

Отзыв

на автореферат диссертации Даниленко Анны Сергеевны на тему: «Кардиопатология при диарее у новорожденных телят» представленной к защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

В ветеринарной практике мало внимания уделяют заболеваниям сердца животных. Методы прижизненной диагностики таких заболеваний достаточно трудны и редко используются для исследования сердечной мышцы. В отличие от медицинской практики, где применение электрокардиографии широко распространено, и его используют для постановки клинического диагноза и контроля в ходе терапии, в ветеринарии в клиническую практику ЭКГ внедряется медленно. Научные работы, посвященные изучению данного метода у разных видов животных при заразных и незаразных патологиях, разрозненны и не систематизированы, поэтому практически не реализуемы в практике ветеринарных врачей.

Исходя из вышесказанного, автором была поставлена цель: Изучить функциональные и органические изменения сердца при диспепсии у новорожденных телят.

Научная новизна данной работы заключается в том, что автором впервые проведены исследования кардиопатологий при диарее у новорожденных телят. На основании комплексных исследований определены критерии, тесты для диагностики патологий сердца. Результаты исследований позволят более точно установить работу сердца при диарее у новорожденных телят. Разработка методов коррекции патологий сердца при диарее новорожденных телят позволит снизить уровень заболеваемости и падежа в условиях производства.

Практическая значимость работы заключается в том, что на основании проведенных исследований разработаны «Методика оценки электрокардиограммы у новорожденных телят в норме и при патологии» (2014).

Все полученные данные являются оригинальными и опубликованы в 6 научных работах по теме диссертации, в том числе 2 в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Диссертационная работа Даниленко Анны Сергеевны на тему: «Кардиопатология при диарее у новорожденных телят» посвящена актуальной теме, отражает значимые результаты, что отвечает требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор достойна присуждения степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Доктор ветеринарных наук, профессор,
заместитель директора Федерального государственного бюджетного научного учреждения
«Институт экспериментальной ветеринарии Сибири и Дальнего Востока»
(630501, Новосибирская область, Новосибирский район, рабочий посёлок Краснообск, а/я 8.
тел.-факс (383)348-44-62; 348-35-27. E-mail: referent@ievsvdv.ru)


Николай Алексеевич Шкиль

Кандидат ветеринарных наук, старший научный сотрудник лаборатории
болезней молодняка Федерального государственного бюджетного научного учреждения
«Институт экспериментальной ветеринарии Сибири и Дальнего Востока»


Марина Александровна Леонова

ВЕРНО:

Начальник отдела кадрового и правового обеспечения
Федерального государственного бюджетного научного учреждения
«Институт экспериментальной ветеринарии Сибири и Дальнего Востока»


Нина Михайловна Тиунова

«01» апреля 2015 г.

