Макро-микроморфология и сезонные особенности печени маралов Силантьева, Надежда Тимофеевна

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат ветеринарных наук Силантьева, Надежда Тимофеевна

1. ВВЕДЕНИЕ

2. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

2.1. Анатомия печени у оленевых и домашних жвачных:

2.1.1. Весовые и линейные показатели

2.1.2. Анатомо- топографические данные

2.2. Микроструктура печени

2.3. Васкуляризация печени:

2.3.1. Артериальная система

2.3.2. Система воротной вены

2.3.3. Печёночные вены.

2.3.4. Желчевыделительный комплекс.

3. СОБСТВЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:.

3.1. Материал и методы исследований

3.2. Внешняя форма, линейные и весовые показатели печени у самцов и самок маралов.

3.3. Артериальная система печени

ЗАСистема воротной вены

3.5. Печёночные вены .,.

3.6. Желчевыделительный комплекс

3.7. Топографо - анатомические взаимоотношения различных структур печени

3.8. Микроморфология печени в сезонном аспекте:

3.8.1. Липидный комплекс.

3.8.2. Углеводный комплекс

4. ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЯ.

4.1. Особенности анатомического строения печени (линейные, весовые и топографо - анатомические данные)

4.2. Артериальное кровоснабжение

4.3. Система воротной вены

4.4. Печёночные вены.

4.5. Желчевыделительная система печени

4.6. Сезонные особенности в микроструктурной организации печени.

5. ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ.

6. ВЫВОДЫ