

## О Т З Ы В

На автореферат диссертации Прусаковой Анны Валерьевны на тему: «Морфология и васкуляризация печени козы англо-нубийской породы», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Тема диссертационной работы Прусаковой А.В. является весьма актуальной как по теоретической новизне, так и по практической целенаправленности, поскольку в настоящее время морфология печени коз остается мало изученной. Сведения о морфологии и васкуляризации печени коз, необходимы для как теоретических обобщений, так и для решения практических задач ветеринарии.

Автором на большом фактическом материале с использованием комплекса классических и современных морфологических методов исследования впервые установлен ряд уникальных закономерностей постнатального онтогенеза печени и желчного пузыря у козы англо-нубийской породы; закономерности постнатального онтогенеза кровеносной и билиарной систем, закономерности гистологической организации стенки желчного пузыря у коз. Закономерности синтопии нервных стволов и сплетений, участвующих в иннервации печени и желчного пузыря, закономерности ультраструктурной организации клеточных и неклеточных элементов печени и желчного пузыря у коз англо-нубийской породы.

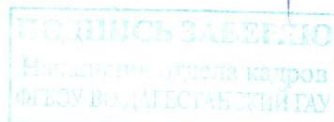
Практическая значимость работы Прусаковой А.В. заключается в том, что полученные в результате исследований данные о закономерностях постнатального развития печени и желчного пузыря, их макро-, микро-, и ультраструктурной организации, а также данные о строении кровеносной и билиарной систем печени у козы существенно обогащают сравнительную анатомию. Они являются основополагающими для развития теории эволюции и могут быть применимы при: изучении видовой, сравнительной и породной морфофизиологии и патоморфологии застенных пищеварительных желез; при проведении научно-исследовательской работы в лабораториях, изучении патогенеза заболеваний печени и пищеварительной системы, при составлении учебников, атласов, учебных пособий и справочников по анатомии и гистологии животных.

Выводы диссертации логично вытекают из результатов собственных исследований. Содержание ее не вызывает сомнений.

Все выше сказанное свидетельствует об актуальности, научной ценности и практической значимости рецензируемой работы, соответствии ее требованиям п.9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней» от 24.09.2013 №842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор Прусакова Анна Валерьевна достойна присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Зав. кафедрой анатомии, гистологии и физиологии, кандидат ветеринарных наук, доцент  
ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный аграрный университет им. М.М. Джамбулатова»,  
(06.02.01 – Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных. 2011г.)  
г. Махачкала 367032.  
ул. М. Гаджиева 180, ДагГАУ  
т. (8722) 68-24-68,  
электронная почта «daggau@list.ru»

Хасаев Арслан Насуевич



25.08.2021