

## **Кошкина Наталья Александровна**

Доцент кафедры медико-биологических дисциплин.

Окончила естественно-географический факультет Вятского государственного гуманитарного университета (2005), очную аспирантуру ВятГСХА (2012).

С 2014 года работала старшим преподавателем на кафедре медико-биологических дисциплин ВятГГУ, в 2016 году переведена на должность доцента кафедры медико-биологических дисциплин ВятГУ.

В 2015 году успешно защитила кандидатскую диссертацию на тему «Возрастные и половые отличия лимфатических узлов у норок от рождения до 18 месяцев» на соискание ученой степени кандидата биологических наук.

***Автор 20 научных публикаций, в том числе 7 в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, среди которых:***

Кошкина Н.А., Сунцова Н.А. Морфология лимфатических узлов норок в постнатальном онтогенезе // Журнал Вестник ветеринарии, 2014. – №70 (3). – С. 41–43;

Кошкина Н.А., Сунцова Н.А. Цитоархитектоника поверхностных лимфатических узлов у самок норок в раннем постнатальном онтогенезе // Актуальные вопросы ветеринарной биологии, 2014. – №4 (24). – С. 42–46.

Кошкина Н.А., Сунцова Н.А., Кропотин А.В. Динамика морфометрических параметров некоторых лимфатических узлов норок в возрастном аспекте // Актуальные вопросы ветеринарной биологии, 2016. – №2 (30). – С. 2–5.

Кошкина Н.А., Сунцова Н.А., Кропотин А.В. Морфологические аспекты лимфатических узлов стандартного темно-коричневого окраса // Российский медико-биологический вестник им. Академика И.П. Павлова, 2016 – № S2. – С. 97.

Сунцова Н.А., Кошкина Н.А., Кропотин А.В. Закономерности формирования лимфоидной ткани стенки кишки у пушных зверей в постнатальном онтогенезе // Российский медико-биологический вестник им. Академика И.П. Павлова, 2016 – № S2. – С. 201-202.

***Участник выступлений Всероссийских и Международных конференций, в том числе:***

Коротаев В. М., Сунцова Н. А., Кошкина Н. А. Влияние седимина на морфометрические показатели внутренних органов енотовидной собаки // Экология родного края: проблемы и пути решения : материалы всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, 28–29 апр. 2016 г. / [редкол.: Т. Я. Ашихмина и др.]. – Киров: Радуга-ПРЕСС. – С. 340–342.

Кошкина Н. А. Особенности морфометрии некоторых контрлатеральных лимфатических узлов самцов и самок норок // Эколого-биологические проблемы использования природных ресурсов в сельском хозяйстве : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых и специалистов / [редкол.: И. М. Донник и др.] – Екатеринбург, 2016 – С.148 –151.

Кошкина Н. А. Определение уровня осведомлённости студентов-первокурсников о здоровом образе жизни // Проблемы физической культуры и спорта и пути их решения : материалы всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. - Киров : Радуга-Пресс, 2016. – С. 126 – 129.

Кошкина Н. А. Морфологические особенности асимметрии некоторых лимфатических узлов норок // Сборник научных трудов Всероссийского научно-исследовательского института овцеводства и козоводства, 2016. – С. 301 – 304.

Коротаев В.М., Сунцова Н.А., Кошкина Н.А. Морфологическая адаптация гипофиза енотовидной собаки клеточного содержания на введение препарата седимин // Биодиагностика состояния природных и прородно-техногенных систем : материалы XIV всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, 5-8 дек. 2016 г. – Киров : Радуга-ПРЕСС, С. 273 –275.

**Область научных исследований:** морфология, иммуноморфология; направление «безопасность жизнедеятельности».

**Читаемые учебные дисциплины:** возрастная анатомия, физиология и гигиена человека; безопасность жизнедеятельности.

**Повышение квалификации и переподготовка:**

1. ВятГГУ по программе «Современные проблемы безопасности жизнедеятельности» в объеме 72 часов (2015);
2. ФГБОУ ВПО «Академия гражданской защиты МЧС России» по программе «Подготовка населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций» в объеме 72 часов, городской округ Химки (Москва, декабрь, 2016);
3. ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет» по дополнительной профессиональной программе: «Повышение иноязычной профессиональной коммуникативной компетенции преподавателя вуза: разговорный английский язык» в объеме 144 часа, (Киров, февраль, 2017);
4. ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет» по дополнительной профессиональной программе: «Повышение квалификации руководителей занятий по гражданской обороне организаций и инструкторов учебно-консультационных пунктов по гражданской обороне» в объеме 19 часов (Киров, февраль, 2017).

Общий стаж: 17 лет

Научно-педагогический: 6 лет