

ОТЗЫВ

об автореферате диссертации Головченко Татьяны Сергеевны на тему «Морфология кишечника перепелов мясных пород в постнатальном периоде онтогенеза» представленной в диссертационный совет 35.2.034.02 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1 Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология

Наряду со значительным повышением производства продукции птицеводства в Российской Федерации, приоритетной задачей является повышение её качества. Задача эта решается путем диагностики и профилактики болезней птицы и, тем самым, улучшения санитарно-гигиенических, биологических и пищевых качеств продуктов. При этом актуальным является изучение вопросов диагностики болезней желудочно-кишечного тракта. Поэтому изучение морфологии кишечника перепелов различных мясных пород на разных уровнях структурной организации с учетом возраста является актуальной темой научного исследования.

Автором была изучена топография и синтопия тонкой и толстой кишок перепелов, определена динамика роста этих отделов кишечника, выяснены особенности микроскопического строения тонкой и толстой кишок, установлена динамика роста структур этих органов. Результаты достаточно апробированы и используются в учебном процессе и научно-исследовательской работе в аграрных вузах Российской Федерации. Опубликовано 9 научных работ, из них в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК – 4 работы.

Имеются следующие вопросы для ответа на защите. 1. Каков был объем желточного мешка у суточных перепелов и его изменение по мере роста птиц? Как изменялись дивертикул Меккеля, кишечных тонсиллы, слепокишечные миндалины и апикальный дивертикул кишечника перепелов?

На основании изложенного выше, считаю, что диссертация Головченко Татьяны Сергеевны на тему «Морфология кишечника перепелов мясных пород в постнатальном периоде онтогенеза» является завершенной научно-квалификационной работой которая соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней». Автор диссертации заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1 Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Доктор ветеринарных наук (специальность 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных), доцент, декан факультета биотехнологий и ветеринарной медицины Башкирского ГАУ
Базекин Георгий Вячеславович

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный аграрный университет» 450000 г. Уфа ул. 50-летия Октября, д. 34, телефон +7(347)228-28-77, e-mail: bgau@ufa.net.ru



Базекин Г.В.
ЗАВЕРЯЕТ
Подпись
20.09.2019 г.
ИИН 0278011005