## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат ветеринарных наук Овчаров, Виктор Владимирович

Содержание

с.

ВВЕДЕНИЕ

1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

1.1. Остеодистрофия, её причины и патогенез

1.2. Состояние кальциево - фосфорного обмена у животных

в норме и при болезнях обмена веществ

1.3. Костная ткань, ее значение, химический состав и структура

1.4. Состояние иммунного статуса при заболеваниях костной системы

1.5. Методы диагностики заболеваний костной системы

у животных

1.6. Лечебно - профилактические мероприятия при остеодис-

трофии у животных

1.7. Заключение

2. МАТЕРИАЛ И МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЙ

2.1. Подопытные животные и их характеристика

2.2. Клиническое обследование

2.3. Исследования крови - морфологические, биохимические

и иммунологические

2.4. Гистологические, химические и патологоанатомические исследования костей

2.5. Методы лечения и профилактики

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

3.1. Распространение и этиология остеодистрофии у

свиноматок в хозяйствах Ростовской области

3.2. Клиническое проявление и особенности остеодистрофии

у свиноматок

3.2.1. Результаты клинического обследования

3.2.2. Результаты биохимических, морфологических

и иммунологических исследований крови

3.2.3. Патологоморфологические и гистологические изменения костей при остеодистрофии у свиноматок

3.3. Сравнительная эффективность методов лечения свиноматок, больных остеодистрофией

3.4. Экономическая эффективность лечебных мероприятий

при остеодистрофии у свиноматок

3.5. Профилактика остеодистрофии у свиноматок

3.5.1. Влияние бентонитовой глины на организм супоросных

и подсосных свиноматок

3.5.2. Экономическая эффективность профилактических мероприятий при остеодистрофии у

свиноматок

4. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

5. ВЫВОДЫ

6. ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

7. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

8. ПРИЛОЖЕНИЕ