

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Павловой-Адамович Анастасии Геннадьевны на тему «Оптимизация воздействия на гипертонус жевательных мышц у пациентов с детским церебральным параличом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Актуальность. Актуальность темы диссертации обусловлена большим количеством встречаемости гипертонуса жевательных мышц у пациентов с детским церебральным параличом. Основными трудностями в лечении таких пациентов на стоматологическом приеме является, то что дети не в состоянии в полном объеме открывать полость рта, разговаривать и выражать свои эмоции. Стоматологическая помощь, как правило, заключается в лечении/удалении зубов под общим наркозом. В отечественной и зарубежной литературе открытым остается вопрос о способах купирования мышечной спастичности. Поэтому тема поиска методов воздействия на гипертонус жевательной мускулатуры является актуальной для современной стоматологии.

В рамках представленной работы изучены 94 пациента со спастической формой детского церебрального паралича и 30 здоровых детей для получения нормированных показателей. Все пациенты были разделены на три группы: I группа (контрольная) – здоровые дети, II группа (сравнения) купирование проводилось с помощью оригинальной методики комплексного воздействия адаптивной миогимнастики в сочетании с кинезиотейпированием, III группа (сравнения) – пациенты были разделены на две равные подгруппы - группа в которой купирование спастичности проводилось методом кинезиотейпирования в сочетании с комплексом адаптивной миогимнастики; и группа где проводилась методика комплексного воздействия адаптивной миогимнастики в сочетании с кинезиотейпированием дополнена инъекциями ботулотоксина. Четко сформулированы критерии включения и невключения пациентов в исследование, дизайн исследования. Количество обследованных является достаточным материалом для решения поставленных задач. Методы обследования, применяемые в работе, являются современными. Полученные результаты прошли статистическую проверку на значимость и достоверность.

Новизна работы

Новизна полученных результатов не вызывает сомнений. Получены достоверные сведения об эффективности применения предложенных методик воздействия на спастичность жевательной мускулатуры разной

