Роль микробного фактора в этиологии гинекологических болезней коров, их профилактика и терапия Багманов, Минереис Алиуллович

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

доктор ветеринарных наук Багманов, Минереис Алиуллович

Введение.

1. Обзор литературы.

1.1. Роль микробного фактора в этиологии акушерско-гинекологической патологии у самок сельскохозяйственных животных.

1.2. Биогенные стимуляторы и их применение в акушер ско-гинекологической практике

1.3. Современные представления о бактериофагах и их применение.

2. Материалы и методы исследований.

3. Результаты собственных исследований.

3.1. Изучение микрофлоры выделенной из матки коров

3.1.1. Микрофлора содержимого матки коров после нормальных родов.

3.1.2. Микрофлора содержимого матки коров после патологических родов.

3.1.3. Основные биологические свойства бактерий, выделенных из содержимого матки коров.

3.2. Изучение фагочувствительности микроорганизмов, выделенных из содержимого матки коров.

3.2.1. Сравнительная характеристика чувствительности микроорганизмов, выделенных из содержимого матки коров после нормальных и патологических родов, к антибиотикам и бактериофагам.

3.3. Технология изготовления экстракта из плаценты коров.

3.4. Биологическое действие экстракта "Хорио-фаг" на организм животных.

3.4.1. Общее состояние и масса тела неполовозрелых самок белых крыс и кроликов.

3.4.2. Морфологические показатели крови ягнят

3.4.3. Биохимические и иммунологические показатели крови ягнят

3.4.4. Действие препарата "Хорио-фаг" на половые орга

3.4.5. Морфологическая оценка структурно-функционального состояния некоторых органов репродуктивной системы крольчих после введения "Хорио-фага" . . 158 3.5. Лечебно-профилактическая эффективность "Хорио-фага" при акушерско-гинекологической патологии у коров . . 181 3.5.1. Применение "Хорио-фага" при задержании

3.5.2. Лечебная эффективность "Хорио-фага" при острых послеродовых гнойно-катаральных эндометритах

3.5.3. Использование "Хорио-фага" с целью профилакны неполовозрелых крольчих последа тики послеродовых осложнении