблеми біобезпеки в Україні* : матеріали III Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції, 21–22 травня, 2020 р. Полтава, 2020. С. 32–34.

43. Канівець Н. С. Діагностика хронічної ниркової недостатності у котів. *Науково-практична конференція професорсько-викладацького складу* : зб. наук. праць професорсько-викладацького складу академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2019 році, 22–23 квіт., 2020 р. Полтава : РВВ ПДАА, 2020. С. 361–362.

44. Макарова К. І., Канівець Н. С. Ожиріння у котів (огляд). *Сучасні*

аспекти лікування і профілактики хвороб тварин : матеріали IV Всеукр. наук.-практ. Інтернет-конф., 15–16 жовт. 2020 р. Полтава, 2020. С. 102–104.

45. Іщенко М. П., Канівець Н. С. Характерні клінічні прояви бабезіозу собак. *Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин* : матеріали IV Всеукр. наук.-практ. Інтернет-конф., 15–16 жовт. 2020 р. Полтава, 2020. С. 223–224.

46. Чеканцева Д. Ю., Канівець Н. С., Петренко М. О. Причини панкреатиту у собак (огляд). *Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин* : матеріали IV Всеукр. наук.-практ. Інтернет-конф., 15–16 жовт. 2020 р. Полтава, 2020. С. 169–170.

47. Локес-Крупка Т. П., Канівець Н. С. Порівняння соціально-психологічних передумов розвитку ожиріння у людини та тварин-компаньонів. *Біологічні, медичні та науково-педагогічні аспекти здоров'я людини*: Міжнарод. наук.-практ. конф., 22-23 жовт. 2020 р. Полтава, 2020. С. 43–44.

2021 рік

48. Локес-Крупка Т. П., Канівець Н. С., Каришева Л. П., Бурда Т. Л. Клінічна діагностика свійських собак за гострої серцевої недостатності. *Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині* : матеріали VI Всеукр. наук.-практ. Інтернет-конф. 15–16 лют. 2021 р. Полтава, 2021. С. 45–47.

49. Канівець Н. С., Шатохін П. П., Каришева Л. П. Модернізація освіти в умовах цифрової трансформації. *Модернізація освітньої діяльності та проблеми управління якістю підготовки фахівців в умовах діджиталізації*: матеріали 52-ї наук.-метод. конф. викладачів і аспірантів (м. Полтава, 24–25 лютого, 2021 р.). Полтава: ПДАА, 2021. С. 60–62.

50. Федорова А. Ю., Канівець Н. С. Дослідження сечі котів за нефриту. *Сучасні досягнення та перспективи клінічної лабораторної медицини у діагностиці хвороб людини та тварин* : матеріали наук.-практ. міжнарод. дистанційної конф., 17 берез. 2021 р. м. Харків, 2021. С. 109.

51. Іщенко М. П., Канівець Н. С. Застосування препаратів коагулюючої дії дрібним тваринам. *Актуальні проблеми незаразної патології* : матеріали Всеукр. наук.-практ. Інтернет-конф. Полтава 22 квіт. 2021 р. Полтава, 2021. С. 27–29.

52. Макарова К. І., Канівець Н. С. Дієта за ожиріння у котів. *Актуальні проблеми незаразної патології* : матеріали Всеукр. наук.-практ. Інтернет-конф. Полтава 22 квіт. 2021 р. Полтава, 2021. С. 45–47.

53. Кравченко С.О., Локес-Крупка Т.П., Канівець Н.С., Бурда Т.Л. Ультрасонографія сечового міхура котів за уролітіазу. *Науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу Полтавської державної аграрної академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2020 році* : Збірник наукових праць (м. Полтава, 14 травня 2021 року). Полтава : РВВ ПДАА, 2021. С. 254–256.

54. Канівець Н. С., Гончар Р. О. Полтавський міський парк у збереженні біорізноманіття міста Полтава. *Наукові основи збереження біотичної різноманітності* : матеріали IV (XV) міжнарод. конф. молодих

учених, 28 жовт. 2021 р. Львів, 2021. С. 31–33.

55. Канівець Н. С., Локес-Крупка Т. П. Застосування пробіотиків у профілактиці розладів шлунково-кишкового тракту папуг. *Біологічні, медичні та науково-педагогічні аспекти здоров'я людини*: матеріали Міжнарод. наук.-практ. конф., 21-22 жовт. 2021 р. Полтава, 2021. С. 116.

56. Протопопова А. А., Канівець Н. С., Дмитренко Н. І. Біохімічні зміни крові собак за гепатиту. *Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин* : матеріали V Всеукр. наук.-практ. Інтернет-конф., 20-21 жовт. 2021 р. Полтава, 2021. С. 123–124.

57. Іщенко М. П., Канівець Н. С. Цефалоспорини на сучасному ринку ветеринарних препаратів України. *Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин* : матеріали V Всеукр. наук.-практ. Інтернет-конф., 20–21 жовт. 2021 р. Полтава, 2021. С. 68–70.

58. Макарова К. І., Канівець Н. С., Дев'ятко О. С. Клінічні ознаки ожиріння у котів. *Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин* : матеріали V Всеукр. наук.-практ. Інтернет-конф., 20-21 жовт. 2021 р. Полтава, 2021. С. 108–109.

59. Канівець Н. С., Євстаф'єва В. О. Гельмінтофауна домашньої птиці на території Полтавського району. *Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин* : матеріали V Всеукр. наук.-практ. Інтернет-конф., 20-21 жовт. 2021 р. Полтава, 2021. С. 184–185.

60. Шепітько А. Д., Канівець Н. С., Петренко М. О. Лабораторні методи діагностики токсоплазмозу у котів. *Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин* : матеріали V Всеукр. наук.-практ. Інтернет-конф., 20-21 жовт. 2021 р. Полтава, 2021. С. 241–242.

61. Турченко Я. В., Чаус Я. В., Канівець Н. С. Проблема демодекозу у собак (діагностика). *Topical issues of modern science, society and education* : матеріали V Міжнарод. наук.-практ. конф., 28-30 лист. 2021 р. Харків, 2021. С. 93–96.

2022 рік

62. Кравченко С. О., Канівець Н. С., Каришева Л. П. Досвід застосування дистанційного навчання з дисципліни «Клінічна біохімія». *Сучасні освітні технології та інноваційні методи навчання в підготовці здобувачів вищої освіти: досвід та перспективи* : матеріали 53-ї наук.-метод. конф. викладачів і аспірантів (м. Полтава, 23–24 лютого, 2022 р.). Полтава: ПДАУ, 2022. С. 61–63.

63. Іщенко М. П., Канівець Н. С. Діагностика уролітіазу в котів. *Сучасні досягнення та перспективи клінічної лабораторної медицини у діагностиці хвороб людини та тварин* : матеріали II наук.-практ. міжнародної дистанційної конф., 17 берз. 2022 р. Харків, 2022. С. 62–63.

64. Іщенко М. П., Канівець Н. С., Каришева Л. П. Сучасні методики визначення чутливості мікроорганізмів до антибіотиків. *Актуальні проблеми незаразної патології : Modern research in world science* : Proceedings of II International Scientific and Practical Conference, Lviv, Ukraine, 15-17 May 2022. P. 59–62.

65. Канівець Н. С., Євстаф'єва В. О. Гельмінтофауна дикої водоплавної птиці. *Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині* : матеріали VII Всеукр. наук.-практ. Інтернет-конф., 15–16 лют. 2022 р. Полтава, 2022. С. 76–77.

66. Білозерський Р. М., Канівець Н. С. Дієта у профілактиці уроциститу в котів. *Єдине здоров'я – 2022* : матеріали Міжнарод. нак. конф., 22–24 верес. 2022 р. Київ, 2022. С. 320–322.

67. Канівець Н. С., Євстаф'єва В. О. Посмертна діагностика гельмінтозів у домашньої сухопутної птиці. *Здобутки, реалії, перспективи* : матеріали Міжнарод. наук.-практ. конф. 100-річчя Поліського національного університету, 1 лист. 2022 р. Житомир, 2022. С. 567–569.

68. Іщенко М. П., Канівець Н. С. Причини та лікування переломів кісток у дрібних тварин. *Єдине здоров'я – 2022* : матеріали Міжнарод. нак. конф., 22–24 верес. 2022 р. Київ, 2022. С. 341–342.

69. Кравченко С. О., Канівець Н. С., Шелудько А. О. Ультрасонографічні ознаки кишкової непрохідності у собак. *Досягнення та перспективи ветеринарної науки* : матеріали Міжнарод. наук.-практ. інтернет конф. молодих вчених, 20 жовт. 2022 о. Полтава, 2022. С. 51–53.

70. Канівець Н. С. Локес-Крупка Т. П. Лікування котів за хронічної хвороби нирок. *Сучасний стан розвитку ветеринарної медицини, науки і освіти* : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції, присв. 35-річчю заснування факультету вет. медицини 12–13 жовт. 2022 року. Житомир: Поліський національний університет, 2022. С. 60–62.

71. Канівець Н. С., Локес-Крупка Т. П. Стійкість мікроорганізмів до антибіотиків: актуальність та умови виникнення. *Біологічні, медичні та науково-педагогічні аспекти здоров'я людини*: матеріали Міжнарод. наук.-практ. конф. Україна, Полтава, 17–18 лист. 2022 р. С. 44–46.

72. Канівець Н. С., Білозерський Р. М., Омеляненко Б. І., Дев'ятко О. С. Поширення хвороб сечовидільної системи у котів в умовах міста. *Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин*: матеріали VI Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції, 23–24 листопада, 2022 р. Полтава, 2022. С. 62–63.

73. Гончар Р. О., Канівець Н. С. Копростаз у дрібних тварин. *Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин*: матеріали VI Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції, 23–24 листопада, 2022 р. Полтава, 2022. С. 17–18.

74. Канівець Н. С., Дев'ятко О. С. Забрудненість навколишнього середовища пташника паразитарною флорою. *Наукові читання 2022. Еколого-регіональні проблеми сучасного тваринництва та ветеринарної медицини* : матеріали IX щоріч. Всеукраїнської науково-практичної конференції 17 листопада 2022 року. Житомир: Поліський національний університет, 2022. С. 136–138.

75. Канівець Н. С., Кравченко С. О., Бурда Т. Л. До питання застосування антисептичних засобів у профілактиці інфікування післяопераційних ран. *Сучасні проблеми ветеринарної медицини за*

хірургічної та акушерської патологій: матеріали Всеукр. наук.-практ. інтернет конф., 7 груд. 2022 р. Одеса. С.28–30.

2023 рік

76. Гаєвська К. І., Канівець Н. С. Харчування котів за цукрового діабету. *Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині* : матеріали VIII Всеукр. наук.-практ. Інтернет – конф., 20 – 21 лют. 2023 р., Полтава. С. 8–10.

77. Соломоненко М. В., Канівець Н. С. Діагностика телят за диспепсії. *Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині* : матеріали VIII Всеукр. наук.-практ. Інтернет – конф., 20 – 21 лют. 2023 р., Полтава. С. 34–35.

78. Канівець Н. С., Карішева Л. П., Бурда Т. Л. Наочність при викладенні дисципліни «Лікарські рослини». *Вища освіта в контексті глобальних викликів* : матеріали 54-ї наук.-метод. конф. викладачів і аспірантів (м. Полтава, 22–23 лютого, 2023 р.). Полтава: ПДАУ, 2023. С. 147–149.

79. Степанов Є. С., Канівець Н. С., Іщенко М. П. Дисфункція сечового міхура у котів. *Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині* : матеріали VIII Всеукр. наук.-практ. Інтернет – конф., 20 – 21 лют. 2023 р., Полтава. С. 36–37.

80. Влох І. Ю. Канівець Н. С. Поліноз у собак свійських. *Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин*: матеріали VII Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції, присвяченої 65-річчю з дня народження професора П. І. Локеса, 19–20 жовтня, 2023 р. Полтава, 2023. С. 24–26.

81. Дереза Ю. Ф., Канівець Н. С. Аналіз ветеринарної дієти для свійських котів pro plan® en gastrointestinal за панкреатиту. *Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин*: матеріали VII Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції, присвяченої 65-річчю з дня народження професора П. І. Локеса, 19–20 жовтня, 2023 р. Полтава, 2023. С. 34–37.

82. Зарицький С. М., Канівець Н. С. Використання кардіовертебрального індексу за діагностики кардіоміопатії у свійського собаки. *Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин*: матеріали VII Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції, присвяченої 65-річчю з дня народження професора П. І. Локеса, 19–20 жовтня, 2023 р. Полтава, 2023. С. 52–54.

83. Іщенко М. П., Канівець Н. С. Запалення параанальних залоз у собаки (симптоми, лікування). *Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин*: матеріали VII Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції, присвяченої 65-річчю з дня народження професора П. І. Локеса, 19–20 жовтня, 2023 р. Полтава, 2023. С. 56–57.

84. Радченко Ю. І., Канівець Н. С., Дев'ятко О. С. Епілепсія у собак (діагностика, лікування) *Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин*: матеріали VII Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-

конференції, присвяченої 65-річчю з дня народження професора П. І. Локеса, 19–20 жовтня, 2023 р. Полтава, 2023. С. 88–90.

2024 рік

85. Зарицький С. М., Канівець Н. С. Електрокардіографічні зміни у свійського собаки за кардіоміопатії на фоні ожиріння. *Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині* : матеріали ІХ Всеукр. наук.-практ. конф. Інтернет-конференції, 15–16 лютого, 2024 р. Полтава, 2024. С. 19–21.

86. Іщенко М. П., Канівець Н. С. Гостра хвороба нирок у котів: симптоми та зміни біохімічних показників крові. *Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині* : матеріали ІХ Всеукр. наук.-практ. конф. Інтернет-конференції, 15–16 лютого, 2024 р. Полтава, 2024. С. 22–23.

87. Зарицький С. М., Канівець Н. С., Бурда Т. Л. Роль та значення профорієнтаційної роботи у розвитку особистісних та професійних компетенцій студентів фахових коледжів. *Актуальні питання забезпечення якості вищої освіти* : матеріали 55-ї наук.-метод. конф. викладачів і аспірантів (м. Полтава, 21–22 лютого, 2024 р.). Полтава: ПДАУ, 2024. С.185–186.

Науково-методичні рекомендації

1. Рекомендації з діагностики виразки язика у телят / П.І. Локес, Н.С. Канівець, С.О. Кравченко, С.В. Аранчій. – Полтава: Полтавська держ. аграр. акад., 2014. – 16 с.

2. Рекомендації з діагностики гепатоліпідозу у свійських котів / Т. П. Локес-Крупка, С. О. Кравченко, Н. С. Канівець. – Полтава, 2017. – 18 с.

Навчально-методичні рекомендації

2009 рік

1. Засоби, що пригнічують центральну нервову систему: Методичні вказівки для забезпечення самостійної роботи студентів з дисципліни «Ветеринарна фармакологія» / П.І. Локес, П.П. Шатохін, І.Г. Панасенко, К.В. Супруненко, Н.С. Ульянко. – Полтава, 2009. – 40 с.

2. Засоби, що збуджують центральну нервову систему: Методичні вказівки / П.І. Локес, П.П. Шатохін, І.Г. Панасенко, К.В. Супруненко, Н.С. Ульянко – Полтава, 2009. – 30 с.

3. Антибіотики: Методичні вказівки / П.І. Локес, П.П. Шатохін, І.Г. Панасенко, К.В. Супруненко, Н.С. Ульянко. – Полтава, 2009. – 52 с.

4. Сульфаніламідні препарати: Методичні вказівки / П.І. Локес, П.П. Шатохін, І.Г. Панасенко, К.В. Супруненко, Н.С. Ульянко. – Полтава, 2009. – 45 с.

2010 рік

5. Методичний посібник для проведення лабораторних занять із дисципліни “Ветеринарна фармакологія” / П.І. Локес, П.П. Шатохін, К.В. Супруненко, А.В. Гришук, С.О. Кравченко, Н.С. Ульянко, Т.Л. Бурда. – Полтава, 2010 – 50 с.

6. Токсикологія фосфорорганічних сполук: методичні рекомендації для забезпечення самостійної роботи студентів із дисципліни “Ветеринарна токсикологія” / П.І. Локес, І.Г. Панасенко, А.В. Грищук, К.В. Супруненко, С.О. Кравченко, Б.Л. Флегантова, Т.Л. Бурда, Н.С. Ульяновко. – Полтава, 2010 – 35 с.

7. Токсикологія хлорорганічних сполук: методичні вказівки для забезпечення самостійної роботи студентів із дисципліни “Ветеринарна токсикологія” / П.І. Локес, І.Г. Панасенко, К.В. Супруненко, А.В. Грищук, С.О. Кравченко. Б.Л. Флегантова, Т.Л. Бурда, Н.С. Ульяновко. Полтава, 2010 – 55 с.

8. Біологічно активні речовини лікарських рослин: методичні рекомендації для забезпечення самостійної роботи студентів із дисципліни “Лікарські рослини” / І.Г. Панасенко, П.І. Локес, П.П. Шатохін, І.І. Панікар, К.В. Супруненко, С.О. Кравченко, Н.С. Ульяновко, А.В. Грищук, Б.Л. Флегантова, Т.Л. Бурда. – Полтава, 2010. – 52 с.

9. Основи дозування лікарських речовин: методичні рекомендації для забезпечення самостійної роботи студентів із дисципліни “Ветеринарна фармакологія” / П.І. Локес, П.П. Шатохін, К.В. Супруненко, А.В. Грищук, С.О. Кравченко, Б.Л. Флегантова, Н.С. Ульяновко, Т.Л. Бурда. – Полтава, 2010 – 50 с.

10. Ветеринарна рецептура та лікарські форми: методичні рекомендації для забезпечення лабораторних занять студентів із дисципліни “Ветеринарна фармакологія” / П.І. Локес, П.П. Шатохін, І.Г. Панасенко, К.В. Супруненко, С.О. Кравченко, А.Ф. Курман, Л.П. Каришева, Б.Л. Флегантова, Т.Л. Бурда, Н.С. Ульяновко. – Полтава, 2010. – 82 с.

11. Радіологія, міграція радіонуклідів по біологічним ланцюгам, роль ветеринарної радіобіології в системі введення тваринництва на забруднених територіях: методичні рекомендації для забезпечення самостійної роботи студентів факультету ветеринарної медицини з дисципліни “Ветеринарна радіобіологія” / А.Ф. Курман, П.І. Локес, К.В. Супруненко, Л.П. Каришева, С.О. Кравченко, Б.Л. Флегантова, Т.Л. Бурда, Н.С. Ульяновко. – Полтава, 2010. – 37 с.

12. Радіаційна безпека: методичні рекомендації для забезпечення самостійної роботи студентів факультету ветеринарної медицини з дисципліни “Ветеринарна радіобіологія” / А.Ф. Курман, П.І. Локес, К.В. Супруненко, Л.П. Каришева, С.О. Кравченко, Б.Л. Флегантова, Т.Л. Бурда, Н.С. Ульяновко. – Полтава, 2010. – 42 с.

13. Біологічна дія випромінювань, променеві ураження, їх профілактика і терапія: методичні рекомендації для забезпечення самостійної роботи студентів факультету ветеринарної медицини з дисципліни “Ветеринарна радіобіологія” / А.Ф. Курман, П.І. Локес, К.В. Супруненко, Л.П. Каришева, С.О. Кравченко, Б.Л. Флегантова, Т.Л. Бурда, Н.С. Ульяновко. – Полтава, 2010. – 39 с.

14. Клінічна ветеринарна біохімія: методичні рекомендації для забезпечення самостійної роботи студентів факультету ветеринарної

медицини з дисципліни “Ветеринарна клінічна біохімія” / П.І. Локес, А.Ф. Курман, Б.Л. Флегантова, С.О. Кравченко, Т.Л. Бурда, Н.С. Ульяновко. – Полтава, 2010. – 43 с.

2011 рік

15. Речовини, що діють в області нервових закінчень: Методичні вказівки для забезпечення самостійної роботи студентів факультету ветеринарної медицини із дисципліни «Ветеринарна фармакологія» / П.І. Локес, П.П. Шатохін, К.В. Супруненко, С.О. Кравченко, Б.Л. Флегантова, Н.С. Ульяновко, Т.Л. Бурда. – Полтава: РВВ ПДАА, 2011. – 66 с.

2012 рік

16. Тестові завдання для проміжного (модульного) контролю знань студентів з дисципліни “Ветеринарна фармакологія” (розділ “Ветеринарна рецептура та технологія лікарських форм”) / П.І. Локес, П.П. Шатохін, С.О. Кравченко, Т.Л. Бурда, Н.С. Канівець, Б.Л. Флегантова. – Полтава: РВВ ПДАА., 2012. – 22 с.

17. Тестові завдання для проміжного контролю знань студентів з дисципліни “Внутрішні хвороби тварин” // П.І. Локес, К.В. Супруненко, П.П. Шатохін, С.О. Кравченко, Л.П. Каришева, Т.Л.Бурда, Н.С. Канівець. – Полтава, РВВ Полтавської держ. аграр. акад., 2012. – 38 с.

18. Методичні вказівки по виконанню курсової роботи із дисципліни “Ветеринарна токсикологія” для студентів 4 курсу (освітньо-кваліфікаційного рівня “бакалавр”) / П.І. Локес, С.О. Кравченко, Н.С. Канівець, Б.Л. Флегантова, Т.Л. Бурда. – Полтава: РВВ Полтавської держ. аграр. акад., 2012. – 22 с.

2013 рік

19. Антигельмінтні препарати: методичні рекомендації із дисципліни “Ветеринарна фармакологія” для студентів (освітньо-кваліфікаційного рівня “бакалавр”) / П.І. Локес, П.П. Шатохін, К.В. Супруненко, С.О. Кравченко, Л.П. Каришева, Н.С. Канівець, Т.Л. Бурда, Т.П. Локес. – Полтава: РВВ Полтавської держ. аграр. акад., 2013. – 44 с.

20. Методичні вказівки з виконання та оформлення історії хвороби (курсної роботи) з дисципліни “Внутрішні хвороби тварин” напрям підготовки 6.110101 “Ветеринарна медицина” освітньо-кваліфікаційного рівня “Бакалавр” / П.І. Локес, К.В. Супруненко, С.О. Кравченко, А.В. Грищук, Н.С. Канівець, Т.П. Локес, Т.Л. Бурда. – Полтава, 2013. – 20 с.

21. Історія хвороби (Курсова робота) з дисципліни “Внутрішні хвороби тварин” напрям підготовки 6.110101 “Ветеринарна медицина” освітньо-кваліфікаційний рівень “Бакалавр” / П.І. Локес, К.В. Супруненко, С.О. Кравченко, А.В. Грищук, Л.П. Каришева, Н.С. Канівець, Т.П. Локес, Т.Л. Бурда. – Полтава, 2013. – 38 с.

2014 рік

22. Лікарські засоби, які впливають на функції органів дихання : методичні рекомендації із дисципліни «Ветеринарна фармакологія» для студентів освітньо-кваліфікаційного рівня «Бакалавр» / П.І. Локес,

П.П. Шатохін, А.В. Грищук, Н.С. Канівець, Т.Л. Бурда, Б.Л. Флегантова. – Полтава, 2014. – 26 с.

23. Методичні рекомендації щодо проведення лабораторних робіт із дисципліни “Основи ветеринарної рецептури та технологія лікарських форм” для студентів (освітньо-кваліфікаційного рівня “БАКАЛАВР”) / П.І. Локес, П.П. Шатохін, Н.С. Канівець, Т.П. Локес-Крупка. – Полтава, 2014. – 22 с.

2016 рік

24. Робочий зошит для лабораторних і самостійних занять з клінічної біохімії для студентів факультету ветеринарної медицини / П.І. Локес, А.Ф. Курман, Н.С. Канівець, Т.П. Локес-Крупка. – Полтава, 2016. – 40 с.

25. Лікарські засоби, які впливають на серцево-судинну систему : Методичні рекомендації із дисципліни «Ветеринарна фармакологія» для студентів факультету ветеринарної медицини / П.І. Локес, П.П. Шатохін, Н.С. Канівець, С.О. Кравченко, Т.П. Локес-Крупка. – Полтава, 2016. – 30 с.

26. Лікарські засоби, які впливають на апарат травлення : методичні рекомендації із дисципліни «Ветеринарна фармакологія» для студентів за ступенем вищої освіти «Бакалавр» / П.І. Локес, П.П. Шатохін, Н.С. Канівець, Т.П. Локес-Крупка. – Полтава, 2016. – Ч. 1. – 22 с.

27. Лікарські засоби, які впливають на апарат травлення : методичні рекомендації із дисципліни «Ветеринарна фармакологія» для студентів за ступенем вищої освіти «Бакалавр» / П.І. Локес, П.П. Шатохін, Н.С. Канівець, Т.П. Локес-Крупка. – Полтава, 2016. – Ч. 2. – 22 с.

28. Методичний посібник для проведення лабораторних занять із дисципліни “Ветеринарна фармакологія” / П.І. Локес, П.П. Шатохін, Н.С. Канівець, К.В. Супруненко, С.О. Кравченко, Т.Л. Бурда. – Полтава, 2016 – 50 с.

29. Методичні рекомендації для лабораторних робіт з навчальної дисципліни «Лікарські рослини» / С. О. Кравченко, Н. С. Канівець. – Полтава, 2016. – 10 с.

30. Методичні рекомендації для самостійної роботи з дисципліни “Лікарські рослини” / С.О. Кравченко, Н.С. Канівець. – Полтава, 2016. – 8 с.

2017 рік

31. Діуретики (сечогінні засоби) : методичні рекомендації із дисципліни «Ветеринарна фармакологія» для студентів факультету ветеринарної медицини / П. П. Шатохін, Н. С. Канівець, С. О. Кравченко, К. В. Супруненко, Т. П. Локес-Крупка, Л. П. Каришева. Полтава, 2017. 32 с.

32. Методичні рекомендації для лабораторних робіт з навчальної дисципліни «Ветеринарна фармакологія» / П. П. Шатохін, Н. С. Канівець. Полтава, 2017. – 15 с.

33. Методичні рекомендації для самостійної роботи з дисципліни “Ветеринарна фармакологія” / П. П. Шатохін, Н.С. Канівець. Полтава, 2017. 8 с.

34. Методичні рекомендації для лабораторних робіт із дисципліни «Клінічна фармакологія» / П. П. Шатохін, Н. С. Канівець. Полтава, 2017. 14 с.

35. Методичні рекомендації для самостійної роботи з дисципліни «Клінічна фармакологія» / П. П. Шатохін, Н.С. Канівець. Полтава, 2017. 6 с.

36. Методичні рекомендації для самостійних робіт із дисципліни «Основи ветеринарної рецептури та технології лікарських форм» / П. П. Шатохін, Н. С. Канівець. Полтава, 2017. 4 с.

37. Методичні рекомендації для лабораторних робіт із дисципліни «Основи ветеринарної рецептури та технології лікарських форм» / П. П. Шатохін, Н. С. Канівець. Полтава, 2017. 12 с.

38. Робочий зошит для лабораторних занять з клінічної біохімії студентів факультету ветеринарної медицини / С. О. Кравченко Н. С. Канівець, Т. П. Локес-Крупка, Т. Л. Бурда. Полтава, 2017. 30 с.

2018 рік

39. СИТУАЦІЙНІ ЗАВДАННЯ з дисципліни «Клінічна фармакологія» для студентів ступеня вищої освіти «Магістр» спеціальності 211 «Ветеринарна медицина» Частина 1 (незаразна патологія) / П. П. Шатохін, Н. С. Канівець, К. В. Супруненко, Л. П. Каришева. Полтава. 20 с.

40. СИТУАЦІЙНІ ЗАВДАННЯ з дисципліни «Клінічна фармакологія» для студентів ступеня вищої освіти «Магістр» спеціальності 211 «Ветеринарна медицина» Частина 2 (заразна патологія) / П. П. Шатохін, Н. С. Канівець, К. В. Супруненко, Л. П. Каришева. Полтава. 18 с.

2019 рік

41. Речовини, що діють в області нервових закінчень. Методичні рекомендації для забезпечення самостійної роботи студентів факультету ветеринарної медицини із дисципліни «Ветеринарна фармакологія». / П. П. Шатохін, Н. С. Канівець, Т. Л. Бурда. Полтава, 2019. 66 с.

42. Сульфаніламідні препарати: Методичні вказівки для забезпечення самостійної роботи студентів з дисципліни «Ветеринарна фармакологія» / П. П. Шатохін, Н. С. Канівець. Полтава, 2019. 45 с.

43. Антигельмінтні препарати: методичні рекомендації для лабораторних робіт із дисципліни «Ветеринарна фармакологія» для студентів освітньо-професійної програми Ветеринарна медицина / П. П. Шатохін, Н. С. Канівець, Т. Л. Бурда. Полтава: ПДАА, 2019. 43 с.

44. Робочий зошит для лабораторних занять з клінічної біохімії студентів факультету ветеринарної медицини / Н. С. Канівець, Т. П. Локес-Крупка, Т. Л. Бурда. Полтава, 2019. 34 с.

45. Робочий зошит для лабораторних робіт з дисципліни «Лікарські рослини» / П. П. Шатохін, Н. С. Канівець, С. О. Кравченко, Т. Л. Бурда. Полтава, 2019. 58 с.

46.

Патенти

1. Пат. 29992 на корисну модель України, МПК (2006) А61L9/18. Електрифікований кормороздавач-змішувач, оснащений приладами-опромінювачами для знезаражування виробничого приміщення / О.С.

- Ульянко, Н.С. Ульянко; заяв. 2007.07.24; опубл. 2008.02.11; Бюл.
2. Пат. 46575 на корисну модель України, МПК (2009)A01J9/00 Удосконалений доїльний апарат / О.С. Дев'ятко, О.В. Дев'ятко, В.І. Рубльов, С.О. Ульянко, Н.С. Ульянко, Н.М. Ульянко; заявл. 21.07.2009; опубл. 25.12.2009. Бюл. № 24.
 3. Пат. 58094 на корисну модель Україна, МПК (2009) A61D99/00 Спосіб введення зонда у рубець жуйних / П.І. Локес, Н.С. Ульянко, С.О. Кравченко, О.С. Дев'ятко, Т.Л. Бурда, О.В. Чуб, Т.П. Локес; заявл. 29.10.2010; опубл. 25.03.2011. Бюл. № 6.
 4. Пат. 65144 на корисну модель Україна, МПК (2011.01) A01J9/00 (2006.01) B67C3/02 Машина для розливу та закупорювання свіжовидоєного молока / О. С. Дев'ятко, В. І. Рубльов, С. О. Ульянко, Н. С. Канівець; заявл. 17.05.2011; опубл. 25.11.2011. Бюл. № 22.
 5. Пат. 90883 на корисну модель Україна, МПК (2014.01) A61D3/00 Стіл ветеринарний для фіксації дрібних тварин за оперативних втручань / П. І. Локес, С.В. Аранчій, М.І. Цвіліховський, С.О. Кравченко, Т.П. Локес-Крупка, Т.Л. Бурда, Н.С. Канівець, Я.О. Калужська; заявл. 27.01.2014; опубл. 10.06.2014. Бюл. № 11.
 6. Пат. 116179 на корисну модель Україна, МПК (2017.01) A61B 8/00, A61B 10/00 Спосіб пункційної біопсії селезінки у великої рогатої худоби із сонографічним контролем / С. О. Кравченко, І. М. Ксьонз, Є. В. Романенко, Т. П. Локес-Крупка, Н. С. Канівець, Т. Л. Бурда; заявл. 25.11.2016; опубл. 10.05.2017. Бюл. № 9.
 7. Патент на корисну модель № 132507 Україна, МПК: B01D 27/00.Змінний фільтр для удосконаленого доїльного апарата / О. С. Дев'ятко, С. О. Ульянко, Н. С. Канівець; опубл. 25.02.2019, Бюл. № 4.
 8. Стіл ветеринарний з підігрівом для фіксації дрібних тварин: пат. на корисну модель 135484 Україна: МПК A61D 3/00. № u 2018 09575 ; заявл. 24.09.2018 ; опубл. 10.07.2019, Бюл. № 13. (П. П. Шатохін, Т. П. Локес-Крупка, С. О. Кравченко, Н. С. Канівець, Т. Л. Бурда)
 9. Спосіб катетеризації сечового міхура у свійських котів : пат. 140677 : МПК A61D 99/00, A61M 25/01, A61K 31/00, A61K 31/245, A61P 13/10. № u 2019 08060 ; заявл. 12.07.2019 ; опубл. 10.03.2020, Бюл. № 5. (С. О. Кравченко, Н. С. Канівець, Т. П. Локес-Крупка, Т. Л. Бурда, П. П. Шатохін)
 10. Спосіб тонкоголкової біопсії підшлункової залози та панкреатичних тканин з аспірацією чи без аспірації у домашніх котів під ультразвуковим контролем : пат. 142837 : МПК A61D 7/00, A61D 99/00. № u 2020 00996 ; заявл. 17.02.2020 ; опубл. 25.06.2020, Бюл. № 12. (С. О. Кравченко, В. В. Боброва, Н. С. Канівець, Т. П. Локес-Крупка, Т. Л. Бурда, Л. П. Каришева)
 11. Спосіб висушування зеленої маси бобових та грануляція трав'яного борошна. О. С. Дев'ятко, С. О. Ульянко, Н. С. Канівець, В. О. Дев'ятко : пат. 144710 : МПК (2020.01) A23N/00, A23N 15/00, B01D 1/00. u 2020 00716 ; заявл. 06.02.2020 ; опубл. 26.10.2020, Бюл. № 20.
 12. Удосконалений пристрій для забору сечі в собак. Н. С. Канівець, С. О. Кравченко, Дев'ятко О. С., Т. П. Локес-Крупка, Т. Л. Бурда : пат. 149294

: МПК А61J 1/05, А61J 1/16, А61D99/00. и 2021 02624 ; заявл. 31.05.2021 ; опубл. 04.11.2021, Бюл. № 44.

13. Удосконалений пристрій для забору поверхневого шару флотаційної рідини за гельмінтоовоскопії : пат. 152388 Україна : МПК А61В 10/02 А 61D 99/00. № и 2022 02831 ; заявл. 08.08.2022 ; опубл. 18.01.2023, бюл. № 3. Н. С. Канівець, В. О. Євстаф'єва, Т. П. Локес-Крупка, В. В. Мельничук, С. О. Кравченко, Т. Л. Бурда

14. Пристрій для відбору гельмінтів з осаду фекалій : пат. 154307 Україна : МПК А61D 99/00. № и 2023 02321 ; заявл. 15.05.2023 ; опубл. 01.11.2023, бюл. № 44. Н. С. Канівець, В. В. Мельничук, В. О. Євстаф'єва, С. О. Кравченко, Т. П. Локес-Крупка, Т. Л. Бурда, О. С. Дев'ятко, О. В. Сіренко, Т. Б. Прийдак

Автореферат

1. Канівець Н.С. Виразковий глосит у великої рогатої худоби (клініко-лабораторне обґрунтування патогенезу та лікування) : автореф. дис. на здобуття наук. ступеня канд. вет. наук : спец. 16.00.01 «Діагностика і терапія тварин» / Н.С. Канівець. – Київ, 2015. – 22 с.