## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат ветеринарных наук Логачева, Елена Александровна

ВВЕДЕНИЕ.

1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ.

1.1 .Этиология, биология и эпизоотология эймериозов животных.

1.2.Клиническая картина и диагностика эймериозов.

1.3.Фармакотерапия и профилактика эймериозов животных.

СОБСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.

2. МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

3. РЕЗУЛЬТАТЫ СОБСТВЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ.

3.1. Эпизоотология эймериоза крупного рогатого скота, свиней и кроликов в Краснодарском крае.

3.1.1. Распространение эймериозов среди животных.

3.1.2. Сезонная и возрастная динамика зараженности эймериозом

3.1.3. Источники, пути и факторы передачи эймериозной инвазии животным

3.2. Применение эндофарма при эймериозах животных.

3.2.1. Получение и физико-химические свойства препарата.

3.2.2. Фармакологические и токсикологические исследования эндофарма.

3.2.2.1. Острая токсичность.

3.2.2.2. Хроническая токсичность.

3.2.2.3. Фармакокинетика.

3.2.3. Лечебная эффективность эндофарма при эймериозах животных.

3.2.3.1. Применение эндофарма при эймериозе кроликов.

3.2.3.2. Применение эндофарма при эймериозе поросят.

3.2.3.3. Применение эндофарма при эймериозе телят.

3.2.4. Сравнительная эффективность эндофарма, байкокса и ампролиума при эймериозах животных.

3.2.4.1. Лечебное действие препаратов при эймериозе кроликов.

3.2.4.2. Терапевтическое действие противококцидиозных препаратов при эймериозе свиней.

3.2.4.3. Лечебное действие эндофарма, байкокса и ампролиума при эймериозе крупного рогатого скота.

3.2.5. Сравнительная терапевтическая эффективность и экономическая рентабельность применения некоторых кокцидиостатиков при эймериозах животных.

3.2.6. Разработка комплексной системы мероприятий по борьбе с эймериоза-ми животных.

4. ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЙ.

5. ВЫВОДЫ.

6. ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ.