

ОТЗЫВ

На автореферат диссертации Копейкиной Марии Юрьевны на тему «Сравнительная морфология грудной конечности свиней мясных пород на ранних этапах постнатального онтогенеза» представленную в диссертационный совет Д 220.059.05 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

При ознакомлении с авторефератом и опубликованными 6 научными работами, в сборниках материалов международных и всероссийских конференций, центральных журналах и отдельных изданиях. Из них в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования РФ – две работы (Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии – 1; Иппология и ветеринария – 1); в региональной печати – четыре, автором которых является Копейкина М.Ю., хотелось бы отметить актуальность темы, научную новизну, теоретическую значимость диссертационной работы для науки и практики.

В своей работе автором был проведен глубочайший анализ отечественной и зарубежной литературы, касающейся сравнительной морфологии грудной конечности свиней мясных пород на ранних этапах постнатального онтогенеза. Копейкиной М.Ю. впервые с применением классических и современных методов исследования, применяемых в морфологии, был получен ряд уникальных закономерностей морфогенеза органов и тканей грудной конечности свиней мясных пород на ранних этапах постнатального онтогенеза: установлены закономерности возрастной и породной морфодинамики отделов скелета грудной конечности в сравнительном аспекте; установлены основные и дополнительные источники артериального и венозного

кровообращения органов грудной конечности, проведена их морфометрическая оценка. Полученные данные обогащают сравнительную и породную морфологию. Данные о топографии основных артериальных и венозных магистралей органов грудной конечности являются основополагающими для выбора оперативного доступа при проведении хирургических вмешательств на данной области тела.

При выполнении диссертации Копейкина М.Ю. использовала большой фактический материал, который был подвергнут всестороннему анализу. Сделанные выводы и практические предложения вполне обоснованы и вытекают из результатов собственных исследований.

Учитывая тот факт, что данная работа насыщена большим по объему и интересным по содержанию научным материалом, имеющим важное теоретическое, а в особенности и практическое значение, она в полной мере соответствует требованиям ВАК Минобрнауки России пункту №9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней», а Копейкина Мария Юрьевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Трояновская Лидия Петровна,
доктор ветеринарных
наук, профессор кафедры акушерства,
анатомии и хирургии
ФГБОУ ВО
«Воронежский государственный
аграрный университет им.
императора Петра I»
Адрес: 394087 г. Воронеж,
ул. Ломоносова 114а;
Тел.: 8(473)253-91-98;
e-mail: serdger@veterin.vsau.ru
07.12.2020г.

Трояновская Л.П.

