

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Аоуендо Абу Матиас
на тему: «Фармако-токсикологические свойства ультракаина и его применение в ветеринарии», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук

по специальности 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией

Диссертационная работа Аоуендо Абу Матис выполнена на актуальную тему. В современной стоматологической практике широко применяются артикаинсодержащие препараты из группы амидов. Особенностями этих препаратов являются: высокая скорость всасывания, хорошая диффузационная способность, низкая токсичность, высокая активность, большая скорость элиминации. Однако, несмотря на многочисленные положительные качества артикаинсодержащих препаратов, их применение в ветеринарной практике пока малоизвестно.

В связи с этим, целью работы явилось изучение фармако-токсикологических свойств ультракаина Д-С форте и разработка возможных вариантов его применения в ветеринарии.

Научная новизна исследований состоит в том, что впервые представляются результаты изучения фармако-токсикологических свойств ультракаина Д-С форте при внутримышечном и внутрибрюшном введении в организм животных. Впервые сообщаются результаты действия препарата при двухсторонней надплевральной блокаде чревных нервов и пограничных симпатических стволов на язвенные поражения слизистой желудка и патологии других внутренних органов. Впервые на основании результатов исследований обосновано применение ультракаина Д-С форте в ветеринарной практике.

Ультракаин Д-С форте рекомендуется в качестве надежного средства для выполнения надплевральной блокады чревных нервов и пограничных симпатических стволов, а также для сакральной эпидуральной анестезии и в виде циркулярной инфильтрационной анестезии при различных оперативных вмешательствах. Доказана эффективность интрапестикулярного применения ультракаина Д-С форте при кастрации котов. С целью облегчения состояния животных при язвенных поражениях слизистой оболочки желудка, ультракаин Д-С форте рекомендуется применять для блокады надплевральной чревных нервов и пограничных симпатических стволов. Проведенные исследования о влияниях ультракаина Д-С форте на организм животных могут послужить основой для более детального изучения данного препарата и его широкого применения в ветеринарии. Комплексный методический подход и статистическая обработка данных позволили соискателю получить достоверные научные данные.

Все выводы и практические предложения, представленные в автореферате убедительны, имеют теоретическое и практическое значение для науки и практики.

По теме диссертации опубликовано пять научных работ, в том числе четыре - в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Заключение. Диссертационная работа Аоуендо Абуя Матис «Фармакотоксикологические свойства ультракаина и его применение в ветеринарии» представляет собой завершенную научно-квалификационную работу, выполненную автором самостоятельно на достаточно большом материале для получения объективных данных. В ней решена важная актуальная задача по возможности применения артикаинсодержащих препаратов в ветеринарной практике.

Диссертационная работа по своему содержанию, новизне результатов исследований и научно-практической значимости соответствует требованиям п. 9 «Положения ВАК РФ о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.03 - ветеринарная фармакология с токсикологией.

Зав. кафедрой инфекционных болезней, зоогигиены и ветсанэкспертизы факультета биотехнологий и ветеринарной медицины
ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет», Почетный работник ВПО РФ, Заслуженный деятель науки Республики Башкортостан,
д-р биол. наук, профессор
450001, г. Уфа, ул. 50-летия Октября, 34
E.mail: alfia_andreeva@mail.ru,
8(347)280659


Андреева
Альфия Васильевна

Профессор кафедры морфологии, патологии, фармации и незаразных болезней факультета биотехнологий и ветеринарной медицины ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет», доктор ветеринарных наук, 450001, г. Уфа, ул. 50-летия Октября, 34
E.mail: gim-val@mail.ru


Гимранов
Валиян Валиуллович

Подписи Андреевой А. В. и Гимранова В. В. заверяю:

