

Отзыв
на автореферат диссертации Сергеевой Надежды Сергеевны
на тему «Применение иглопунктуры при лечении
эндометритов у коров»

Современные требования к получению качественной животноводческой продукции диктуют условия для разработки и апробации новых эффективных и безопасных способов лечения, как для животных, так и для получаемой от них продукции. Востребованность новаторских подходов в оказании ветеринарной помощи продуктивному скоту несомненна, так как многие давно известные схемы и методы, как например, антибиотикотерапия, гормонотерапия и другие, конечно же, эффективны, однако зачастую применение их снижает качество получаемой от коров продукции.

В большинстве хозяйств по выращиванию продуктивного скота одной из основных проблем является широкое распространение акушерско-гинекологических заболеваний самок, а самой часто регистрируемой патологией считается эндометрит. Решению этой насущной проблемы и посвящена работа соискателя ученой степени.

При выполнении диссертационной работы соискатель разработала и апробировала иглопунктуру в сочетании с препаратом антимикробного действия эндометромаг-био и иммуномодулятора гамавит при лечении коров, больных эндометритом.

Цель и задачи научных исследований в работе сформулированы четко, ясно, продуманно и взаимосвязанно. При выполнении диссертационных исследований применены современные методики и научное оборудование, что позволило соискателю получить необходимые для анализа достоверные данные. Для производственных испытаний предлагаемого лечения коров от эндометрита подобрано достаточное количество животных. Полученный цифровой материал статистически обработан, проанализирован.

Материалы, полученные при проведении исследований, были представлены и одобрены на шести международных конференциях. По материалам диссертации опубликовано 15 научных работ, получен патент РФ.

Заключение и рекомендации производству сформулированы ясно, научно обоснованы и подтверждены достоверным цифровым материалом, полученным лично соискателем.

Существенных замечаний нет. Однако хотелось бы обратить внимание соискателя на нижеследующие:

1. Положения, выносимые на защиту, следовало конкретизировать, так как они должны заключать в себе результаты проведенной статистической обработки полученных результатов исследований. Третий пункт положений требует корректировки, так как способ лечения эндометрита не может влиять на состояние животных до лечения.
2. Название диссертационной работы некорректно, правильнее было бы «Применение иглопунктуры при лечении коров, больных эндометритом», так как лечению подвергаются животные, а не болезнь.

3. В автореферате при описании схем научных исследований не указывается способ введения препарата «Ихглюковит» животным контрольной группы.
4. На с. 11 автореферата следовало указать с какими именно изменениями в содержании АлАТ и АсАТ протекает эндометрит у коров.
5. По результатам исследований, отраженным в автореферате на с.15, индекс оплодотворения во 2-ой опытной группе оказался выше, чем в 1-ой опытной и контрольной группах, а соискатель утверждает, что этот показатель «был самым лучшим».

Указанные замечания ни в коем случае не снижают ценности проделанной соискателем работы.

На основании вышеизложенного считаем, что Сергеева Надежда Сергеевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных.

Отзыв рассмотрен на заседании кафедры акушерства, гинекологии и биотехнологии размножения животных УО ВГАВМ, протокол №3 от 28.09.2016г.

Кузьмич Ростислав Григорьевич,
доктор ветеринарных наук,
(специальность 06.02.06
– ветеринарное акушерство и
биотехника репродукции животных),
кафедра акушерства,
гинекологии и биотехнологии
размножения животных УО ВГАВМ

Мирончик Светлана Валерьевна,
кандидат ветеринарных наук,
(специальность 06.02.06
– ветеринарное акушерство и
биотехника репродукции животных),
кафедра акушерства,
гинекологии и биотехнологии
размножения животных УО ВГАВМ

Республика Беларусь
г. Витебск, ул. Доватора д.7/11.,
Тел: (8-0212) 51-70-32
E-mail: akusherstvo.vgavm@mail.ru
Учреждение образования «Витебская
ордена «Знак Почета» государственная
академия ветеринарной медицины»
27 сентября 2016 года

