Профилактика и терапия эндометритов, вызываемых условно-патогенной микрофлорой, у коров Петляковский, Алексей Владиславович

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат ветеринарных наук Петляковский, Алексей Владиславович

ВВЕДЕНИЕ

1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

1.1. Распространение послеродовых эндометритов у коров и наносимый ими экономический ущерб

1.2.Роль неспецифической микрофлоры в этиопатогенезе послеродовых эндометритов у коров

1.1 .Профилактика послеродовых эндометритов

1.2 .Терапия послеродовых эндометритов

1.3 .Вибромассаж в медицине

1.4 .Вибромассаж в ветеринарии и животноводстве

2. СОБСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. 40 2.1. Материалы и методики исследований 40 2.2.Экспериментальное обоснование применения вибромассажа для профилактики послеродовых t эндометритов у коров

2.3. Микрофлора матки новотельных коров; влияние вибромассажа на видовой состав и степень микробной обсемененности матки j 2.4. Эффективность вибромассажа^при профилактике послеродовых эндометритов у коров

2.4.1.Профилактическая эффективность вибромассажа и ручного ректального массажа матки новотельных коров в сравнительном аспекте

2.4.2.Профилактическая эффективность вибромассажа и медикаментозных средств в сравнительном аспекте

2.5.Влияние вибромассажа на показатели неспецифической резистентности организма новотельных коров

2.6.Терапевтическая эффективность вибромассажа при лечении хронических эндометритов у коров

2.7.0ценка профилактической и экономической эффективности применения вибромассажа новотельным коровам в условиях производственного эксперимента

2.8.0бсуждение результатов исследований

3.ВЫВОДЫ

4.ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВУ