## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат ветеринарных наук Шиляева, Татьяна Игоревна

1. Введение.

2. Обзор литературы

2.1.Патогенетическая характеристика основных клинических синдромов при гепатозах собак.

2.2. Морфофункциональные особенности строения печени собак.

2.3. Диагностика гепатозов.

2.4. Механизм воздействия низкоэнергетического лазерного излучения на живой организм.

3. Собственные исследования

3.1. Материал и методы исследования.

3.2. Особенности клинического проявления и распространенность гепатоза собак в условиях промышленного города.

3.3. Результаты гематологического и биохимического исследования крови и мочи при гепатозе собак.

3.4. Результаты цитологического исследования печени и их сочетание с клинико-биохимическими характеристиками гепатоза собак.

3.5. Результаты применения низкоэнергетического лазерного излучения при гепатозе собак.

3.5.1. Влияние лазерного излучения на основные клинико-лабораторные . показатели состояния собак.

3.5.2. Влияние лазерного излучения на морфологическую структуру печени при гепатозе собак.

4.0бсуждение полученных результатов.

5. Выводы.

6. Практические предложения.