Этиопатогенетическая роль Actinobaculum suis при уроциститах и пиелонефритах свиноматок Буяльский, Константин Михайлович

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат ветеринарных наук Буяльский, Константин Михайлович

ВВЕДЕНИЕ.

1. Обзор литературы

1.1. Краткая история открытия Actinobaculum suis — возбудителя уроциститов и пиелонефритов свиноматок.

1.2. Морфологические свойства A. suis.

1.3. Культуральные свойства A. suis.

1.4. Биохимические свойства A. suis

1.5. Патогенные свойства A. suis

1.6. Эпизоотологические данные

1.7. Патогенез

1.8. Клиническая картина

1.9. Патологоанатомические изменения

1.10. Диагноз

2. Собственные исследования.

2.1. Материалы и методы

Результаты исследования.

2.2. Морфологические и тинкториальные свойства A suis

2.3. Культуральные свойства A. suis.

2.4. Биохимические свойства A. suis

2.5. Патогенность A. suis для лабораторных животных.

2.6. Экспериментальное моделирование уроцистита и пиелонефрита свиноматок, обусловленных A. suis.

2.7. Распространение уроцпститов и пиелонефритов свиноматок, обусловленных A. suis в хозяйствах

Омской области.

2.8.Экономический ущерб, причиняемый уроциститом и пиелонефритом свиноматок, обусловленных^. suis.

ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЯ

ВЫВОДЫ

ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ.