**Домницкий, Иван Юрьевич.**

## ПАТОМОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ВИСЦЕРАЛЬНЫХ МИКОЗОВ : ДИССЕРТАЦИЯ ... ДОКТОРА ВЕТЕРИНАРНЫХ НАУК : 16.00.02 / ДОМНИЦКИЙ ИВАН ЮРЬЕВИЧ; [МЕСТО ЗАЩИТЫ: ФГОУВПО "САРАТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.И. ВАВИЛОВА"]. - САРАТОВ, 2009. - 396 С. : ИЛ.

## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИдоктор ветеринарных наук Домницкий, Иван Юрьевич

Введение.

1.Обзор литературы.

1.1. Историческая справка о висцеральных микозах: кандидозе, нокардиозе, аспергиллезе, мукорозе и смешанных глубоких микозах.

1.2. Факторы, предрасполагающие к возникновению глубоких микозов.

1.3. Клинические признаки и патологоанатомические изменения у некоторых видов животных при глубоких микозах

1.4. Возбудители глубоких микозов и ареал их распространения.

1.5. Патогенные свойства возбудителей и экспериментальные глубокие микозы.

2. Собственные исследования.

2.1. Материал и методы.

3. Результаты собственных исследований.

3.1. Клинико-морфологические изменения у животных при аспергиллезе.

3.2. Клинико-морфологическая картина мукорозов у животных.

3.3. Клинико-морфологическая характеристика кандидозов у животных.

3.4. Клинико-морфологические показатели нокардиоза у животных

3.5. Клинико-морфологические изменения у животных при смешанных микозах.

3.6. Диагностика висцеральных микозов, вызванных патогенными грибами (Aspergillus, Candida, Mucor и Nocardia).

3.7. Дифференциальная диагностика висцеральных микозов, вызванных патогенными грибами (Aspergillus, Candida, Mucor и Nocardia).

3.8. Экспериментально вызванные микозы животных и их характеристика.

3.9. Иммунологические аспекты висцеральных микозов.

3.10. Изучение кариотипа клеток костного мозга опытных и контрольных кроликов.

4. Обсуждение собственных результатов.

Выводы.

Практические предложения и рекомендации.