## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат ветеринарных наук Колесников, Павел Викторович

ВВЕДЕНИЕ.

1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ.

1.1. Патогенез при дирофиляриозе вызываемым О. пшпШб.

1.2. Клиника при дирофиляриозе вызываемым Э. нптШз.

1.3. Терапия при дирофиляриозе вызываемым Э. ттШБ.

1.4. Диагностика тромбоэмболии легочной артерии.

1.5. Лечение тромбоэмболии легочной артерии.

2 .МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЙ.

2.1. Подопытные животные и их характеристика при тромбоэмболии легочной артерии.

2.2. Подопытные животные и их характеристика при эозинофильной пневмонии.

2.3. Подопытные животные и их характеристика при интерстициальной пневмонии.

2.4. Методика клинического исследования.

2.5. Методика рентгенографии органов грудной клетки.

2.6. Методика проведения ангиопульмонографии.

2.7. Методика проведения электрографических исследований.

2.8. Методика исследования бронхоальвеолярного лаважа.

2.9. Методика выполнения морфологических и биохимических исследований крови.

3. СОБСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.

3.1. Нозологический профиль нематодозов у собак и распространенность дирофиляриоза (Э. шипШб) в Волгоградской области с динамикой его осложнений.

3.2. Диагностический мониторинг при тромбоэмболии легочной артерии у собак больных дирофиляриозом.

3.2.2. Результаты инструментально- морфологических исследований собак при тромбоэмболии легочной артерии.

3.2.3. Морфологические и биохимические исследования крови при тромбоэмболии легочной артерии.

3.3. Диагностический мониторинг при эозинофильной и интерстициальной пневмонии у собак больных дирофиляриозом.

3.3.1. Результаты клинических исследований собак при эозинофильной пневмонии.

3.3.2. Инструментально-морфологические исследования при эозинофильной пневмонии у собак.

3.3.3. Морфологические и биохимические исследования крови собак при эозинофильной пневмонии.

3.3.4. Результаты клинических исследований собак при интерстициальной пневмонии у собак.

3.3.2. Инструментально-морфологические исследования при интерстициальной пневмонии у собак.

3.3.3. Морфологические и биохимические исследования крови собак при интерстициальной пневмонии у собак.

3.4. Поиск эффективных методов лечения при тромбоэмболии легочной артерии у собак больных дирофиляриозом.

3.5. Поиск эффективных методов лечения при эозинофильной пневмонии у собак больных дирофиляриозом.