

Отзыв

на автореферат диссертации Митиной Анастасии Олеговны на тему: «Совершенствование гормональных методов восстановления половой цикличности и воспроизводительной способности молочных коров при гипофункции яичников», представленную на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных

Гипофункция яичников является наиболее распространенным заболеванием овариальных желез молочных коров. В тоже время вопросы этиопатогенеза, диагностики, профилактики и лечения этой патологии недостаточно. В связи с этим совершенствование гормональных методов восстановления половой цикличности и воспроизводительной способности молочных коров при гипофункции яичников является актуальной проблемой.

Соискатель предложил рациональные протоколы гормональной терапии при данной патологии. Изучил терапевтическую эффективность новых препаратов.

Как видно из автореферата А.О. Митина провела большую практическую и теоретическую работу. Основные научные положения работы освещены в 9 научных публикациях (3 из них в рецензированных журналах и одна входит в международную базу данных) и достаточно полно апробированы. Научная новизна подтверждается патентом на изобретение.

При прочтении автореферата возникли следующие вопросы: 1. Какие еще структуры кроме фолликулов выявляются в яичниках при гипофункции при макроскопическом исследовании. 2. Какова роль этих структур в патогенезе заболевания. Замечание: в автореферате мы не нашли алгоритма верификации диагноза.

Заключение. Диссертация соответствует требованиям предъявляемых к кандидатским диссертациям и специальности 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных, а ее автор Митина Анастасия Олеговна заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук.

Зав. кафедрой морфологии,
патологии, фармации и незаразных болезней
Башкирского государственного аграрного
университета, доктор ветеринарных наук
(специальности: по кандидатской диссертации 06.02.06; по докторской –
06.02.01), профессор Сковородин Евгений Николаевич

Сковородин

Адрес организации: 450001, г. Уфа, ул. 50-летия Октября, 34. ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ

Тел. (347) 228-28-77

E-mail: bgau@ufanet.ru

