

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Старинской Ксении Юрьевны «Возрастная морфология и кровоснабжение органов головы козы англо-нубийской породы», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4. 2. 1. Патология животных, морфология, физиология и токсикология.

Актуальность выбранной темы не вызывает сомнения, так как на современном этапе развития животноводства с использованием высокопродуктивных животных в хозяйствах с разной формой собственности, требует новых научно обоснованных знаний в области видовой, сравнительной и возрастной анатомии животных и является значимой для ветеринарных специалистов и производителей с учётом эколого-антропогенных факторов.

Автором была поставлена научная задача установить морфологические особенности структурной организации органов головы на определенных этапах постнатального онтогенеза козы англо-нубийской породы.

С использованием традиционных и современных комплексных макро- и микроморфологических методов исследований автору впервые удалось установить анатомические особенности и морфологические параметры строения костей лицевого и мозгового черепа. Отдельного внимания заслуживают сведения об анатомо-топографических принципах ангиоархитектоники экстра- и интрамурального кровеносного русла, на некоторых этапах постнатального онтогенеза головы у этого вида животных.

Представляются плодотворными и научно обоснованными полученные данные о гистологических закономерностях строения слюнных желез, жевательных мышц, органов ротовой полости козы англо-нубийской породы.

Топографические, морфологические и морфометрические результаты исследований К.Ю. Старинской дополняют и обогащают сведения об органах головы козы англо-нубийской породы с учетом их возрастной, видовой, и сравнительной морфологии. Полученные данные исследования будут востребованы при оперативных вмешательствах в этих областях головы, патологиях в области головы и шеи, практической деятельности ветеринарных специалистов, в учебном процессе при подготовке и чтении лекций по анатомии и гистологии, а также при написании учебных пособий для биологов и морфологов.

Материалы и методы исследования представлены и апробированы на научно-практических конференциях различного уровня. По теме диссертации опубликованы 11 научных работ, в том числе десять в изданиях, рекомендуемых ВАК Минобразования и науки РФ.

Диссертационная работа Старинской Ксении Юрьевны «Возрастная морфология и кровоснабжение органов головы козы англо-нубийской породы», представляет собой содержательный научный труд с правильным

методологическим подходом. Является завершенным исследованием по актуальной теме, имеет научную новизну, теоретическую значимость, практическую ценность и соответствует требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней от 24.09.2013 №842» (п.9), а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальностям 4. 2. 1. Патология животных, морфология, физиология и токсикология.

Заведующий кафедрой нормальной
и патологической морфологии
и физиологии животных ФГБОУ ВО
«Брянский ГАУ»,
к.б.н. (16.00.02 – патология, онкология
и морфология животных, 1996 год),
доцент

Виктор Николаевич Минченко

Доцент кафедры нормальной
и патологической морфологии и
физиологии животных ФГБОУ ВО
«Брянский ГАУ»,
к.вет.н. (16.00.02 – патология, онкология
и морфология животных, 2006 год),
доцент

Евгения Егоровна Адельгейм

243365 Брянская обл., Выгоничский район, с. Кокино, Советская ул., 2а
+7 (48341) 2-47-21 e-mail: kafnmfiz@bgsha.com

