## ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИкандидат биологических наук Цыганова, Наталья Александровна

ВВЕДЕНИЕ.

1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ.

1.1. Морфофункциональная характеристика мышечной оболочки тощей кишки млекопитающих.

1.2. Морфология мышечной оболочки тощей кишки млекопитающих и человека в постнатальном онтогенезе.

1.3. Влияние факторов внешней и среды экспериментальных воздействий на морфофункциональные особенности гладкой мышечной ткани тощей кишки и других органов.

2. МАТЕРИАЛ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ.

3. РЕЗУЛЬТАТЫ СОБСТВЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ.

3.1. Постнатальный морфогенез мышечной оболочки тощей кишки в норме.

3.1.1. Морфогенез мышечной оболочки.

3.1.2. Сравнительная характеристика степени развития циркулярного и продольного слоев мышечной оболочки тощей кишки.

3.2. Особенности постнатального морфогенеза мышечной оболочки тощей кишки при питании диспергированной пищей.

3.2.1. Особенности морфогенеза мышечной оболочки.

3.2.2. Сравнительная характеристика степени развития циркулярного и продольного слоев мышечной оболочки тощей кишки.

3.3. Сравнительно-морфологическая характеристика постнатального развития мышечной оболочки тощей кишки в норме и при питании диспергированной пищей.

3.4. Особенности морфогенеза мышечной оболочки тощей кишки белых крыс, питавшихся диспергированной пищей, в последующий период питания недиспергированной пищей.

ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ СОБСТВЕННЫХ

ИССЛЕДОВАНИЙ.

ВЫВОДЫ.