

В диссертационный совет Д 220.062.02
при ФГБОУ ВО «Ставропольский
государственный аграрный университет»
(355017, г. Ставрополь, пер.
Зоотехнический, 12)

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Кочетковой Анастасии Юрьевны на соискание ученой степени кандидата биологических по специальности 06.02.01-«Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных» тему: «Биохимические аспекты патогенеза при дирофиляриозе собак, вызванного *Dirofilaria immitis*».

Актуальность выбранной темы диссертации бесспорна, так как дирофиляриоз собак представляет угрозу для человека. Не до конца изучены процессы взаимодействия организма хозяина и паразита. Определенные трудности представляет своевременная диагностика заболевания и прогноза осложнений, вследствие полиморфизма развивающихся клинических синдромов.

Исходя из поставленных целей, диссертантом были изучены и обоснованы логически вытекающие из заявленных целей исследования задачи.

Диссертантом проведено сравнительное изучение показателей гомеостаза в моче и крови собак, больных дирофиляриозом с бессимптомным течением и средней тяжестью течения болезни. Найдены показатели эндогенной интоксикации, отражающие тяжесть течения дирофиляриоза у собак. Установлены клиничко-лабораторные показатели для дифференциальной диагностики тяжести течения дирофиляриоза у собак.


В результате работы были найдены биологические маркеры изменения гомеостаза и клеточного метаболизма, определен их сезонный характер у собак с сердечно-сосудистой недостаточностью, вызванной инвазией *D. immitis*.



Экспериментальная работа выполнена с использованием современных методов, а полученные автором результаты имеют как научное, так и практическое значение. Замечаний нет.


Диссертационная работа Кочетковой Анастасии Юрьевны представляет собой актуальное исследование, которое по своему содержанию и оформлению отвечает требованиям пункта 9 Постановления Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 «О порядке присуждения ученых степеней», а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01- «Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных».

Доктор ветеринарных наук, профессор
кафедры терапии и фармакологии


Лысенко
Александр Анатольевич

Подпись А.А. Лысенко удостоверяю




Зам. начальника
отдела кадров
О.А. Абдразакова

Адрес организации : ФГБОУ ВПО «Кубанский государственный аграрный университет»
350044, г. Краснодар, ул. Калинина, 13
Тел.факс (861)+7(861)221-59-42
e-mail: vet.kubgau@mail.ru