

ВИСНОВОК

**кафедри хірургії імені професора І.О. Калашника
Харківської державної зооветеринарної академії
щодо присвоєння доценту, доктору ветеринарних наук
Слюсаренку Дмитру Вікторовичу посади професора**

Затверджено на засіданні кафедри
хірургії імені професора І.О. Калашника
Протокол № 5 від 17 березня 2021 р.

Доцент, доктор ветеринарних наук Слюсаренко Дмитро Вікторович закінчив у 1995 р. Харківський зооветеринарний інститут за спеціальністю ветеринарія. Після закінчення інституту з 1995 року працював викладачем-стажистом.

У 1996 році зарахований до аспірантури при кафедрі хірургії Харківського зооветеринарного інституту. З 2000 по 2021 роки працював асистентом, а потім доцентом кафедри хірургії Харківського зооветеринарного інституту, а з 2001 року - Харківської державної зооветеринарної академії. Загальний науково-педагогічний стаж на 2021 рік становить 24 роки.

У 2001 році захистив кандидатську дисертацію у Харківському зооветеринарному інституті (спеціальність 16.00.05 – ветеринарна хірургія) на тему: "Пролонгована епідуральна анестезія у собак і кіз", (диплом ДК №011967). У червні 2006 року на підставі рішення Атестаційної колегії присвоєно вчене звання доцента кафедри хірургії (диплом 02ДЦ №013045).

У липні 2018 року захистив докторську дисертацію на тему «Клініко-експериментальне обґрунтування диференціальних блокад місцевими анестетиками у тварин» (спеціальність 16.00.05 – ветеринарна хірургія) у спеціалізованій вченій раді Білоцерківського національного аграрного університету. У жовтні 2018 року на підставі рішення Атестаційної колегії йому було присуджено науковий ступінь доктора ветеринарних наук (диплом DD №007704).

Має 82 публікації, з них 76 наукових та 6 навчально-методичного характеру, 3 патенти на корисну модель, у тому числі наукові праці, опубліковані у вітчизняних і міжнародних рецензованих фахових виданнях.

Після захисту докторської дисертації опубліковано 10 наукових праць.

Навчальна робота.

Слюсаренко Дмитро Вікторович проводить лекції та лабораторні заняття з дисциплін "Загальна та спеціальна хірургія", "Хірургічні хвороби тварин з анестезіологією", "General and special surgery" для студентів 3, 4, 5 курсів факультету ветеринарної медицини. Середній обсяг педагогічного навантаження становить 615 год., у тому числі лекцій – 68 годин.

12 березня 2021 року прочитав відкриту лекцію для студентів 3 курсу факультету ветеринарної медицини з дисципліни «Оперативна хірургія» на тему: «Операції в ділянці живота» державною мовою. На лекції були присутні: завідувач кафедри нормальної та патологічної морфології професор Куш М.М., професор кафедри нормальної і патологічної фізіології тварин Бобрицька О.М., завідувач кафедри внутрішніх хвороб тварин Маценко О.В., науково-педагогічні працівники кафедри хірургії імені професора І.О. Калашника: завідувач – доцент Сарбаш Д.В., доценти: Кантемир О.В., Заїка П.О., Сняговська К.А., старший викладач Анічін А.М. Комісія факультету визнала високий науково-методичний та професійний рівень викладання матеріалу, тісний контакт лектора з аудиторією, зосередження уваги студентів на головних положеннях, широку ерудицію лектора.

Лекція була обговорена на засіданнях кафедри хірургії імені професора І.О. Калашника (протокол № 5 від 17 березня 2021 року).

Наукова робота.

Основний напрям наукових досліджень: «Клініко-експериментальне обґрунтування методів анестезії, діагностики та патогенетичних засобів лікування тварин за хірургічних захворювань» (номер державної реєстрації 0119U100919). Проявив себе як обізнаний спеціаліст у галузі хірургії тварин.

Методична робота.

Активний учасник навчально-методичних та наукових семінарів кафедри. У співавторстві зі співробітниками кафедри брав участь у розробці навчально-методичних посібників: Робочого зошита для лабораторних занять з дисципліни «Загальна хірургія», Робочого зошита для лабораторних занять з дисципліни «Спеціальна хірургія», «Практикуму з Оперативної хірургії», «Практикуму з загальної та спеціальної хірургії», науково-методичного посібника «Сучасні методи і засоби місцевої анестезії тварин», навчального посібника «Ортопедія коней».

Кафедра хірургії імені професора І.О. Калашника вважає, що Слюсаренко Дмитро Вікторович за своєю кваліфікацією, науково-методичною підготовкою та педагогічним досвідом відповідає необхідним вимогам і рекомендує вченій раді ХДЗВА розглянути питання щодо призначення його на посаду професора.

Результати голосування:

присутні 9 осіб із 9 співробітників кафедри
„за” – 9, „проти” – немає, „утрималося” – немає.

Головуючий на засіданні
Завідувач кафедри хірургії
імені професора І.О. Калашника, доцент



Сарбаш Д.В.

Секретар, доцент



Свтушенко І.Д.

ЗВІТ

доцента кафедри хірургії імені професора І.О. Калашника, доктора
ветеринарних наук **Слюсаренка Дмитра Вікторовича**
про навчально-методичну, науково-дослідну
та організаційно-виховну роботу

I. НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНА РОБОТА

Навчальна робота складається з читання лекцій та проведення лабораторних занять з дисциплін "Загальна та спеціальна хірургія", "Хірургічні хвороби тварин з анестезіологією", "General and special surgery" для студентів 3, 4, 5 курсів факультету ветеринарної медицини. Заняття проводяться згідно робочих програм у відповідності до вимог типових програм та кваліфікаційних характеристик спеціалістів відповідного фаху. За звітний період оновлено і значно доповнено набір мультимедійних презентацій до лекцій та лабораторних занять, підготовлено кілька методичних посібників.

Загальний обсяг педагогічного навантаження за 5 років становить 3075 год., в середньому на рік – 615 год., у т.ч., лекцій – 68 год.

1.2. Друковані методичні видання

У співавторстві зі співробітниками кафедри брав участь у розробці навчально-методичних посібників: Робочого зошита для лабораторних занять з дисципліни "Загальна хірургія", Робочого зошита для лабораторних занять з дисципліни "Спеціальна хірургія", "Практикуму з Оперативної хірургії", "Практикуму з загальної та спеціальної хірургії", науково-методичного посібника "Сучасні методи і засоби місцевої анестезії тварин", навчального посібника "Ортопедія коней".

II. НАУКОВО-ДОСЛІДНА РОБОТА

2.1. Тематика наукових досліджень

Перелік наукових тем	Державна, госп-договірна, ініціативна	Виконавці (прізвище та ініціали)	Хто координує	№ державної реєстрації
Клініко-експериментальне обґрунтування методів анестезії, діагностики та патогенетичних засобів лікування тварин за хірургічних захворювань.	Ініціативна	Сарбаш Д.В., Слюсаренко Д.В., Синяговська К.А., Кантемир О.В., Заїка П.О.	Сарбаш Д.В.	0119U100919

2.3. Перелік упроваджень наукової роботи Слюсаренка Д.В.

Результати наукової роботи впроваджено в:

- Ветеринарних клініках м. Харкова “Пес+Kit”, “Ветлайн”, “Мурзік”
- Львівському національному університеті ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького
- Одеському державному аграрному університеті
- Житомирському національному агроекологічному університеті
- Міській державній лікарні ветеринарної медицини м. Харкова
- Національному університеті біоресурсів і природокористування України,
- Дніпровському державному аграрно-економічному університеті,
- Харківській державній зооветеринарній академії,
- Білоцерківському національному аграрному університету,

- Подільському державному аграрно-технічному університеті,

2.4. Друковані наукові праці Слюсаренка Д.В.

Має 82 публікації, з них 76 наукових та 6 навчально-методичного характеру, 3 патенти на корисну модель, у тому числі наукові праці, опубліковані у вітчизняних і міжнародних рецензованих фахових виданнях.

Після захисту докторської дисертації опубліковано 10 наукових праць.

2.5. Патентно-винахідницька робота

Д.В. Слюсаренко має 3 патенти на корисну модель:

1. Ільніцький М.Г. Патент України на корисну модель № 96425 МПК А61D 1/00 Спосіб блокади стегового нерва у собак / М.Г. Ільніцький, Д.В. Слюсаренко; заявники та патентовласники – у 2014 08030; заявл. 16.07.2014; опубл. 10.02.2015, Бюл. №3.

2. Ільніцький М.Г. Патент України на корисну модель №100275 МПК А61D 7/00 Спосіб блокади сідничного нерва у собак / М.Г. Ільніцький, Д.В. Слюсаренко; заявники та патентовласники – у 2014 08031; заявл. 16.07.2014; опубл. 27.07.2015, Бюл. №14.

3. Ільніцький М.Г. Патент України на корисну модель №106240 Спосіб блокади плечового сплетіння у собак / М.Г. Ільніцький, Д.В. Слюсаренко; заявники та патентовласники – у 2015 08914; заявл. 16.09.2015; опубл. 25.04.2016, Бюл. №8.

2.6. Список опублікованих наукових праць за 2016-2021 рр.:

1. Слюсаренко Д.В. Гематологические показатели собак при овариогистерэктомии с применением двух схем операционной анестезии и послеоперационной аналгезии / Д.В. Слюсаренко // Ежеквартал. информ.-аналит. журнал “Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии”. – Санкт-Петербург, 2016. – № 1. – С. 117–120.

2. Ильницкий Н.Г. Биохимические показатели крови собак при овариогистерэктомии с применением двух схем операционной анестезии и послеоперационной аналгезии / Н.Г. Ильницкий, Д.В. Слюсаренко // Ежеквартал. научно-произв. журнал "Вестник ветеринарии". – Ставрополь, 2016. – № 77(2). – С. 48–51.
3. Ільницький М.Г. Використання інфрачервоної термометрії за провідникової блокади плечового сплетіння 0,2 %-ним бупівакаїном у собак / М.Г. Ільницький, Д.В. Слюсаренко // Наук. вісник вет. медицини: зб. наук. праць. – Біла Церква, 2016. – № 1(127). – С. 136–140.
4. Слюсаренко Д.В. Биохимические показатели стресса у коров при использовании двух схем лечения язв подошвы. / Д. В. Слюсаренко // Научно-практический журнал: Уч. записки Витеб. гос. акад. вет. медицины. – Витебск, 2018. – Т. 54. – Вып. 1. – С. 53–56.
5. Слюсаренко Д.В. Використання інфрачервоної термометрії за епідуральної блокади 0,2 % бупівакаїном у великої рогатої худоби / Д.В. Слюсаренко // Проблеми зооінженерії та вет. медицини: зб. наук. праць Харків. держ. зоовет. акад. – Х., 2016. – Вип. 32. – Ч. 2. – Т. 2. – С. 43–46.
6. Слюсаренко Д.В. Використання інфрачервоної термометрії за провідникової блокади стегнового та сідничного нервів 0,2 % бупівакаїном у собак / Д.В. Слюсаренко // Вісник Житомир. нац. агроєкол. ун-ту: наук.-теор. зб. – Житомир, 2016. – № 2 (56). – Т. 1. – С. 230–234.
7. Слюсаренко Д.В. Порівняльна характеристика збудливості тканин у собак за епідуральної анестезії 0,2 % бупівакаїном, седації ксилазином та тіопенатового наркозу / Д.В. Слюсаренко, М.Г. Ільницький, О.Б. Сьогодні // Наук.-техн. бюл. Наук.-досл. центру біобезпеки та екологічного контролю ресурсів АПК Дніпроп. держ. аграр.-екон. ун-ту. – Дніпро, 2016. – Т. 4, № 3. – С. 25–28.
8. Ільницький М.Г. Динаміка реографічних показників у собак за виконання епідуральної блокади 0,2 % розчином бупівакаїну самостійно та на фоні премедикації ксилазином / М.Г. Ільницький, Д.В. Слюсаренко // Наук.

- вісник Нац. ун-ту біоресурсів і природокористування України. Серія "Вет. медицина, якість і безпека продукції тваринництва". – К., 2016. – Вип. 237. – С. 199–206.
9. Слюсаренко Д.В. Параметри реовазографії за епідуральної блокади 0,2 % бупівакаїном у великої рогатої худоби / Д. В. Слюсаренко // Проблеми зооінженерії та вет. медицини: зб. наук. праць Харків. держ. зоовет. акад. – Х., 2016. – Вип. 33. – Ч. 2. – Т. 2. – Вет. науки. – С. 63–67.
10. Слюсаренко Д.В. Фіксація катетера за виконання епідуральної анестезії у собак та визначення ризику розвитку бактеріальної інфекції / Д.В. Слюсаренко, Р.В. Северин // Проблеми зооінженерії та вет. медицини: зб. наук. праць Харків. держ. зоовет. акад. – Х., 2017. – Вип. 34. – Ч. 2. – Т. 2. – С. 158–162.
11. Слюсаренко Д.В. Загоєння ран у собак за виконання овариогістеректомії із застосуванням двох схем знеболювання / Д.В. Слюсаренко // Проблеми зооінженерії та вет. медицини: зб. наук. праць Харків. держ. зоовет. акад. – Х., 2017. – Вип. 35. – Ч. 2. – Т. 2. – С. 125–128.
12. Слюсаренко Д.В. Загоєння виразок підошви у великої рогатої худоби за застосування місцевої обробки та комплексного методу лікування / Д.В. Слюсаренко // Наук.-техн. бюл. Наук.-досл. центру біобезпеки та екологічного контролю ресурсів АПК Дніпроп. держ. аграр.-екон. ун-ту. – Дніпро, 2017. – Т. 5, № 3. – С. 30–34.
13. Слюсаренко Д.В. Цитокиновый профиль сыворотки крови собак при овариогистерэктомии с применением различных схем анальгезии / Д.В. Слюсаренко // Современные проблемы ветеринарной хирургии: мат. Междунар. науч.-практ. конф., посв. 90-летию кафедры общей, частной и оперативной хирургии УО ВГАВМ (г. Витебск, 3-4 ноября 2016 г.). – Витебск, 2016. – С. 113–116.
14. Слюсаренко Д.В. Перинеуральна катетеризація наборами «Контіплекс» та внутрішньовенними катетерами за провідникових блоkad нервів кінцівок у собак / Д.В. Слюсаренко [Електронний ресурс] // Наукові

пошуки молоді у третьому тисячолітті: тези доповідей Міжнар. наук.-практ. конф. (18 та 23 травня 2017 р.). – Біла Церква, 2017. – Режим доступу: http://science.btsau.edu.ua/sites/default/files/tezy/tezy-aspir_econ-2017.pdf

15. Слюсаренко Д.В. Биохимические показатели стресса у коров при использовании двух схем лечения язв подошвы. Научно-практический журнал: Уч. записки Витеб. гос. акад. вет. медицины. – Витебск 2018.– Т. 54. – Вып. 1. – С. 53–56.
16. Слюсаренко Д. В., Ільніцький М.Г. Цитокиновий профіль сироватки крові великої рогатої худоби за лікування виразок подошви ратиць. Наук. вісник вет. медицини: зб. наук. праць. – Біла Церква. № 2, 2018 г. С 54-59
17. Слюсаренко Д.В., Цимерман О.О. Вплив післяопераційної аналгезії бупівакаїном на інтенсивність больової реакції у собак за мастектомії. Науково-практичний журнал «Ветеринарія, технологія тваринництва та природокористування». № 2, 2018. С 70-72
18. Сарбаш Д.В., Слюсаренко Д.В., Синяговська К.А. Ламініт коней (діагностика та лікування) Науково-практичний журнал «Ветеринарія, технології тваринництва та природокористування» № 3, 2019. С 154-162
19. Євтушенко І.Д., Слюсаренко Д.В., Цимерман О.О. Ефективність комплексного лікування при асоціативному перебігу дерматитів у собак. Науково-практичний журнал «Ветеринарія, технології тваринництва та природокористування» № 3, 2019 г. С 117-125
20. Сарбаш Д.В., Слюсаренко Д.В., Синяговська К.А. Діагностика та клінічна характеристика увеїтів у собак. Науково-практичний журнал «Ветеринарія, технології тваринництва та природокористування» № 4, 2019. С 134-138
21. Федоренко С.Я., Науменко С.В., Оніщенко О.В., Пастернак А.М., Сегодін О.Б., Слюсаренко Д.В., Северин Р.В. Профілактика мастита у корів лактаційного періоду з використанням йодовмісних дезінфекційних

засобів. Науково-практичний журнал «Ветеринарія, технології тваринництва та природокористування». № 4, 2019 г. С 158-163

22.Новицький В.О., Слюсаренко Д.В. Особливості діагностики та лікування нестабільності крижово-клубового суглобу у собак (оглядова стаття). Ветеринарія. Технології тваринництва та природокористування. №5, – Харків 2020. С. 105-109 DOI: 10.31890/vttp.2020.05.19

Методичні рекомендації

1.Епідуральна анестезія у собак за виконання оперативних втручань в ділянці живота: метод. рекомендації / Д.В. Слюсаренко, М.Г. Ільніцький, Д.В. Сарбаш. – Х., 2017. – 11 с.

2.Епідуральна анестезія за виконання хірургічних маніпуляцій в ділянці тазових кінцівок у великої рогатої худоби: метод. рекомендації / Д.В. Слюсаренко, М.Г. Ільніцький, Д.В. Сарбаш. – Х., 2017. – 12 с.

Навчальні посібники

1. Оперативна хірургія: практикум / Д.В. Сарбаш, М.Г. Ільніцький, О.В. Кантемир, П.О. Заїка, Д.В. Слюсаренко. – Х.: Стиль-Іздат, 2017. – 218 с.

2. Сучасні методи і засоби місцевої анестезії тварин: наук.-метод. посібник / Д.В. Слюсаренко, Д.В. Сарбаш, М.Г. Ільніцький, В.М. Власенко, С.В. Рубленко. – Х.: Стиль-Іздат, 2017. – 140 с.

3.Ортопедія коней. Навчальний посібник / Д.В. Сарбаш, М.В. Рубленко, О.В. Кантемир, П.О. Заїка, Д.В. Слюсаренко, К.А. Синяговська – Х.: Стиль-Іздат, 2018.– 194 с.

4.Сарбаш Д.В. Загальна та спеціальна хірургія: практикум / Д. В Сарбаш, Д.В. Слюсаренко, К.А. Синяговська, О.В. Кантемир, П.О. Заїка. – Харків, 2020. – 265 с.

2.8. Надано відгуків на автореферати дисертацій – 9.

2.9. Надано рецензій на навчальні посібники та монографії – 4.

2.10. Наукова робота студентів та магістрантів

На кафедрі щорічно проходять звітні наукові конференції студентів факультету ветеринарної медицини з фізіології тварин.

3. ОРГАНІЗАЦІЙНО-ВИХОВНА РОБОТА

Постійно беру участь в організації і проведенні профорієнтаційної роботи серед випускників середньо-освітніх шкіл міста Красноград та Красноградського району Харківської області та дистанційно абітурієнтів з різних областей.

Являюсь членом вченої ради факультету ветеринарної медицини та ХДЗВА.

Доцент кафедри хірургії
імені професора І.О. Калашника,
доктор ветеринарних наук



Слюсаренко Д.В.