**Волков, Алексей Анатольевич.**

## МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ, КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ТАКТИКА ОБСЛЕДОВАНИЯ И ЛЕЧЕНИЕ СОБАК С ЭЗОФАГЕАЛЬНОЙ И ГАСТРОДУОДЕНАЛЬНОЙ ПАТОЛОГИЕЙ : ДИССЕРТАЦИЯ ... ДОКТОРА ВЕТЕРИНАРНЫХ НАУК : 16.00.01, 16.00.02 / ВОЛКОВ АЛЕКСЕЙ АНАТОЛЬЕВИЧ; [МЕСТО ЗАЩИТЫ: ДОН. ГОС. АГРАР. УН-Т]. - Б.М., 2009. - 392 С. : ИЛ.

## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИдоктор ветеринарных наук Волков, Алексей Анатольевич

Введение.

Глава 1. Обзор литературы.

1.1. Определение и классификация функциональных и воспалительно-дегенеративных заболеваний пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки у плотоядных.

1.2. Этиология функциональных и воспалительно-дегенеративных заболеваний переднего отдела пищеварительной системы у плотоядных.

1.3. Современные методы диагностики функциональных и воспалительно-дегенеративных заболеваний пищеварительной системы у плотоядных.

Глава 2. Материалы и методы собственных исследований.

Глава 3. Собственные исследования.

3.1. Характеристика общих клинических исследований воспалительно-дегенеративных заболеваний и функциональных нарушений пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки у собак.

3.1.1. Клиническая картина и течение воспалительно-дегенеративных заболеваний и функциональных нарушений переднего отдела пищеварительной системы у собак.

3.1.2. Анализ клинических симптомов воспалительно-дегенеративных заболеваний и функциональных нарушений пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки у собак.

3.2. Изменение показателей желудочного содержимого у собак с гастродуоденальной патологией.

3.2.1. Анализ визуальной оценки желудочного содержимого.

3.2.2. Определение реакции желудочного содержимого у животных с гастродуоденальной патологией.

3.2.3. Изменение показателей общей кислотности, свободной и связанной соляной кислоты и желудочного лейкопедеза.

3.2.4. Морфо-биохимические показатели крови у животных при гастродуоденальной патологии.

3.3. Анализ результатов рентгенологических исследований пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки у собак в норме и при патологии.

3.3.1. Рентгенологическая картина при заболеваниях пищевода и нарушении его функции.

3.3.2. Рентгенологическая картина при заболеваниях желудка и двенадцатиперстной кишки и нарушении их функции.

3.3.3. Характеристика основных рентгенологических синдромов функциональных и воспалительно-дегенеративных заболеваний переднего отдела пищеварительной системы животных.

3.3.4. Методика дифференциальной диагностики посредством алгоритмов.

3.4. Анализ результатов эндоскопических исследований пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки у собак.

3.4.1. Изменения в пищеводе при эндоскопическом исследовании.

3.4.2. Изменения в желудке и двенадцатиперстной кишке при эндоскопическом исследовании.

3.5. Изменение морфологических структур в органах переднего отдела пищеварительной системы при воспалительно-дегенеративных заболеваниях.

3.5.1. Изменение морфологических структур пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки при воспалительно-дегенеративных заболеваниях по данным биопсии.

3.5.2. Патологоанатомическая картина, морфологические изменения и морфометрические показатели при поражениях переднего отдела пищеварительной системы у собак.

3.6. Анализ результатов изучения микроциркуляции слизистой оболочки при помощи метода лазерной допплеровской флоуметрии.

Глава 4. Тактика обследования животных с эзофагеальной и гастродуоденальной патологией.

4.1. Тактика обследования животных с эзофагеальной патологией.

4.2. Тактика обследования животных с гастродуоденальной патологией.

4.3. Аргументация (мотивация) вариантности диагностической тактики обследования животных с патологией гастродуоденальной зоны с учетом диагностической сложности.

4.3.1. Тактика обследования животных с заболеванием желудка и двенадцатиперстной кишки типичного течения.

Глава 5. Особенности лечения животных с эзофагеальной и гастродуоденальной патологией.

5.1. Сравнительная оценка эффективности методов лечения собак, больных острым катаральным гастритом.

5.2. Сравнительная оценка эффективности методов лечения собак, больных хроническим гастритом в стадии обострения.

Обсуждение полученных данных.

Выводы.