

Карповський Валентин Валентинович



Телефон: +380501443072

Email: superamigo80@gmail.com

Дата народження: 9 квітня 1980 р.

Сімейний стан: не одружений, маю доньку 12 років, доньку 2 роки.

м. Київ

Освіта

Національний університет біоресурсів і природокористування України

Кандидат ветеринарної медицини за спеціальністю фізіологія людини і тварин (2013-2016)

Національний університет біоресурсів і природокористування України

спеціаліст ветеринарної медицини (1997-2002)

Публікації, патенти

Опубліковано 19 наукових працях, із яких 2 статті у наукових фахових виданнях України, 5 статей у наукових фахових виданнях України, включених до міжнародних наукометричних баз даних, 2 статті у наукових виданнях іншої держави, науково-методичні рекомендації, 3 патенти України на корисну модель та авторське свідоцтво на науковий твір, 5 тез наукових доповідей.

СПИСОК ОПУБЛІКОВАНИХ ПРАЦЬ

1. Взаємозв'язок показників вищої нервової діяльності і тону автономної нервової системи у свиней / [Карповський П. В., **Карповський В. В.**, Скрипкіна В. М., Ландсман А. О., Щербаков С. М., Постой Р. В., Трокоз А. В., Криворучко Д. І., Трокоз В. О., Карповский В. І.] // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького. Серія: Ветеринарні науки. – 2014. – Т. 16. – № 3 (60). – Ч. 2. – С. 134–140.

2. Карповський В. В. Вміст холестеролу у сироватці крові свиней різних типів вищої нервової діяльності / В. В. Карповський // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнології імені С. З. Гжицького. – 2016. – Т. 18. – № 1 (65). – Ч. 2. – С. 59–64.

3. Кортико-вегетативні взаємини в регуляції фізіологічних функцій організму свиней / [Карповський П. В., **Карповський В. В.**, Трокоз А. В., Ландсман А. О., Скрипкіна В. М., Постой Р. В., Криворучко Д. І., Трокоз В. О., Карповський В. І.] // Біологія тварин. – 2015. – Т. 17. – № 2. – С. 65–73.

4. Залежність гематологічних показників від особливостей коркової і вегетативної нервової регуляції у свиней / [Карповський П. В., Постой Р. В., **Карповський В. В.**, Ландсман А. О., Скрипкіна В. М.] // Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія: Ветеринарна медицина. – 2015. – Вип. 1 (36). – С. 8–11.

5. Роль печінки у пігментному обміні в організмі свиней різних типів вищої нервової діяльності / [Ландсман А. О., Карповський П. В., **Карповський В. В.**, Скрипкіна В. М., Постой Р. В., Карповський В. І., Трокоз В. О., Криворучко Д. І.] // Вісник Сумського національного аграрного університету. Серія: Ветеринарна медицина. – 2015. – Вип. 7 (37). – С. 30–33.

6. Вміст ненасичених жирних кислот у плазмі крові поросят залежно від особливостей коркової та вегетативної нервової регуляції / [**Карповський В. В.**, Ландсман А. О., Карповський П. В., Скрипкіна В. М., Постой Р. В., Карповський В. І., Трокоз В. О., Криворучко Д. І.] // Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України. Серія Ветеринарна медицина, якість і безпека продукції тваринництва. – 2015. – Вип. 227. – С. 118–124.

7. Жирнокислотний склад сироватки крові свиней різних типів вищої нервової діяльності / [**Карповський В. В.**, Карповський В. І., Данчук О. В., Постой Р. В.] // Наукові доповіді Національного університету біоресурсів і природокористування України. – 2016. – № 3 (60). – Режим доступу до статті: journals.nubip.edu.ua/index.php/Dopovidi/article/download/6844/6677.

8. К вопросу о взаимосвязи кортикальных процессов и типа вегетативной регуляции физиологических функций организма свиней / [Карповский П. В., Карповский В. В., Ландсман А. А., Скрипкина В. Н., Постой Р. В., Криворучко Д. И., Трокоз В. А., Карповский В. И., Трокоз А. В.] // Животноводство и ветеринарная медицина. – 2015. – Вып. 2 (17). – С. 18–22.

9. Содержание холестерина и триацилглицеролов в плазме крови поросят в зависимости от особенностей корковой и вегетативной нервной регуляции / [**Карповский В. В.**, Карповский П. В., Ландсман А. А., Скрипкина В. Н., Постой Р. В., Криворучко Д. И., Трокоз В. А., Карповский В. И.] // Ученые записки Витебской государственной академии ветеринарной медицины. – 2015. – Т. 51. – Вып. 1. – Ч. 1. – С. 54–56.

10. Патент на корисну модель № 95204 Україна. А61D19/00 Спосіб дослідження умовно-рефлекторної діяльності свиней / Карповський П. В.,

Постой Р. В., **Карповський В. В.**, Трокоз А. В., Карповський В. І., Трокоз В. О., Ландсман А. О., Данчук О. В., Скрипкіна В. М.; заявник та патентовласник Національний університет біоресурсів і природокористування України. – № u201407747; заявлено 10.07.2014; опубліковано 10.12.2014; Бюл. № 23.

11. Патент на корисну модель № 106067 Україна. А01К 67/02 (2006.01). Спосіб підвищення інтенсивності обміну ліпідів у свиней / **Карповський В. В.**, Постой Р. В., Желтоножська Т. Б., Пермякова Н. М., Карповський П. В., Трокоз А. В., Карповський В. І., Трокоз В. О., Скрипкіна В. М.; заявник і патентовласник Національний університет біоресурсів і природокористування України. – № u201511148; заявлено 13.11.2015, опубліковано 11.04.2016; Бюл. № 7.

12. Патент на корисну модель № 107793 Україна. А01К 67/00 (2006.01). Спосіб оцінки сили коркових процесів у свиней/ **В. В. Карповський**, П. В. Карповський, Д. І. Криворучко, Р. В. Постой, В. І. Карповський, В. О. Трокоз, В. М. Скрипкіна; – заявник і патентовласник НУБіП України. № u201511978; – заявл. 03.12.2015, опубл. 24.06.2016, бюл. №12.

13. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір № 56043 Україна. Методика експрес-оцінки умовно-рефлекторної діяльності свиней / Трокоз В. О., Трокоз А. В., Карповський П. В., Данчук О. В., Карповський В. В., Карповський В. І., Постой Р. В.; заявник та патентовласник Національний університет біоресурсів і природокористування України. – № 56393; заявлено 16.06.2014 р.

14. Особливості перебігу обмінних процесів та формування імунітету в організмі свиней різних типів вищої нервової діяльності та їх корекція: [методичні рекомендації для спеціалістів ветеринарної медицини, наукових працівників і магістрів] / [Карповський В. І., Мазуркевич А. Й., Трокоз В. О., Криворучко Д. І., Кладницька Л. В., Журенко О. В., Постой Р. В., Данчук О. В., Трокоз А. В., Шестеринська В. В., Василів А. П., Карповський П. В., **Карповський В. В.**, Коберник С. П., Скрипкіна В. М., Ландсман О. А., Шумак Р. В.]. – К.: ДДП «Експо-друк», 2014. – 45 с. *(Рекомендовано до друку вченою радою Українського ННІ якості біоресурсів та безпеки життя НУБіП України (протокол № 3 від 29 жовтня 2013 року).*

15. Вплив кортико-вегетативних регуляторних механізмів на вміст окремих ненасичених жирних кислот у крові поросят / [**Карповський В. В.**, Постой Р. В., Скрипкіна В. М., Карповський В. І., Трокоз В. О.] // XIX з'їзд Українського фізіологічного товариства ім. П. Г. Костюка», м. Львів, 24–26 травня 2015 року: тези доповіді. – К., 2015. – Т. 61. – № 3. – С. 133.

16. Вміст холестеролу та триацилгліцеролів в плазмі крові поросят залежно від особливостей коркової та вегетативної нервової регуляції / [**Карповський В. В.**, Постой Р. В., Скрипкіна В. М., Ландсман А. О., Карповський П. В., Грищук А. В.] // Проблеми ветеринарної медицини та якості і безпеки продукції тваринництва: XIV Міжнародна науково-практична конференція професорсько-викладацького складу та аспірантів, м. Київ, 21–22 травня 2015 року: тези доповіді. – К., 2015. – С. 35–36..

17. Жирнокислотний склад сироватки крові свиней різних типів вищої

нервової діяльності / [Карповський В. В., Карповський В. І., Данчук О. В., Постой Р. В.] // Проблеми ветеринарної медицини, якості та безпеки продукції тваринництва: XV Міжнародна науково-практична конференція професорсько-викладацького складу та аспірантів, м. Київ, 2016 р.: тези доповіді. – К., 2016. – С. 45.

18. Особливості жирнокислотного складу сироватки крові свиней різних типів вищої нервової діяльності / [Карповський В. В., Карповський В. І., Трокоз В. О., Данчук О. В., Постой Р. В.] // Актуальні проблеми фізіології тварин: Міжнародна науково-практична конференція, м. Одеса, 23–25 червня 2016 року: тези доповіді. – 2016. – С. 21.

19. Співвідношення окремих жирних кислот сироватки крові свиней різних типів вищої нервової діяльності / [Карповський В. В., Карповський В. І., Данчук О. В., Постой Р. В.] // Проблеми ветеринарної медицини, якості та безпеки продукції тваринництва: XV Міжнародна науково-практична конференція професорсько-викладацького складу та аспірантів, м. Київ, 2016 р.: тези доповіді. – К., 2016. – С. 46–48.

Досвід роботи

Козелецька районна державна лікарня ветеринарної медицини в Чернігівській обл. лікар ветеринарної медицини (2020 – по теперішній час)

Державне агенство резерву України В.о. директора Новотроїцького елеватора (2018-2020)

Національний університет біоресурсів і природокористування України

Молодший науковий співробітник кафедри фізіології патофізіології та імунології тварин (2013, 2016)

ПАТ "Київенерго" (2009-2013)

Інструктор службового собаківництва

Головне управління охорони здоров'я і медичного забезпечення (КМДА) (2008)

Завідуючий сектору ветеринарної медицини

Управління ветеринарної медицини в м. Києві (2004 – 2008, 2017)

Лікар ветеринарної медицини 1 категорії (офіційний лікар)

Національний аграрний університет (2003)

Провідний інженер кафедри біохімії

ТОВ «НВП БТК» (2002 – 2003)

Ветеринарний лікар

Особисті якості

- Відповідальність
- Доброзичливість
- Вихованість
- Пунктуальність
- Допитливість
- Комунікабельність

Спеціальні навички

- Рідний Український
- Вільне володіння українською
- Водійські права (категорія В, човни)
- Комп'ютерна грамотність - користувач
- Хобі: книги, водний туризм, рибалка, подорожі