## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат ветеринарных наук Каблуков, Александр Дмитриевич

ВВЕДЕНИЕ.

ГЛАВА 1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ.

1.1. Характеристика опухолевых поражений.

1.2. Базовые свойства опухолевых клеток и основные механизмы их возникновения.

1.2.1. Характерные признаки опухолевой клетки.

1.2.2. Механизмы возникновения характерных свойств неопластической клетки.

1.3. Диагностика опухолевых поражений.

1.3.1. Сбор анамнеза.

1.3.2. Клинические исследования.

1.3.3. Цитологическое исследование.

1.3.4. Рентгенографическое исследование.

1.3.5. Ультразвуковое исследование.

1.3.6. Исследование клинико-морфологических показателей крови.

1.3.7. Гистологическое исследование.

1.4. Лечение.

1.4.1. Хирургический метод лечения.

1.4.2. Лекарственный метод лечения.

1.4.3. Лучевой метод лечения.

ГЛАВА 2. СОБСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.

2.1. Материалы и методы.

2.1.1. Сбор анамнеза.

2.1.2. Клинический анализ крови.

2.1.3. Биохимический анализ крови.

2.1.4. Цитологическое исследование.

2.1.5. Инструментальные методы исследования. ф 2.1.6. Статистическая обработка данных.

2.2. Результаты собственных исследований.

2.2.1. Сбор анамнеза и клинические признаки заболеваний.

2.2.2. Схема акушерско-гинекологического исследования собак.

2.2.3. Выделение группы риска в отношении опухолевых заболеваний молочных желез и влагалища.

2.3. Проведение дополнительных исследований.

2.3.1. Клинико-морфологические исследования крови.

2.3.2. Биохимические исследования крови.

2.3.3. Цитологические исследования.

2.3.4. Рентгенографические исследования.

2.4. Применение цитостатиков при опухолевых заболеваниях.

2.4.1. Применение цитостатиков при доброкачественных поражениях молочных желез.

2.4.2. Применение цитостатиков при злокачественных поражениях молочных желез.

2.4.3. Применение цитостатиков при злокачественных поражениях влагалища.

2.5. Хирургическое лечение опухолей молочных желез и влагалища.

2.6. Профилактика возникновения опухолей.

ГЛАВА 3. ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ.