Тальковский Евгений Максимович Применение кондукционной криотерапии при хроническом запоре у детей

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Тальковский Евгений Максимович

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

1.1. Современное представление об этиопатогенезе, клинике,

диагностике и лечении хронического запора у детей

1.2. Применение криотерапии в медицине

ГЛАВА 2. МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ

2.1 .Общая характеристика клинического исследования

2.2. Методы исследования

2.3.Методики лечения

2.4.Методы статистического анализа

ГЛАВА 3. РЕЗУЛЬТАТЫ СОБСТВЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

3.1. Клинико-анамнестические данные детей с хроническим запором

3.2. Результаты применения различных методов физиотерапии у детей с хроническим запором

3.2.1. Динамика клинических симптомов у детей с хроническим запором

при применении кондукционной критерапии

3.2.2. Динамика клинических симптомов у детей с хроническим запором

при применении чрескожной электронейростимуляции

3.2.3. Динамика клинических симптомов у детей с хроническим запором при сочетанном применении двух физических факторов (кондукционной криотерапии и чрескожной электронейростимуляции)

3.2.4. Динамика клинических симптомов у детей контрольной группы

3.2.5. Сравнительная оценка динамики клинических симптомов у детей с хроническим запором при применении физических факторов

3.3. Результаты инструментальных методов исследования

3.3.1. Динамика показателей баллонографии

3.3.2. Динамика показателей аноректальной профилометрии

3.4. Эффективность применения кондукционной криотерапии, чрескожной электронейростимуляции и их сочетанного воздействия у детей с хроническим запором (непосредственные и отдалённые результаты)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ВЫВОДЫ

ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ