

СПИСОК НАУКОВИХ ПРАЦЬ
доктора ветеринарних наук, професора
Киричка Бориса Павловича

Статті у збірниках наукових праць та журналах

1. Киричко Б.П. Ефективність застосування санобіту при гнійно-некротичних процесах в ділянці пальця у високопродуктивних корів / Б.П. Киричко // Вісник Полтавського державного сільськогосподарського інституту. – 2000. – № 2. – С. 84–85.
2. Киричко Б.П. Імуносорбційна терапія при гнійно-некротичних процесах у ділянці пальця у високопродуктивних корів / Б.П. Киричко // Ветеринарна медицина України. – 2000. – № 9. – С. 36–37.
3. Киричко Б.П. Застосування санобіту при гнійно-некротичних процесах у ділянці пальця у високопродуктивних корів / Б.П. Киричко, В.Й. Іздепський, С.М. Кулинич // Ветеринарна медицина України. – 2000. – № 12. – С. 34–35.
4. Киричко Б.П. Застосування санобіту при запальних процесах у високопродуктивних корів / Б.П. Киричко, В.Й. Іздепський, В.Ф. Довгопол та ін. // Вісник Полтавського державного сільськогосподарського інституту – 2000. – № 6. – С. 48–51.
5. Киричко Б.П. Применение санобита при болезнях пальца у коров / Б.П. Киричко, В.И. Издепский, С.Н. Кулинич // Ветеринария – 2001 – № 9. – С. 39–41.
6. Киричко Б.П. Зміни загального білка та його фракцій при гнійно-некротичних процесах у ділянці пальця у корів / Б.П. Киричко, С.М. Кулинич // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини: Зб. наукових праць – ХЗВІ, 2001. – Вип.9(33). – Ч.2. – С. 176–179.
7. Киричко Б.П. Деякі питання патогенезу гнійно-некротичних процесів ділянки пальця у високопродуктивних корів / Б.П. Киричко, В.Й. Іздепський // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини: Зб. наукових праць – ХЗВІ, 2001. – Вип. 9 (33). – Ч.2. – С. 62–65.
8. Киричко Б.П. Ефективність імуносорбційної терапії при гнійно-некротичних процесах ділянки пальця у високопродуктивних корів / Б.П. Киричко, В.Й. Іздепський // Науковий вісник національного аграрного університету. – Київ, 2001. – С. 44–49.
9. Киричко Б.П. Деякі показники неспецифічної реактивності організму високопродуктивних корів, хворих на гнійно-некротичні процеси в ділянці пальця / Б.П. Киричко // Вісник Полтавського державного сільськогосподарського інституту – 2001. – № 4. – С. 131–132.
10. Киричко Б.П. До питання лікування піометри у кішок / Б.П. Киричко, С.М. Кулинич // Матеріали III Міжнародної науково-практичної ветеринарної конференції з проблем дрібних тварин. – Полтава, 2004. – С. 66–69.
11. Киричко Б.П. Зміни показників ліпопероксидації та системи антиоксидантного захисту при гострому асептичному запаленні у великій рогатій худобі / Б.П. Киричко // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2004. – № 1. – С. 78–79.

12. Киричко Б.П. Індикація рівня ліпопероксидації та антиоксидантної активності крові свиней при грижерозтині / Б.П. Киричко // Вісник Сумського національного аграрного університету. – 2004. – № 2 (11). – С. 79–81.

13. Киричко Б.П. Вільнорадикальне окислення у динаміці хірургічного лікування актиномікозу у великої рогатої худоби / Киричко Б.П. // Зб. наук. праць Луганського національного аграрного університету. – 2004. – № 35/47. – С. 74–77.

14. Издепський В.Й. Роль перекисного окислення ліпідів і антиоксидантної системи в патогенезі запальних процесів у тварин / В.Й. Издепський, Б.П. Киричко, Т.Г. Панасова // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2004. – № 3. – С. 93–98.

15. Киричко Б.П. Показатели липопероксидации и антиоксидантной системы при острых асептических и гнойных воспалительных процессах у крупного рогатого скота / Б.П. Киричко // Актуальные пробл. вет. хирургии: сб. научн. трудов Уральской государственной академии ветеринарной медицины. – Троицк, 2004. – С. 63–65.

16. Киричко Б.П. Реакція системи глутатіона на багатократні оперативні втручання у великої рогатої худоби / Б.П. Киричко // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини: зб. наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – 2004. – Вип. 12, Ч. 3. – С. 53–55.

17. Киричко Б.П. Изменения некоторых показателей перекисного окисления липидов и антиоксидантной системы при воспалительных процессах у крупного рогатого скота / Б.П. Киричко // Уч. записки учреждения образования «Витебская государственная академия ветеринарной медицины». – 2004. – Т.40, Ч.1. – С. 72–74.

18. Киричко Б.П. Індикація окислювального стресу при хірургічних запальних процесах у великої рогатої худоби і способи його корекції / Б.П. Киричко // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2004. – № 4. – С. 48–51.

19. Киричко Б.П. Вплив препаратів антиоксидантної дії на клініко-біохімічний прояв гострого асептичного запалення / Б.П. Киричко // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2005. – № 2. – С. 52–53.

20. Киричко Б.П. Аспекти профілактики післяопераційних гнійно-запальних ускладнень у тварин / Б.П. Киричко // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2005. – № 3. – С. 129–131.

21. Киричко Б.П. Зміни прооксидантно-антиоксидантного гомеостазу при руменотомії у бугайців і спосіб його корекції вігозином / Б.П. Киричко // Ветеринарна медицина: міжвідомчий тематичний збірник. – Харків, 2005. – № 85. – Т.1. – С. 506–509.

22. Киричко Б.П. Деякі питання патогенезу окиснювального стресу при запальних процесах у тварин / Б.П. Киричко // Вісник Білоцерківського державного аграрного університету. – 2006. – Вип. 41. – С. 83–88.

23. Киричко Б.П. Загоювання ран у великої рогатої худоби під впливом засобів антиоксидантної дії / Б.П. Киричко, О.Б. Киричко // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2006. – № 4. – С. 185–187.

24. Киричко Б.П. Патоморфологічні зміни при гнійних ранах у великої рогатої худоби за різних схем лікування / Б.П. Киричко // Зб. наук. праць Луганського національного аграрного університету. – 2006. – № 69/92. – С. 181–187.

25. Киричко Б.П. Патогенетичне обґрунтування локального використання засобів антиоксидантної дії при гнійно-запальних процесах у тварин / Б.П. Киричко // Наукові праці Полтавської державної аграрної академії. – 2006. – Т. 5 (24). – С. 31–36.

26. Киричко О.Б. Мікробний ценоз гнійних ран у великої рогатої худоби при застосуванні комбінації антибактеріальних і антиоксидантних засобів / О.Б. Киричко, Б.П. Киричко // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2007. – № 1. – С. 100–101.

27. Киричко Б. Лікування гнійних ран у великої рогатої худоби з комплексним використанням антиоксидантних засобів / Б. Киричко // Ветеринарна медицина України. – 2007. – № 3. – С. 37–40.

28. Киричко Б.П. Патогенетична роль тканинного прооксидантно-антиоксидантного гомеостазу при гнійно-запальних процесах у тварин / Б.П. Киричко // Ветеринарна біотехнологія. – 2007. – Бюл. № 10. – С. 61–66.

29. Киричко Б.П. Вивчення антиоксидантної активності деяких похідних 1,2,4-триазолу / Б.П. Киричко // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2007. – № 2. – С. 125–126.

30. Синтез, фізико-хімічні властивості та біологічна активність солей 2-(5-R'-4-R-1,2,4-триазол-3-ілтіо)ацетатних кислот / О.І. Панасенко, Є.Г. Книш, В.В. Парченко, А.Г. Каплаушенко, А.С. Гоцуля, Ю.В. Маковик, С.М. Куліш, В.Й. Іздепський, Б.П. Киричко // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2007. – № 3. – С. 27–28.

31. Киричко Б.П. Вплив препарату ВПК-108 на інтенсивність перекисного окислення ліпідів у тканинах овець при лікуванні гнійного вогнища / Б.П. Киричко, С.С. Челідзе // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини ім. С.З. Гжицького. – 2007. – Т. 9, № 2 (33). – Ч.1. – С. 66–69.

32. Кулинич С.М. Особливості патогенезу гнійно-запальних процесів дистального відділу кінцівки у великої рогатої худоби / С.М. Кулинич, Б.П. Киричко, О.Г. Мисик // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С.З. Гжицького. – 2007. – Т. 9, № 3 (34). – Ч.1. – С. 94–98.

33. Киричко Б.П. Аспекти застосування похідних 1,2,4-триазол-3-тіону у свинарстві / Б.П. Киричко // Науково-технічний бюлетень Інституту біології тварин і ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок. – 2007. – Вип. 8. – № 3, 4. – С. 51–59.

34. Іздепський В.Й. Антиоксидантотерапія гнійних ран у овець в експерименті / В.Й. Іздепський, Б.П. Киричко, С.С. Челідзе // Зб. наук. праць Луганського національного аграрного університету. – 2007. – № 78/101. – С. 255–259.

35. Киричко Б. Прооксидантно-антиоксидантний статус в овець у нормі та при гострому гнійному запаленні / Б. Киричко, С. Челідзе // Ветеринарна медицина України. – 2007. – № 10. – С. 28–30.

36. Челідзе С.С. Динаміка показників природної резистентності овець при гострому асептичному запаленні / С.С. Челідзе, Б.П. Киричко // Вісник Державного вищого навчального закладу „Державного агроєкологічного університету”. – 2007. – Т. 1. – № 2 (19). – С. 237–242.

37. Киричко Б.П. Вивчення антимікробних властивостей субстанції ВПК-108 при експериментальних гнійних ранах у овець / Б.П. Киричко, С.С. Челідзе // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2007. – № 4. – С. 109–111.

38. Киричко Б.П. Действие препаратов – производных триазола на клинико-биохимический статус животных / Б.П. Киричко, Е.Г. Кныш, В.В. Парченко // Сельскохозяйственная биология. – 2008. – № 2. – С. 98–102.

39. Іздепський В. Особливості перебігу асептичного та гнійного запалення в овець і його корекція / В. Іздепський, С. Челідзе, Б. Киричко [та ін.] // Ветеринарна медицина України. – 2008. – № 3. – С. 33–35.

40. Подпрятков С.Є. Динаміка мікробної забрудненості експериментальних гнійних ран при застосування замісної естрогеноліпосомальної терапії / С.Є. Подпрятков, І.І. Дігтяр, І.В. Дудкіна, Б.П. Киричко [та ін.] // Актуальні проблеми сучасної медицини. – 2008. – Т. 7., Вип. 1–2. – С. 241–244.

41. Киричко Б.П. Динаміка РНК і ДНК у біоптатах гнійних ран у овець за різних методів їх лікування / Б.П. Киричко, О.Б. Киричко, І.І. Дігтяр // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С.З. Гжицького. – 2008. – Т. 10, № 2 (37). – Ч.1. – С. 105–108.

42. Киричко О.Б. Видоспецифічні особливості систем пероксидного окиснення ліпідів і антиоксидантного захисту / О.Б. Киричко, Б.П. Киричко // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2008. – № 2. – С. 138–140.

43. Киричко Б.П. Ефективність направленої корекції процесів пероксидного окиснення ліпідів і антиоксидантного захисту при лікуванні локалізованих форм гнійно-запальних процесів у великої рогатої худоби / Б.П. Киричко // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2008. – № 2. – С. 154–157.

44. Іздепський В.Й. Корекція перекисного окиснення ліпідів і антиоксидантного захисту при гнійно-запальних процесах у тварин / В.Й. Іздепський, Б.П. Киричко // Зб. наук праць Луганського національного аграрного університету. – 2008. – № 84. – С. 54–60.

45. Іздепський В.Й. Динаміка РНК, ДНК та оксипроліну в біоптатах з гнійних ран у овець за різних методів їх лікування / В.Й. Іздепський, Б.П. Киричко, О.Б. Киричко [та ін.] // Зб. наук праць Луганського національного аграрного університету. – 2008. – № 92. – С. 84–86.

46. Олійник Н.В. Розробка технології м'ясних січених виробів з використанням кісткової пасти / Н.В. Олійник, Б.П. Киричко, Н.О. Свириденко // Науковий вісник ПУЕТ. – 2008. – № 1 (28). – С. 115–119.

47. Іздепський В.Й. Динаміка деяких показників антиоксидантної системи крові овець при експериментальному асептичному запаленні / В.Й. Іздепський,

Б.П. Киричко, С.С. Челідзе // Зб. наук праць Луганського національного аграрного університету. – 2009. – № 4. – С. 39-42.

48. Издепський В.Й. Перспективи застосування препаратів триазолу в ветеринарній медицині / Издепський В.Й., Киричко Б.П., Пархоменко Л.І. // Науковий вісник ветеринарної медицини: Зб. наук. праць. – Біла Церква, 2010. – Вип. 4(76). – С. 60–64.

49. Челідзе С.С. Динаміка окремих показників крові овець, хворих на копитну гниль / Челідзе С.С., Киричко Б.П. // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2010. – № 3. – С.142–145.

50. Киричко Б.П. Динаміка показників ліпопероксидації та антиоксидантного захисту за гнійного остеомієліту у котів / Киричко Б.П., Собчишина Т.М. // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2011. – № 3. – С. 107–109.

51. Киричко Б.П. Динаміка біохімічних показників метаболізму сполучної тканини за гнійного остеомієліту у котів / Киричко Б.П., Передера Р.В., Собчишина Т.М. // Вісник Сумського НАУ. – 2011. – № 2. – С.

52. Собчишина Т.М. Клінічна та рентгенологічна характеристика гнійного остеомієліту трубчастих кісток у котів / Собчишина Т.М., Киричко Б.П. // Науковий вісник Луганського НАУ – 2011. – № 2. – С.

53. Собчишина Т.М. Гістоструктура трубчастих кісток котів за гнійного остеомієліту / Собчишина Т.М., Киричко Б.П. // Наукові праці Полтавської державної аграрної академії. Серія «Ветеринарна медицина». – 2011. – № 2. – С. 88–93.

54. Киричко Б.П. Ефективність різних методів лікування овець з гнійними ранами за результатами гістологічних досліджень / Киричко Б.П. // Наукові праці Полтавської державної аграрної академії. Серія «Ветеринарна медицина». – 2011. – № 3. – С. 44–51.

55. Киричко Б.П. Роль мікрофлори у виникненні запальних захворювань пародонту в котів / Киричко Б.П., Портянко Т.В. // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2012. – № 1. – С. 196-198.

56. Киричко Б.П. Вивчення протимікробної дії нових похідних 1,2,4-триазолу / Киричко Б.П., Звенігородська Т.В., Парченко В.В. // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2012. – № 1. – С. 185-188.

57. Киричко Б.П. Окремі показники крові та ротової рідини котів за хвороб пародонту / Киричко Б.П., Звенігородська Т.В. // Науковий вісник Луганського НАУ – 2011. – № 2. – С. 67-70.

58. Киричко Б.П. Особливості патогенезу й лікування остеомієліту у домашніх котів / Киричко Б.П., Собчишина Т.М. // Наукові праці Полтавської державної аграрної академії. Серія «Ветеринарна медицина». – 2011. – № 4. – С. 26-31.

59. Киричко Б.П. Протимікробна дія нових похідних 1,2,4-триазолу (повідомлення 2) / Киричко Б.П., Звенігородська Т.В. // Наукові праці Полтавської державної аграрної академії. Серія «Ветеринарна медицина». – 2011. – № 4. – С. 15-20.

60. Киричко Б.П. Вплив трифузолу на показники імунограми при комплексній терапії собак з гнійними ранами / Киричко Б.П., Слюсар Г.В. Науковий вісник Луганського НАУ – 2012. – № 32. – С. 54–56.

61. Киричко Б.П. Імунологічні показники крові за хвороб пародонту у домашніх котів/ Киричко Б.П., Звенігородська Т.В. // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини: Збірник наукових праць ХДЗВА. – Харків, 2012.– Вип. 24.– Ч. 2.– С. 180–185.

62. Киричко Б.П. Особливості патогенезу та лікування хвороб пародонта в домашніх котів / Киричко Б.П., Звенігородська Т.В. // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2013. – № 2. – С. 95-97.

63. Киричко Б.П. Біохімічні показники крові та ротової рідини за лікування хронічного генералізованого пародонтиту у свійських котів / Киричко Б.П., Звенігородська Т.В. // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2013. – № 4. – С. 81-84.

64. Киричко Б.П. Динаміка опсоно-фагоцитарної реакції організму корів за застосування екологічно чистого розчину полтавського бішофіту / Киричко Б.П., Скрипка М.В., Киричко О.Б. // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2012. – № 4. – С. 76-79.

65. Панікар І.І. Значення погіршення екологічної ситуації в етіології імунодепресивних станів живого організму / Панікар І.І., Скрипка М.В., Киричко Б.П. // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2012. – №4. – С. 88-90.

66. Аранчій В.І. Гордість вітчизняної ветеринарії / Аранчій В.І., Киричко Б.П., Кулинич С.М. // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2013. – № 3. – С. 196-198.

67. Киричко Б.П. Відданий професії / Киричко Б.П. // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2013. – № 4. – С. 171-172.

68. Бушуєва І.В. Вивчення впливу морфолінію 2-[5-(піридин-4-іл)-1,2,4-тріазол-3-ілтіо]ацетату на профілактику стресових станів / І.В. Бушуєва, Б.П. Киричко, Є.Г. Книш [та ін.] // Актуал. питання фармац. та мед. науки та практики. – 2014. – № 2(15). – С. 64–66.

69. Киричко Б.П. Кількість і види мікроорганізмів за хірургічної інфекції у свиней / Киричко Б.П., Звенігородська Т.В., Семіренко В.В. // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2015. – № 1-2. – С. 95-98.

70. Киричко Б.П. Клінічна та рентгенологічна характеристика запально-гнійних процесів дистального відділу кінцівок у свиней / Киричко Б.П., Звенігородська Т.В., Семіренко В.В. // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2015. – № 4. – С. 55-57.

71. Киричко Б.П. Клінічні форми патології дистального відділу кінцівок у свиней / Б.П. Киричко, В.В. Семіренко // ScienceRise. – 2016. – Vol. 1/1(18). – P. 20–26.

72. Киричко Б.П. Аспекти застосування препарату «Трифузол» у свинарстві / Б.П. Киричко, В.В. Парченко // Тваринництво сьогодні. – 2016. – № 5. – С. 44–47.

73. Звенігородська Т.В. Вплив препарату «Сіфузол» на рівень цитокінів у сироватці крові щурів за гострого запалення / Т.В. Звенігородська, Б.П. Киричко // Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України. Серія «Ветеринарна медицина, якість і безпека продукції тваринництва». – 2016. – Вип. 237. – С. 309–314.

74. Семіренко В.В. Ортопедична диспансеризація свиней / В.В. Семіренко, Б.П. Киричко, Р.В. Передера // Здоров'я тварин і ліки. – 2017. – № 10 (190). – С. 19.

75. Киричко Б.П. Визначення біологічної дії препаратів «Трифузол-Н», «Трифузол-суспензія» та «Трифузол, розчин для ін'єкцій 1 %» / Б.П. Киричко, Т.В. Звенігородська, І.В. Гиренко, В.В. Парченко // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2017. – № 3. – С. 67–69.

76. Shcherbyna R.O. Исследование влияния аммония 2-((4-амино-5-(морфолинометил)-4Н-1,2,4-триазол-3-ил)тио)ацетата (ПКР-177) на биохимические показатели крови у крыс при тетрахлорметановом гепатите / R.O. Shcherbyna, T.O. Samura, B.P. Kyrychko, T.V. Zvenihorodska, I.V. Nyrenko // Запорожский медицинский журнал. – 2017. – Т. 19, № 6 (105). – С. 819–822.

77. Киричко Б.П. Патоморфологічні зміни в нирках єменського хамелеона за асоціативного перебігу псевдомонозу та колібактеріозу / Б.П. Киричко, О.І. Туль // Збірник зооінженерії та ветеринарної медицини. – 2018. – Вип. 35, Ч. 2, Т. 3. – С. 165–168.

78. Varynskyi V.O. Розробка методики визначення та дослідження піперидиній 2-((5-(фуран-2-іл)-4-феніл-4Н-1,2,4-триазол-3-іл)тио)ацетату у молоці корів через 12 годин після введення / В.О. Varynskyi, Ye.O. Karpun, V.V. Parchenko, O.I. Panasenko, B.P. Kyrychko, I.V. Nyrenko // Актуальні питання фармацевтичної і медичної науки та практики. – 2019. – Т.12, № (30). – С. 153–159.

79. Киричко Б. П., Семіренко В. В. Порівняльна ефективність лікування запально-гнійних процесів дистального відділу кінцівок у свиней. Вісник ПДАА. 2019. № 2. С. 204–212.

80. Киричко Б.П., Худолій І.В., Звенігородська Т.В. Лікування каріозно-пульпітних уражень зубів у собак. Вісник ПДАА. 2020. № 1. С. 260–266.

81. Звенігородська Т. В., Киричко Б. П. Зміни мінерального обміну в котів у разі патологічної резорбції зубів. Вісник ПДАА. 2020. № 2. С. 239–243.

82. Bigdan, O.A., Parchenko, V.V., Kyrychko, B.P., Zvenigorodska, T.V., Gutyj, V.V., Gunchak, A.V., Slivinska, L.G., Savchuk, L.B., Nazaruk, N.V., Kit, L.P., Dashkovskyy, O.O., Guta, Z.A. (2020). Test of antimicrobial activity of morpholine 2- (5- (3-fluorophenyl) -4-amino-1,2,4-triazol-3-ylthio) acetate (ВКР-115) by experimental model of pancreatitis in rats. Ukrainian Journal of Ecology, 10(3), 201-207.

83. Киричко Б.П., Семіренко В.В. Ефективність комплексної терапії свиней з патологією дистального відділу кінцівок. Науковий вісник ЛНУВМБ імені С.З. Гжицького. Серія: Ветеринарні науки, 2020, Т. 22. № 98. С. 3-8.

84. Скрипка М., Панікар І., Киричко Б., Дмитренко Н. Клінічний випадок тромбоемболії у коня. Аграрний вісник Причорномор'я. 2020. Вип. 97. С. 33-38.

85. Skrypka M., Tul O., Kyrychko B. Pathomorphological Changes in Organs of Rabbits with Experimental Colibacillosis. Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Veterinary Medicine. 2020. Vol. 77 (2). P. 35-41.

86. Skrypka M. V., Panikar I.I., Kyrychko B.P., Tul O.I. Morphological features of the digestive tube in sand lizards, *Lacerta agilis* (Sauria, Lacertidae). Zoodiversity. 2020. Vol. 54(5). P. 375-382.

87. Kyrychko B., Zvenihorodska T., Kravchenko S., Kyrychko O., Semirenko V. Clinical and morphological justification of the treatment of purulonecrotic lesion in deep structures of limb distal segment in pig: case report. Arg. Bras. Med. Vet. Zootec., v.72, n. 6, p. 2239-2244. 2020.

88. Zvenihorodska T., Hotsulia A., Kravchenko S., Fedotov S., Kyrychko B. Synthesis and Antimicrobial Action of 1,2,4-Triazole Derivatives Containing Theophylline and 1,3,4-Thiadiazole Fragments In their Structure. Afr. J. Biomed. Res. 2021. Vol. 24. № 1. P. 159-163

89. Киричко О. Б., Киричко Б. П., Тітаренко О. В., Сидоренко В. В. Застосування розчину Полтавського бішофіту для профілактики ентероінфекцій та формування колострального імунітету телят. *Вісник ПДАА*. 2021. № 2. С. 213–219.

90. Киричко Б.П., Звенігородська Т.В., Киричко О.Б. Використання ультразвукового дослідження як методу діагностики патологій репродуктивної системи у самок дрібних тварин. *Вісник ПДАА*. 2021. № 3.

91. Киричко О.Б., Киричко Б. П., Щерстюк Л.М., Панова А.М. Гематологічні та біохімічні показники крові хворих на панлейкопенію котів при застосуванні розчину полтавського бішофіту. *Вісник Полтавської державної аграрної академії*. 2021. № 4. С. 233–238.

92. Туль О. І., Киричко Б. П., Панасова Т. Г. Сучасні технології зберігання сперми свійських тварин без додавання антибіотиків. *Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького. Серія: Ветеринарні науки*. 2022. С. 74-80. 0,33 др. арк.

93. Киричко Б. П., Звенігородська Т. В. Використання ультразвукового дослідження як методу діагностики патологій гепатобіліарної системи у дрібних тварин. *Вісник ПДАА*. 2022. № 2. С. 256–262.

94. Киричко Б.П., Сахарова О.Ю. Поширення патології копит у віслюків у центральних і східних регіонах України. *Вісник ПДАА*. 2022. № 3.

95. Бушуева І.В., Петрова К.В., Киричко Б.П., Парченко В.В. Вивчення мутагенного впливу з прогнозом канцерогенності 4-((5-децилтіо)-4-метил-4-Н-1,2,4-тріазол-3-іл)метил)морфоліну для наступних досліджень із метою створення нового лікарського препарату протигрибкової активності. *Актуальні питання фармацевтичної і медичної науки та практики*. 2022. Т.15, № 3(40). С. 271-276.

96. Киричко Б.П., Сахарова О.Ю. Поширення асоціацій патологій копит у віслюків у центральних і східних регіонах України. *Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького. Серія: Ветеринарні науки*, 2022. Т.24. № 108. С. 137-145.

97. Євстаф'єва В.О., Касяненко О.І., Негреба Ю.В., Киричко Б.П., Левицька В.А., Гаврик К.А. Овоцидна ефективність засобу для дезінфекції Гермециду-ВС щодо яєць нематод *Trichuris spp.*, виділених від великої рогатої худоби. *Науковий вісник ЛНУВМБ імені С.З. Гжицького. Серія: Ветеринарні науки*, 2023, т 5, № 110. С. 110-115.

98. Bihdan O.A., Parchenko V.V., Kyrychko V.P., Zvenyhorodska T.V., Romanina D.M. Diuretic activity of some 4- and 3-thio-substituted 1,2,4-triazoles with fluorophenyl fragments. *Current issues in pharmacy and medicine: science and practice*, 2023. 16(2), 165-169.

99. Звенігородська Т.В, Туль О.І., Киричко Б.П., Дехнич І.С., Панасова Т.Г. Використання ультразвукового дослідження як методу діагностики патологій нирок у котів. *Вісник Полтавського державного аграрного університету*. 2023. № 2.

100. Євстаф'єва В.О., Мельничук В.В., Будник Д.Г., Приходько Ю.О., Киричко Б.П. Ефективність флотаційних методів за копроскопічної діагностики нематодозів шлунково-кишкового тракту великої рогатої худоби. *Ветеринарна біотехнологія*. 2023. № 43. С. 24-34.

101. Киричко Б., Климась І., Парченко В. Особливості синтезу і визначення протимікробної активності 4-((5-(децилтіо)-4-метил-4Н-1,2,4-триазол-3-іл)морфоліну. *Аграрний вісник Причорномор'я*. 2024. № 110. С. 143-148.

Тези доповідей

1. Киричко Б.П. Динаміка антиоксидантних ферментів у тканинних біоптатах під час лікування локалізованих форм гнійної інфекції у собак / Б.П. Киричко // Матеріали VI Державної наук.-практ. конф. [„Аграрна наука – виробництву”], (Біла Церква, 14-15 листопада 2007 р.) / Міністерство аграрн. політики України, Білоцерківський держ. аграрн. ун-т. – Біла Церква, 2007. – Ч.1. – С. 82–83.

2. Киричко Б.П. Перспективи використання сучасних похідних 1,2,4-триазолу у ветеринарній практиці / Б.П. Киричко, Р.В. Передера, Г.В. Слюсар // Матеріали IV Міжнародної наук.-практ. конф. з утримання, годівлі та лікування диких тварин, 25-26 квітня 2008 р. / Київський зоопарк. – Київ, 2008. – С. 115–117.

3. Киричко Б.П. Кафедра хірургії та акушерства. Історія і сьогодення / Киричко Б.П. // Мат. Всеукраїнської наук.-практ. конф. «Актуальні проблеми ветеринарної хірургії та акушерства». – Полтава, 2015. – С. 18-20.

4. Киричко Б.П. Ефективність пов'язки-бандаж при лікуванні патології дистального відділу кінцівок у свиней / Киричко Б.П., Семіренко В.В. // Мат. Всеукраїнської наук.-практ. конф. «Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин» (24-25 листопада 2016 р.). – Полтава, 2016. – С. 31-33.

5. Киричко Б.П. Компетентнісні підходи до підготовки здобувачів вищої освіти зі спеціальності «Ветеринарна медицина» / Киричко Б.П., Передера Р.В. // Мат. 48-ї наук.-методич. конф. «Науково-методичні основи компетентнісного підходу до підготовки здобувачів вищої освіти» (15-16 лютого 2017 р.). – Полтава, 2017. – С. 73-75.

6. Киричко Б.П. Сучасний підхід до викладання навчальної дисципліни «Оперативна хірургія, топографічна анатомія та анестезіологія» / Киричко Б.П. // Мат. 50-ї наук.-методич. конф. «Сучасний підхід до викладання навчальних дисциплін в контексті підвищення якості вищої освіти» (26-27 лютого 2019 р.). – Полтава, 2019. – С. 51-53.

7. Киричко Б.П., Звенигородская Т.В., Худолий И.В. Влияние антибактериальных препаратов «Синулокс» и «Стоморджил» на хронический гингивостоматит у кошек. *Актуальные вопросы и пути их решения в ветеринарной хирургии: материалы междунаrodn. научно-практ. конф., посвященной 80-летию со дня рождения профессора Э.И. Веремея, Беларусь, г. Витебск, 30 окт. – 2 ноябр. 2019 г. Витебск, 2019. С. 48-50.*

8. Стефанік П.В., Киричко Б.П. Порівняльний аналіз анестезіологічного забезпечення хірургічних втручань та лікування травматичного шоку у дрібних домашніх тварин: матеріали III Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції присвяченої 25-річчю заснування кафедри терапії імені професора П. І. Локеса, м. Полтава, 27–28 листопада 2019 р., Полтава, 2019. С. 70-72.

9. Киричко Б.П., Семіренко В.В. Морфологічний склад крові за гнійно-запальних процесів дистального відділу кінцівок у свиней. Мат. Всеукраїнської науково-практ. конф. «Актуальні проблеми незаразної патології тварин» (м. Полтава, 22 квітня 2021 р.). Полтава, 2021. С. 33-37.

10. Грицай А.В., Киричко Б.П. Порівняльна ефективність методів оперативного лікування переломів стегнової кістки у собак. Мат. студ. наук. конф. ПДАА (м. Полтава, 13 травня 2021 р.). Полтава: РВВ ПДАА, 2021. Т. 2. С. 199-201.

11. Сахарова О.Ю., Киричко Б.П., Звенигородська Т.В. Клінічний випадок кератокон'юнктивіту у віслюка. Зб. наук. праць наук.-практ. конф. проф.-викл. складу ПДАА (м. Полтава, 14 травня 2021 р.). Полтава: РВВ ПДАА, 2021. С. 272-273.

12. Киричко Б.П., Звенигородська Т.В., Попова Д.В. Особливості лапароскопічної оваріоектомії у кішок. *Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин. Матеріали V Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції (20–21 жовтня, 2021, м. Полтава).* Полтава, 2021. С. 75-77.

13. Киричко Б.П., Сахарова О.Ю. Діагностика патологій копит у віслюків. *Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин. Матеріали V Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції (20–21 жовтня, 2021, м. Полтава).* Полтава, 2021. С. 78-81.

14. Киричко Б.П., Туль О.І. Впровадження у навчальний процес нових інтерактивних методів навчання при підготовці здобувачів вищої освіти спеціальності 211 Ветеринарна медицина. Мат. 53-ї наук.-методич. конф.

«Сучасні освітні технології та інноваційні методики в підготовці здобувачів вищої освіти: досвід та перспективи» (23-24 лютого 2022 р.). Полтава, 2022. С. 59-61.

15. Киричко Б.П., Сахарова О.Ю. Діагностика дисбалансу копита та деформації копитної стінки у віслуків. Досягнення та перспективи ветеринарної науки: матеріали Міжнародної науково-практичної інтернет конференції молодих вчених (20 жовтня 2022 року). Полтава, 2022. С. 37-42.

16. Киричко Б.П., Сахарова О.Ю. Порівняння швидкості росту та стирання копитного рогу віслуків у різних умовах: матеріали II Міжнародної науково-практичної конференції «Актуальні аспекти розвитку науки і освіти» (8-9 грудня 2022 р. ОДАУ). Одеса, 2022.

17. Киричко Б.П., Параска О.О. Ендоскопічне лікування абдомінального крипторхізму у кобелів. Матеріали VI Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції «Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин» (23-24 листопада 2022 р.). Полтава, 2022. С. 65-67.

18. Киричко Б.П. Особливості організації навчального процесу з циклу хірургічних дисциплін у контексті глобальних викликів. Мат. 54-ї наук.-методич. конф. «Вища освіта в контексті глобальних викликів» (22-23 лютого 2023 р.). Полтава, 2023. С. 150-151.

19. Киричко Б.П., Параска О.О. Ендоскопічне лікування обтурації стравоходу у собак. Мат. VIII Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції «Вирішення сучасних проблем у ветеринарній медицині» (20-21 лютого 2023 р.). Полтава, 2023. С. 14-17.

20. Киричко Б.П., Климась І.І. Клінічна ефективність препарату «Ветмікодерм» за лікування поверхневої піодермії у собак. Мат. наук. конф. проф.-викл. складу ПДАУ (м. Полтава, 17-18 травня 2023 року). Полтава: РВВ ПДАУ, 2023. С. 149-15121.

21. Киричко Б.П., Климась І.І. Поширення хвороб шкіри у собак у м. Полтава. Мат. VII Всеукр. наук.-практ. конф. «Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин», присвяч. 65-річчю з дня народж. проф. П.І. Локеса (19-20 жовтня 2023 р.). Полтава, 2023. С. 60-61.

22. Tul O., Jaśkowski J. M., Kulynych S., Kyrychko V., Panasova T., Zvenihorodska T. UPOWSZECHNIENIE NOWOCZESNYCH METOD ZWALCZANIA ANTYBIOTYKOOPORNOŚCI W PRZECHOWYWANIU NASIENIA ZWIERZĄT GOSPODARSKICH 4th International Conference „Assisted Reproduction Technologies,, (8-9 December 2023 Toruń, Poland). P. 25-26.

23. Киричко Б.П. Актуальні проблеми забезпечення якості вищої ветеринарної освіти. Мат. 55-ї наук.-методич. конф. «Актуальні питання забезпечення якості вищої освіти» (21-22 лютого 2024 р.). Полтава, 2024. С.

Патенти

1. Патент України на корисну модель № 21887. Засіб для лікування гнійних ран м'яких тканин у тварин / Іздепський В.Й., Киричко Б.П., Киричко О.Б.; заявник і патентовласник Киричко Б.П.; заявл. 02.10.2006; опубл. 10.04.2007, Бюл. № 4.
2. Патент України на корисну модель № 22303. Спосіб лікування гнійних ран м'яких тканин у великої рогатої худоби / Іздепський В.Й., Киричко Б.П., Киричко О.Б.; заявник і патентовласник Киричко Б.П.; заявл. 02.10.2006; опубл. 25.04.2007, Бюл. № 5.
3. Патент України на винахід № 87184 Похідні 1,2,4-триазол-3-ілітіо-ацетатної кислоти, що виявляють антиоксидантну, гепатопротекторну та імуностимулюючу активність /Книш Є.Г., Парченко В.В., Панасенко О.І., Каплаушенко А.Г., Маковик Ю.В., Куліш С.М., Гоцуля А.С., Іздепський В.Й., Киричко Б.П., Мисик О.Г.; заявник і патентовласник Панасенко О.І.; заявл. 02.08.2007; опубл. 25.06.2009, Бюл. № 12.
4. Патент України на винахід № 90984 Ін'єкційний розчин для корекції перебігу запальних процесів / Книш Є.Г., Парченко В.В., Панасенко О.І., Іздепський В.Й., Киричко Б.П., Пархоменко Л.І.; заявник і патентовласник Парченко В.В.; заявл. 12.10.2009; опубл. 10.06.2010, Бюл. № 11.
5. Патент України на винахід № 90983 Мазь для корекції перебігу запальних процесів / Книш Є.Г., Парченко В.В., Панасенко О.І., Іздепський В.Й., Киричко Б.П., Пархоменко Л.І.; заявник і патентовласник Парченко В.В.; заявл. 12.10.2009; опубл. 10.06.2010, Бюл. № 11.
6. Патент на корисну модель № 73338, Україна МПК (2012.01) Спосіб лікування гнійного остеомієліту дрібних домашніх тварин / Киричко Б.П., Собчишина Т.М.; заявники і патентовласники Киричко Б.П., Собчишина Т.М.; заявл. 06.02.2012; опубл. 25.09.2012, Бюл. № 18.
7. Патент на корисну модель № 112229, Україна МПК (2016.01) Ветеринарний лікарський засіб протизапальної та імунокоригуючої дії у формі таблеток / Книш Є.Г., Панасенко О.І., Парченко В.В., Саліонов В.О., Киричко Б.П., Звенігородська Т.В.; заявник і патентовласник Саліонов В.О.; заявл. 23.05.2016; опубл. 12.12.2016, Бюл. № 23.
8. Патент на винахід № 115003 Амонію 2-((4-аміно-3(морфолінометилен)-4Н-1,2,4-триазол-5-іл)тіо)ацетат, який має гепатопротекторні активність / Книш Є.Г., Панасенко О.І., Киричко Б.П., Звенігородська Т.В.; заявники і патентовласники Є.Г., Панасенко О.І., Киричко Б.П., Звенігородська Т.В.; заявл. 27.09.2016; опубл. 28.08.2017, Бюл. № 16.

Технічні умови

1. Препарат ветеринарний «Трифузол» (ТУ У 24.4-00493014-001:2009) / Книш Є.Г., Панасенко О.І., Парченко В.В., Киричко Б.П., Іздепський В.Й. // Затверджено Державним науково-дослідним контрольним інститутом

ветеринарних препаратів та кормових добавок, а також Державним комітетом ветеринарної медицини. – Київ, 2009. – 12 с.

2. Препарат ветеринарний «Румосол» (ТУ У 24.4-00493014-002:2009) / Книш Є.Г., Панасенко О.І., Парченко В.В., Киричко Б.П., Іздепський В.Й. // Затверджено Державним науково-дослідним контрольним інститутом ветеринарних препаратів та кормових добавок, а також Державним комітетом ветеринарної медицини. – Київ, 2009. – 12 с.

3. Препарат ветеринарний «Ділаксил» (ТУ У 24.4-00493669-003:2008) / Руденко П.А., Киричко Б.П. // Затверджено Державним науково-дослідним контрольним біотехнології і штамів мікроорганізмів, а також Державним комітетом ветеринарної медицини. – Київ, 2008. – 8 с.