

Наукові праці

1. Дахно І.С. Терапевтична та економічна ефективність комбітрему на ранній стадії фасціольозної інвазії корів / І.С. Дахно, Г.П. Дахно, **О.В. Кручиненко**, А.В. Березовський // Ветеринарна медицина України. – 2004. – №8. – С. 17-19. (Фахове видання).

2. **Кручиненко О.В.** Гематологічні та біохімічні показники у корів після застосування комбітрему / **О.В. Кручиненко** // Вісник Полтавської ДАА. – Полтава, 2005. – №1. – С 136–138. (Фахове видання).

3. Гельмінтологічні дослідження в системі екологічних заходів профілактики паразитозів-зоонозів / [Дахно І. С. Дахно Г. П., Бородай А.Б., Шкурка К.П., Семенов Г.К., **Кручиненко О.В.**, Клименко О.С.] // Вісник Сумського НАУ. – Суми, 2005. – № 1-2(13-14).– С. 152–158. (Фахове видання). (Science Index).

4. Березовський А.В. Производственные испытания комбитрема на ранней стадии фасциолезной инвазии у коров / А.В. Березовський, И.С. Дахно, **О.В. Кручиненко** // Матер. междунар. науч.-практ. конф. [Актуальные проблемы ветеринарной медицины в условиях современного животноводства]. - Минск, 2005.– С. 73– 77.

5. Дахно І. С. Екологія молюсків у біотопах Полтавщини / І.С. Дахно, Г.П. Дахно, **О.В. Кручиненко**, А.Б. Бородай // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини: зб. наук. праць ХДЗВА. – 2006. – Вип. 13 (38). Ч. III. – С. 386 – 388. (Фахове видання).

6. **Кручиненко О.В.** Епізоотологічні особливості фасціольозної інвазії жуйних / **О.В. Кручиненко** // Збірник наукових праць Луганського національного аграрного університету. — 2007. – №71/101 – С. 324–327. (Фахове видання).

7. Дахно І.С. Лікувальна ефективність рафензолу за фасціольозу, парамфістомозу та стронгілятозів органів травлення у великої рогатої худоби / І.С. Дахно, Г.П. Дахно, К.П. Жданова, **О.В. Кручиненко** // Вісник Полтавської ДАА. – Полтава, 2007. – №3. – С. 39–41. (Фахове видання).

8. **Кручиненко О.В.** Патоморфологічні зміни в лімфатичних вузлах за фасціольозної інвазії великої рогатої худоби / **О.В. Кручиненко** // Вісник Житомирського ДАУ. – 2008. – №1 (21). – С. 131– 135. (Фахове видання).

9. Дахно И.С. Усовершенствование копроскопического метода диагностики фасциолеза крупного рогатого скота / И.С. Дахно, Г.Ф. Дахно, **О.В. Кручиненко**, П.В. Семущин // Российский паразитологический журнал. - 2008. – №3. – С. 77–80. (Іноземне фахове видання).

10. Дахно І.С. Виробниче випробування рафензолу при гельмінтозах великої рогатої худоби / І.С. Дахно, Г.П. Дахно, Ю.І. Дахно, О.С. Клименко, **О.В. Кручиненко** // Матер. міжнар. науково-практичної конференції молодих вчених Сумського НАУ [«Аграрний форум - 2007»]. – Суми, 2007. – Ч. I. – С. 115–116.

11. Дахно І.С. Терапевтична ефективність рафензолу за змішаних гельмінтозів у великої рогатої худоби / І.С. Дахно, **О.В. Кручиненко**, Г.П. Дахно // Матер. міжнар. науково-практичної конференції молодих вчених Сумського НАУ [«Аграрний форум - 2007»]. – Суми, 2007. – Ч. I. – С. 119–120.

12. **Кручиненко О.В.** Патолого-анатомічні та гістологічні зміни в печінці й печінкових лімфатичних вузлах корів за фасціольозної інвазії / **О.В.**

Кручиненко, І.С. Дахно, Г.П. Дахно // Вісник Полтавської ДАА. – Полтава, 2009. – №3. – С. 83–86. **(Фахове видання).**

13. **Кручиненко О.В.** Вивчення виживаємості яєць фасціол у довкіллі зони Лісостепу України / **О.В. Кручиненко** // Вісник Полтавської ДАА. – Полтава, 2010. – №1. – С 98–100. **(Фахове видання).**

14. Вітязь М.В. Методика розрахунку попередженого економічного збитку, завданого висококонтagioзними захворюваннями тварин / М.В. Вітязь, **О.В. Кручиненко** // Ветеринарна медицина України. – 2011. – №4. – С. 34-35. **(Фахове видання).**

15. **Кручиненко О.В.** Патолого–анатомічні та гістологічні зміни в печінці й печінкових лімфатичних вузлах корів за фасціольозної інвазії / **О.В. Кручиненко, І.С. Дахно, Г.П. Дахно** // Вісник ПДАА, 2009. – №3. – С. 83 – 86. **(Фахове видання).**

16. **Кручиненко О.В.** Вивчення виживаємості яєць фасціол у довкіллі зони Лісостепу України / **О.В. Кручиненко** // Вісник ПДАА, 2010. – №1. – С. 98 – 100. **(Фахове видання).**

17. **Кручиненко О.В.** Порівняння копроскопічних методів діагностики фасціольозу великої рогатої худоби / **О.В. Кручиненко** // Вісник ПДАА, 2011. – №3. – С. 124 – 126. **(Фахове видання).**

18. **Кручиненко О.В.** Морфо–біохімічні показники крові великої рогатої худоби за гельмінтозів шлунково-кишкового тракту / **О.В. Кручиненко** // Наукові праці Південного філіалу Національного університету біоресурсів та природокористування України «Кримський агротехнічний університет», 2011. – Вип. 139. – С. 92 – 96. **(Фахове видання).**

19. Прус М.П. Найпоширеніші гельмінтози великої рогатої худоби/ М.П. Прус, **О.В. Кручиненко** // Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України, 2011. – Серія «Ветеринарна медицина, якість і безпека продукції тваринництва». – № 167. Ч. 1. – С. 93 – 98. **Фахове видання**

20. Прус М.П. Діагностика шлунково-кишкових гельмінтозів великої рогатої худоби / М.П. Прус, **О.В. Кручиненко** // Науковий вісник національного університету біоресурсів і природокористування України, 2012. – Серія «Ветеринарна медицина, якість і безпека продукції тваринництва». – № 172. Ч. 2. – С. 148 – 150. **(Фахове видання).**

19. **Кручиненко О.В.** Епізоотологічні особливості фасціольозу жуйних / **О.В. Кручиненко** // Наукові праці ПДАА, 2011. - №1. – С. 29 – 34.

20. Кручиненко О.В. Терапевтична й економічна ефективність антигельмінтиків за шлунково-кишкових гельмінтозів корів / О.В. Кручиненко, М.П. Прус, О.М. Шабалін // Вісник ПДАА, 2012. – №4. – С. 95– 98. **(Фахове видання).**

21. **Кручиненко О.В.** Біохімічні та імунологічні показники крові глибоко тільних корів за гельмінтозів шлунково-кишкового тракту / О.В. Кручиненко // Вісник Житомирського національного агроєкологічного університету №1 (32) Т. 3, Ч. 1. – С. 76 – 79. **(Фахове видання).**

22. **Кручиненко О.В.** Епізоотологія гельмінтозів шлунково-кишкового тракту корів на території Полтавської області / **О.В. Кручиненко** // Науково-технічний бюлетень. – Львів, 2012. – Вип. 13 № 3 – 4. – С. 136 – 140. **(Фахове**

видання).

23. **Кручиненко О.В.** Лікування корів, хворих на гельмінтози шлунково-кишкового тракту / **О.В. Кручиненко** // Мат. II Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю (16 – 18 травня 2012 року, м. Тернопіль). – 204 – 206.

24. **Кручиненко О.В.** Терапія корів за гельмінтозів шлунково-кишкового каналу / **О.В. Кручиненко** // XV Конференція українського наукового товариства паразитологів (Чернівці, 15-18 жовтня 2013). – С. 62.

25. Прус М.П. Морфо-імунологічні показники крові великої рогатої худоби, хворої на гельмінтози, за впливу рефектину, комбітрему та рафензолу / М.П. Прус, **О.В. Кручиненко**, О.М. Шабалін // Ветеринарна біотехнологія. – Бюлетень. Вип. 22. – Ніжин, 2013. – С. 454-460. (**Фахове видання**).

26. Прус М.П. Біохімічні показники крові ВРХ, хворої на гельмінтози, за впливу рефектину, комбітрему та рафензолу / М.П. Прус, **О.В. Кручиненко**, О.М. Шабалін // Науковий вісник національного університету біоресурсів і природокористування України, 2013. – Серія «Ветеринарна медицина, якість і безпека продукції тваринництва». – № 188. Ч. 3. – С. 226 – 2350. (**Фахове видання**).

27. Євстаф'єва В. Мухи: сезон польотів відкрито! / В. Євстаф'єва, О. Клименко, **О. Кручиненко** // Пропозиція. – Київ, 2014. – Вип. 6 (228). – С. 2–5.

28. Пономар С.І. Моніторинг епізоотологічної ситуації гельмінтозів шлунково-кишкового тракту корів на території України (за даними ветеринарної статистики) / С.І. Пономар, **О.В. Кручиненко** // Вісник ПДАА, 2014. – №2. – С. 116– 118. (**Фахове видання**).

29. **Кручиненко О.В.** Збиток від змішаної інвазії корів, викликаной фасціолами, парамфістомами, дикроцеліями й стронгілятами органів травлення / **О.В. Кручиненко** // Науковий вісник національного університету біоресурсів і природокористування України, 2014. – Серія «Ветеринарна медицина, якість і безпека продукції тваринництва». – № 201. Ч. 1. – С. 91 – 94. (**Фахове видання**).

30. Пономар С.І. Попереджений збиток від змішаної інвазії корів, викликаной фасціолами, парамфістомами й дикроцеліями / С.І. Пономар, **О.В. Кручиненко** // Вісник ПДАА, 2014. – №3. – С. 86– 88. (**Фахове видання**).

31. **Кручиненко О.В.** Терапевтическая и экономическая эффективность «Трематозола» и «Альбендазола ультра 10%» при гельминтозах желудочно-кишечного тракта у коров / **О.В. Кручиненко**, А.С. Клименко, А.Н. Шабалин // Ученые Записки УО ВГАВМ. – 2014. – Вып. 2. – Т. 50, Ч. 1. – С. 93–95. (**Іноземне фахове видання**).

32. Євстаф'єва В. О. Упровадження інноваційних технологій навчання у викладанні дисциплін ветеринарного напряму / В.О. Євстаф'єва, О.С. Клименко, **О.В. Кручиненко**, В.О. Коваленко // Науковий вісник НУБіП України. – К., 2014. – № 199, Ч. 2. – С. 97– 102. (**Фахове видання**).

33. Пономар С.І. Ефективність комплексного підходу за постановки діагнозу на стронгілоїдоз / С. І. Пономар, В. П. Гончаренко, **О. В. Кручиненко**, Х. М. Шендрік // Науковий вісник ветеринарної медицини. - 2014. - Вип. 13. - С. 190-194 . (**Фахове видання**).

34. Пономар С.І. Ефективність дегельмінтизацій за змішаної нематодозної інвазії свиней / С. І. Пономар, **О. В. Кручиненко**, Ю.В. Кичилук // Вісник ДАУ. – 2014. – С. 186-190. (**Фахове видання**).

35. Клименко О.С. Поширення кнемідокоптозу курей у приватних господарствах Полтавської області / О.С. Клименко, **О.В. Кручиненко**, С. М. Михайлютенко // Роль науки у вирішенні актуальних проблем сучасної ветеринарної медицини: Всеукраїнська науково-практична Інтернет-конференція, 17–18 лютого 2015 р. – Полтава, 2015. – С. 51–52.

36. Кручиненко О.В. Посмертна діагностика гельмінтозів у великої рогатої худоби / О.В. Кручиненко, О.С. Клименко // Сучасні тенденції проведення лабораторних досліджень у ветеринарній медицині: мат. Всеукраїнського наукового семінару, присвяченого 20-річчю заснування кафедри паразитології та ветеринарно-санітарної експертизи Полтавської державної аграрної академії, 19 травня 2015 р.: тези доп. – Полтава, 2015. – С. 53–55.

37. Кручиненко О.В. Контроль благополуччя щодо туберкульозу ВРХ / **О.В. Кручиненко**, М.В. Вітязь // Вісник Житомирського національного агроекологічного університету. – 2015. – № 1 (49). – Т. 3. – С. 83–87. (**Фахове видання**).

38. M. Prus Morpho-immunological blood indicator of cattle with mixed infestations by fasciolas and dicrocelias / M. Prus, **О. Kruchynenko** // Науковий вісник національного університету біоресурсів і природокористування України, 2015. – Серія «Ветеринарна медицина, якість і безпека продукції тваринництва». – № 221. – С. 273 – 277. (**Фахове видання**).

39. Кручиненко О. Визначення гельмінтозів великої рогатої худоби / **О. Кручиненко**, О. Клименко, С. Михайлютенко, М. Темний // Тваринництво України. – 2015. – № 10. – С. 20–25. (**Фахове видання**). (**AGRIS Index**).

40. Кручиненко О.В. Гельмінтофауна корів позитивно реагуючих на туберкулін / О.В. Кручиненко // Ювілейні читання, присвячені 70-річчю Українського наукового товариства паразитологів та 110-річчю з дня народження академіка НАН України О.П. Маркевича (Київ, 5 листопада 2015 р.) – С. 34.

41. Євстаф'єва В.О. Поширення бабезіозу собак в умовах міста Полтави / В.О. Євстаф'єва, **О.В. Кручиненко**, С.С. Попруга // Матеріали Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції «Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині» (Полтава, 5-6 квітня 2016 р.) – С. 56-58.

42. Клименко О.С. Епізоотологія та посмертна діагностика аскаридіозу курей приватних господарствах Полтавської області / О.С. Клименко, С.М. Михайлютенко, **О.В. Кручиненко** // Матеріали Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції «Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині» (Полтава, 5-6 квітня 2016 р.) – С. 61-63.

43. Кручиненко О.В., Клименко О.С., Михайлютенко С.М. Порівняльна ефективність дезінвазійних засобів «Бі-дез» і «Бровадез-плюс» на культуру яєць *Ascaris suum*. *Проблеми заразної та незаразної патології тварин: матеріали міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 10-ти річчю кафедри паразитології, ветеринарно-санітарної експертизи та зоогієни, 2-4 листопада 2016 р.* Житомир: ЖНАУ, 2016. С. 49–52.

44. Клименко О.С., Михайлютенко С.М., **Кручиненко О.В.** Порівняння діагностичної ефективності флотаційних рідин за аскарозу свиней. *Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин: матеріали Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції, 24-25 листопада 2016 р.* Полтава,

2016. С. 89–91.

45. Клименко О.С. Посмертна діагностика аскаридіозу курей приватних господарств полтавської області / О. С. Клименко, С. М. Михайлютенко, **О. В. Кручиненко**, О. Ю. Хижня // Науково-технічний бюлетень. – Львів, 2016. – Вип. 17 № 1. – С. 136 – 140. (**Фахове видання**) - С. 193-197.

46. **Кручиненко О.В.** Противогельминтные мероприятия в животноводческих хозяйствах / **О.В. Кручиненко**, А.С. Клименко // Материалы V научно-практической конференции Международной ассоциации паразитологов «Паразитарные системы и паразитоценозы животных» (Витебск, 23-27 мая 2016 г.) – С. 95-97.

47. **Кручиненко О.В.** Морфо-иммунологические показатели крови коров при фасциолезно-дикроцелиозной и фасциолезно-парафистоматиидозной инвазиях и эффективность альбендазола ультра 10 % и трематозола / **О.В. Кручиненко**, М.П. Прус // Ученые записки учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» Том 52, вып. 1(январь-июль) 2016. – С. 49-52. (**Иноземне фахове видання**).

48. **Кручиненко О. В.**, Прус М. П. Морфо-иммунологические показатели крови коров при фасциолезно-дикроцелиозной и фасциолезно-парафистоматиидозной инвазиях и эффективность альбендазола ультра 10 % и трематозола. Ученые Записки учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины». 2016. Вып. 52. № 1. С. 49–52.

49. **Кручиненко О. В.**, Бондаревский И. Л. Терапевтическая эффективность трематозолаTM и роленола при дикроцелиозе и стронгилятозах органов пищеварения у коров. Ученые Записки учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины». 2016. Вып. 52. № 3. С. 51–54.

50. Скрипка М. В., **Кручиненко О. В.**, Прус М. П. Патоморфологічні зміни в печінці великої рогатої худоби за дикроцелиозу. Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України. Серія: Ветеринарна медицина, якість і безпека продукції тваринництва. 2016. Вип. 237. С. 385–392.

51. Панікар І. І., Клименко О. С., Михайлютенко С. М., **Кручиненко О. В.** Патоморфологічні зміни в організмі курей за аскаридіозно-гетеракозної інвазії. *Біоресурси і природокористування*. 2016. Т.8. № 3–4. С. 81–86. (**Фахове видання, AGRIS Index**).

52. **Кручиненко О. В.**, Скрипка М. В., Панікар І. І. Особливості патоморфологічних змін в стінці кишечника за шлунково-кишкових стронгилятозів великої рогатої худоби. *Біологія тварин*. 2017. Вип. 19 (2). С. 44–49.

53. Клименко О.С. **Кручиненко О. В.**, Михайлютенко С.М. Порівняння методів діагностики пасалурозу кролів у приватних господарствах Лубенського району Полтавської області. *Сучасні проблеми ветеринарної медицини з питань інфекційної патології та патоморфології тварин*: матеріали Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції, 18-19 травня, 2017 р.: Полтава, 2017. С. 33–35.

54. Клименко О.С., **Кручиненко О. В.**, Михайлютенко С.М. Морфофункціональний стан травної системи курей за аскаридіозно-гетеракозної

інвазії. *Збірник матеріалів наук.-практ. конференції професорсько-викладацького складу академії, 17-18 травня 2017 р.* Полтава, 2017. С. 306–307.

55. Михайлютенко С. М., **Кручиненко О. В.**, Клименко О. С. Удосконалення доступних гельмінтоларвоскопічних способів кількісного дослідження легеневих стронгілятозів жуйних тварин. *Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини: зб. наук. праць.* 2017. Вип. 35. Вип. 35 (2.2). С. 76–79.

56. Kolomak I. O., **Kruchynenko O. V.** Bird Lice (Mallophaga, Philoptera, Menoponidae) of Domestic Pigeons on Specialized Pigeon Breeding Farms in Poltava. *Vestnik zoologii.* 2017. № 51 (6). P. 487–492. doi: 10.1515/vzoo-2017-0058. (**Scopus**).

57. **Кручиненко О. В.**, Сафронов І. С. Поширення та лікування собак хворих на демодекоз в умовах міста Полтави. *Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині. – Мат. II Всеукраїнської наук.-практич. Інтернет-конференції (4–5 квітня 2017, м. Полтава).* Полтава, 2017. С. 112–113.

58. **Кручиненко О. В.** Вміст важких металів у печінці великої рогатої і свиней за ураження збудниками паразитарних хвороб. *Тези доп. XV конференції українського наукового товариства паразитологів (18–21 вересня 2017, м. Львів).* Львів, 2017. С. 33.

59. **Кручиненко О. В.**, Прус М. П. Содержание тяжелых металлов в печени крупного рогатого скота и свиней при эхинококкозе. *Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 90-летию кафедры паразитологии и инвазионных болезней животных УО ВГАВМ. (2–4 ноября 2017, г. Витебск).* Витебск, 2017. С. 53–57.

60. **Кручиненко О. В.**, Комар Е. Ю. Поширення та діагностика дикроцеліозу великої рогатої худоби (оглядова стаття). *Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині. – Матеріали III Всеукраїнської наук.-практич. Інтернет-конференції (15–16 лютого 2018, м. Полтава).* Полтава, 2018. С. 119–121.

61. **Кручиненко О. В.**, Уразова В. Е. Діагностика нематодозів овець в умовах ДПДГ ім. Декабристів. *Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині. – Матеріали III Всеукраїнської наук.-практич. Інтернет-конференції (15–16 лютого 2018, м. Полтава).* Полтава, 2018. С. 121–124.

62. **Кручиненко О. В.** Доказова ветеринарна медицина, планування та біостатистика. *Збірник наукових праць проф.-виклад. складу академії за підсумками науково-дослідної роботи в 2017 році (16–17 травня 2018, м. Полтава).* Полтава, 2018. С. 232–234.

63. **Кручиненко О. В.**, Клименко О. С., Михайлютенко С. М. Біохімічні й імунологічні показники крові корів за фасціольозу й дикроцеліозу. *Вісник Дніпровського державного аграрно-економічного університету.* 2018. Вип. 1–2 (47). С. 15–19.

64. Клименко О. С., Михайлютенко С. М., **Кручиненко О. В.** Порівняння терапевтичної ефективності та дезінвазійної активності препаратів за гельмінтозів свиней у виробничих умовах приватних господарств Полтавської області. *Вісник Сумського національного аграрного університету.* 2018. № 1. Вип. 42. С. 116–120.

65. **Кручиненко О. В.**, Прус М. П., Галат М. В., Михайлютенко С. М., Клименко О. С., Кузьменко Л. М. Вміст хімічних елементів у печінці великої рогатої худоби за фасціольозу та дикроцеліозу. *Regulatory Mechanisms in Biosystems.* 2018. Vol. 9. (1). С. 15–22. (**Web of science**)

66. Євстаф'єва В. О., Мельничук В. В., **Кручиненко О. В.**, **Михайлютенко С. М.**, Корчан Л. М., Коваленко В. О. Моніторингові

дослідження щодо якості та безпечності м'яса тварин на території Полтавської області. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2018. № 3. С. 132–136. doi: 10.31210/visnyk2018.03.20.

67. Кіт А. А., Михайлютенко С. М., **Кручиненко О. В.**, Євстаф'єва В. О., Мельничук В. В. Деякі показники якості та безпечності м'яса та м'ясопродуктів. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2018. № 4. С. 158–162. doi: 10.31210/visnyk2018.04.24.

68. **Кручиненко О.В.**, Бондаревський І.Л. Поширення дикроцеліозу та шлунково-кишкових стронгілятозів у великої рогатої худоби. *Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині. – Матеріали IV Всеукраїнської наук.-практ. Інтернет-конференції (14–15 лютого 2019, м. Полтава)*. Полтава, 2019. С. 108–110.

69. **Кручиненко О.В.**, Гордієнко В.В. Поширення аскаридозу курей в умовах ФОП «Гордієнко» Гадяцького району. *Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині. – Матеріали IV Всеукраїнської наук.-практ. Інтернет-конференції (14–15 лютого 2019, м. Полтава)*. Полтава, 2019. С. 110–112.

70. **Кручиненко О.В.**, Горова Ю.О. Поширення шлунково-кишкових стронгілят у приватному секторі с. Черевки Оржицького району. *Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині. – Матеріали IV Всеукраїнської наук.-практ. Інтернет-конференції (14–15 лютого 2019, м. Полтава)*. Полтава, 2019. С. 112–114.

71. **Кручиненко О.В.**, Лісний М.О. Поширення псороптозу кролів у одноосібному господарстві с. Бобрівник Зіньківського району. *Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині. – Матеріали IV Всеукраїнської наук.-практ. Інтернет-конференції (14–15 лютого 2019, м. Полтава)*. Полтава, 2019. С. 114–116.

72. **Кручиненко О.В.**, Юшко А.С. Діагностика гельмінтозів овець в умовах одноосібного господарства м. Зіньків. *Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині. – Матеріали IV Всеукраїнської наук.-практ. Інтернет-конференції (14–15 лютого 2019, м. Полтава)*. Полтава, 2019. С. 117–119.

73. Кіт А. А., Михайлютенко С. М., **Кручиненко О. В.**, Євстаф'єва В. О., Мельничук В. В. Мікробіологічні показники м'ясопродуктів та м'яса під час ярмаркових заходів у м. Києві. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2019. № 2. С. 148–153. doi: 10.31210/visnyk2019.02.19.

74. Кіт А.А., Михайлютенко С.М., **Кручиненко О.В.** Моніторингові дослідження меду на вміст пестицидів. *Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині: матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції 14-15 лютого 2019 р.* Полтава. С. 24–26.

75. **Кручиненко О.В.**, Михайлютенко С.М., Сердюков Я.К., Попович Ю.Д. До питання про патоморфологічну діагностику пасалурозу кролів. *Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині: матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції 14-15 лютого 2019 р.* Полтава. С. 120–121.

76. Михайлютенко С. М., **Кручиненко О. В.**, Сердюков Я. К., Клименко О. С., Попович Ю. Д. Патоморфологічні зміни в паренхіматозних органах кролів за хронічного перебігу пасалурозу. *Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького. Серія: Ветеринарні науки*. 2019. Т. 21. № 93. С. 31–36. doi.10.32718/nvlvet9306.

77. **Кручиненко О. В.**, Михайлютенко С. М., Клименко О. С. Терапевтична ефективність клозафену й клозіверону за дикроцеліозно-стронгілятозної інвазії корів. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2019. № 3. С. 241–247. doi: 10.31210/visnyk2019.03.3

78. Mykhailiutenko S. M., **Kruchynenko O. V.**, Klymenko O. S., Serdioucov J. K., Dmytrenko N. I., Tkachenko V. V. Pathomorphological changes in the large intestine of rabbits parasitised by *Passalurus ambiguus* (Nematoda, Oxyuridae). *Regulatory Mechanisms in Biosystems*. 2019. № 10 (1). P. 69–74. doi:10.15421/021911 (**Web of Science**).

79. Serdioucov J. K., Zabudskiy S. M., **Kruchynenko O. V.**, Mykhailiutenko S. M. Microscopic changes in the digestive organs of domestic canaries poisoned with canthaxanthin. *Regulatory Mechanisms in Biosystems*. 2019. № 10 (4) P. 394–399. doi:10.15421/021959 (**Web of Science**).

80. Кручиненко О. В., & Лісний М. О. (2019). Ефективність акарицидних препаратів у хворих на псороптоз кролів і їх вплив на гематологічні показники. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*, (4), 191-197. <https://doi.org/10.31210/visnyk2019.04.24>

81. Yevstafieva, V. O., Prykhodko, Y. O., **Kruchynenko, O. V.**, Mykhailiutenko, S. M., & Kone, M. S. (2020). Biological specifics of exogenous development of *Oxyuris equi nematodes* (Nematoda, Oxyuridae). *Biosystems Diversity*, 28(2), 125–130. doi:10.15421/012017 (**Scopus / Web of science Index**).

82. **Kruchynenko, O. V.**, Mykhailiutenko, S. M., Klymenko, O. S., Kanivets, N. S., & Korchan, L. M. (2020). Morphological Characteristics of *Dicrocoelium dendriticum* (Digenea, Dicrocoeliidae), Parasitizing Three Host Species in the Central Regions of Ukraine. *Zoodiversity*, 54(5).

83. Євстаф'єва В. О., **Кручиненко О. В.**, Мельничук В. В., Михайлютенко С. М., Корчан Л. М. Особливості поширення паразитозів овець у осінньо-пасовищний період. *Вісник ПДАА*. 2020. № 4. С. 163–169.

84. Євстаф'єва В. О., **Кручиненко О. В.**, Мельничук В. В., Михайлютенко С. М., Корчан Л. М., Щербакові Н. С., & Долгін О. С. (2020). Епізоотологічні особливості перебігу паразитозів у великої рогатої худоби та овець у літньо-пасовищний період. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*, (3). С. 205–212. <https://doi.org/10.31210/visnyk2020.03.23> (**Фахове видання / Copernicus Index**).

85. Кручиненко, О. В. (2020). Ектопаразити собак і котів (поширення та лікування). *Вісник Полтавської державної аграрної академії*, (3), 241-250. <https://doi.org/10.31210/visnyk2020.03.28>

86. Кручиненко О. В., Бридихіна А. Ю. Гематологічні та біохімічні показники в котів і собак за наявності ктеноцефальозу. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2020. № 4. С. 218–223.

87. Кручиненко О.В., Антіпов А.А. Порівняння ефективності методів МакМастера та Міні-Флотак за ураження поросят *Ascaris suum*. *Науковий вісник ветеринарної медицини*, 2020. № 2. С. 85–91.

Патенти

1. Пат. u 2008 03962 Україна, спосіб зажиттєвої діагностики фасціольозу в жуйних тварин / І.С. Дахно, **О.В. Кручиненко**, Ю.І. Дахно, П.В. Семущин.; заявник та патентовласник Сумський національний аграрний університет. – № А61D 99/00; заявл. 31.03.08. // Бюл. №21, 2008 р. – 4 с.
2. **Кручиненко О. В.**, Прус М. П., Клименко О. С., Михайлютенко С. М. Патент України на корисну модель 114052. МПК: № G01N 33/50 (2006.01). Спосіб зажиттєвої діагностики парамфістоматидозів у великої рогатої худоби: заявник і патентовласник О. В. Кручиненко, М. П. Прус, О. С. Клименко, С. М. Михайлютенко; № u201609169; заявлено 01.09.2016, опубліковано 27.02.2017. Бюл. № 4/2017.
3. **Кручиненко О. В.**, Прус М. П., Клименко О. С., Михайлютенко С. М. Патент України на корисну модель 118454. МПК: № G01N 33/50 (2006.01). Спосіб кількісного гельмінтоларвоскопічного дослідження легневих стронгілятозів жуйних тварин: заявник і патентовласник О. В. Кручиненко, М. П. Прус, О. С. Клименко, С. М. Михайлютенко; № u201701723; заявлено 23.02.2017, опубліковано 10.08.2017. Бюл. № 15/2017.

Навчально-методичні праці, монографії

1. Методичні вказівки щодо застосування антигельмінтиків у ветеринарній медицині / [Євстаф'єва В. О., Клименко О. С., **Кручиненко О.В.**, Михайлютенко С. М., Мельничук В. В.]. – Полтава: ФОП Щербак О. В., 2013. – 71 с.
2. Рекомендації по профілактиці та боротьбі з кишковими нематодозами свиней / [Євстаф'єва В.О., Тарасенко В.О., Мельничук В.В., Клименко О.С., **Кручиненко О.В.**, Михайлютенко С.М.]. – Полтава, 2015. – 27 с.
3. Рекомендації фасціольоз великої рогатої худоби в центральній частині України (діагностика та заходи боротьби) / [Дахно І. С., **Кручиненко О.В.**, Дахно Г. П., Власенко Р. А., Семущин П.В.] – Суми, 2008. – 15 с.
4. **Кручиненко О. В.**, Прус М. П., Литвиненко О. П., Клименко О. С., Михайлютенко С. М. Рекомендації з діагностики та заходів боротьби з основними гельмінтозами великої рогатої худоби центральної частини України. К., 2017. 39 с.
5. Рубан О.М., Овчаренко О.М., Кіт А.А., Михайлютенко С.М., **Кручиненко О.В.**, Клименко О.С. Виконання вимог торгівлі харчовими продуктами тваринного та рослинного походження на ярмарках рекомендації. *Рекомендації, Полтавської державної аграрної академії*, 2018. 74 с.
6. Паразитоценози великої рогатої худоби центрального регіону України. **О. В. Кручиненко**, М. П. Прус, С. М. Михайлютенко: монографія. К.: «ЦП «КОМПРИНТ», 2020. 264 с.
7. Євстаф'єва В. О., Михайлютенко С. М., **Кручиненко О. В.**, Мельничук В. В. Ветеринарно-санітарна оцінка за інвазійних хвороб сільськогосподарських тварин: методичні рекомендації. Полтава, ПДАА, 2021. 34 с.