Коррекция вторичных иммунодефицитов в комплексе лечения бронхопневмоний телят Чвала, Александр Викторович

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат ветеринарных наук Чвала, Александр Викторович

1. ВВЕДЕНИЕ.

2. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ.

2.1. Этиология и патогенез бронхопневмоний.

2.2. Роль нервной системы и биологически активных веществ в патогенезе заболеваний органов дыхания.

2.3. Принципы лечения бронхопневмоний.

2.4 Характеристика иммуномодуляторов, используемых в клинико-экспериментальных исследованиях.

2.4.1. Левамизол и его влияние на защитные реакции организма животных.

2.4.2. Продигиозан как иммуномодулятор липополисахаридной природы.

2.4.3. Селен и его иммуномодулирующий эффект при заболеваниях животных.

2.4.4. Тимические гормоны (пептиды) и их синтетические аналоги - стимуляторы иммунитета

3. СОБСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.

3.1. Материал и методы исследований.

3.2 Результаты исследований.

3.2.1 Изучение влияния продигиозана и селенита натрия на показатель иммунного статуса при комплексном лечении бронхопневмонии телят.

3.2.2 Влияние комбинации продигиозана и Т-активина на иммунобиологическую реактивность клинически здоровых телят.

3.2.3 Влияние сочетания продигиозана и Т-активина при комплексном лечении бронхпневмонии телят.

3.2.4 Коррекция иммунного статуса у больных бронхопневмонией телят с помощью комбинации продигиозана, Т-активина и селенита натрия.

3.2.5 Влияние левамизола, продигиозана и селенита натрия на иммунологическую реактивность при комплексном лечении бронхопневмонии телят.

3.2.6 Экономическая эффективность комплексного лечения бронхопневмонии телят с применением иммуномодуляторов.