**Якименко, Нина Николаевна.**

## ИММУННЫЙ СТАТУС И МЕСТНАЯ ЗАЩИТА ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ У ЦЫПЛЯТ И РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА КУР ПРИ МОЧЕКИСЛОМ ДИАТЕЗЕ : ДИССЕРТАЦИЯ ... КАНДИДАТА ВЕТЕРИНАРНЫХ НАУК : 16.00.02, 16.00.03. - ИВАНОВО, 2004. - 126 С. : ИЛ.

## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат ветеринарных наук Якименко, Нина Николаевна

ВВЕДЕНИЕ.

1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ.

1.1. Факторы иммунной защиты организма.

1.2. Физиологические особенности и значение выделительной системы для организма птицы.

1.3. Мочекислый диатез у кур в промышленном птицеводстве.

2. СОБСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.

2.1. МАТЕРИАЛ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ.

2.2. РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ.

2.2.1. Сезонная и возрастная динамика заболеваемости мочекислым диатезом цыплят и кур в промышленных условиях.

2.2.2. Этиологические факторы возникновения мочекислого диатеза у цыплят и ремонтного молодняка в промышленных условиях.

2.2.3. Клиническая картина, паталогоанатомические изменения у цыплят и ремонтного молодняка при мочекислом диатезе

2.2.4. Мочевая кислота в сыворотке крови у цыплят и ремонтного молодняка при мочекислом диатезе.

2.2.5. Гематологические и иммунологические показатели у цыплят и ремонтного молодняка при мочекислом диатезе.

2.2.5.1. Количество эритроцитов, лейкоцитов, гемоглобина в крови у цыплят и ремонтного молодняка при мочекислом диатезе.

2.2.5.2. Общий белок в сыворотке крови у цыплят и ремонтного молодняка при мочекислом диатезе.

2.2.5.3. Циркулирующие иммунные комплексы в сыворотке крови у цыплят и ремонтного молодняка при мочекислом диатезе.

2.2.5.4. Лизосомально-катионный тест гранулоцитов в крови у цыплят и ремонтного молодняка при мочекислом диатезе.

2.2.5.5. Лизоцимная активность сыворотки крови у цыплят и ремонтного jI молодняка при мочекислом диатезе.

2.2.5.6. Витамин А в сыворотке крови у цыплят и ремонтного молодняка при мочекислом диатезе.

2.2.5.7. Напряженность иммунитета к ньюкаслской болезни у цыплят и ремонтного молодняка при мочекислом диатезе.

2.2.6. Фагоцитарные и адсорбционные свойства слизистой оболочки трахеи у цыплят и ремонтного молодняка при мочекислом диатезе.

2.2.7. Сохранность птицепоголовья при мочекислом диатезе.

2.2.8. Живая масса у цыплят и ремонтного молодняка при мочекислом диатезе.

2.2.9. Иммуногематологические показатели в зависимости от уровня мочевой кислоты.

2.2.10. Корреляционная взаимосвязь между уровнем мочевой кислоты и иммунологическими показателями организма цыплят при мочекислом диатезе.

2.2.11. Экономические расчеты по работе.