

ОТЗЫВ

на диссертационную работу **Перышкиной Лидии Сергеевны "Клинико-морфологическое обоснование эндоскопически-ассистированных операций на мочевом пузыре у собак"**,
представленную к защите в диссертационный совет Д 220.042.02 при ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И.Скрябина» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности
06.02.04 – ветеринарная хирургия

Диссертационная работа Перышкиной Л.С. посвящена определению эффективности лапоротомически-ассистированной цистоскопии в сравнении с классической цитотомией у кроликов на основании клинико-морфологических, гематологических и сонографических исследований и проведению ее клинической апробации.

Научная новизна работы соискателя заключается в экспериментальном подтверждении эффективности применения оригинальной методики лапоротомически-ассистированной цистоскопии с временной цистопексией в сравнении с классической цитотомией. Установлена динамика регенерации стенки мочевого пузыря у экспериментальных животных после выполнения лапоротомически-ассистированной цистоскопии.

Практическая значимость работы Перышкиной Л.С. обусловлена возможностью проведения с эффективностью 92% удаления уролитов диаметром до 6 мм у собак с использованием лапоротомически-ассистированной цистоскопии при хирургическом лечении патологий мочевого пузыря, что обусловлено возможностью визуализации области шейки мочевого пузыря и начальной части уретры.

Диссертантом правильно сформулирована цель исследований, для достижения которой были поставлены и решены пять задач. В ходе исследования использованы современные методы исследований, как общенаучные, так и специальные, включая эндоскопические, лабораторные, патоморфологические и сонографические методы. Приведенные в диссертации данные вполне аргументированы и обоснованы автором, и использованы при формулировании выводов и практических предложений.

Исходя из вышесказанного, представленная диссертационная работа Перышкиной Л.С. по объему исследований, актуальности, научной новизне, достоверности полученных данных, научной и практической ценности является полностью соответствующей Положению о порядке присуждения ученых степеней, а её автор Перышкина Л. С. достойна присуждения ученой

степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.04 – ветеринарная хирургия.

Кандидат ветеринарных наук,
доцент кафедры физиологии,
хирургии и акушерства
Федеральное государственное бюджетное
учреждение высшего образования
"Ставропольский государственный
аграрный университет"



Ирина Ивановна
Некрасова

Кандидат биологических наук,
доцент кафедры физиологии,
хирургии и акушерства
Федеральное государственное бюджетное
учреждение высшего образования
"Ставропольский государственный
аграрный университет"

Ангелина Николаевна Шулунова
01.12.2020г.

Ангелина Николаевна
Шулунова

Адрес организации: 355017, г.
Ставрополь, пер. Зоотехнический
12. ФГБОУ ВО «Ставропольский
государственный аграрный
университет», тел.:
+7(8652)352282, 352283; факс:
+7(8652)715815
E-mail: fvm-fvm@yandex.ru
www.stgau.ru