

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Легкой Е.Ф. «Влияние информационно-коммуникативных технологий на развитие предметно-манипулятивной деятельности у больных детским церебральным параличом», представлена на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 14.03.11 – Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия

Диссертационное исследование Легкой Е.Ф. представляет неоспоримый интерес своей новизной и актуальностью темы. Исследование основано на собственной разработке информационно-коммуникативной технологии и ее программной реализации – компьютерной программы «Перст». Представленные в диссертации материалы, широко опубликованы и обладают практической полезностью.

В ходе подготовки научной работы, проведено фундаментальное исследование влияния информационно-коммуникативных технологий на развитие предметно-манипулятивной деятельности у здоровых детей и больных ДЦП. Полученные результаты могут позволить выделить представленные технологии в самостоятельное направление персонализированного подхода к реабилитациям исследуемой категории больных.

Текст авторефера структурирован, а диссертация выстроена по классической схеме – введение, три главы, заключение, выводы, практические рекомендации, список использованной литературы и приложения.

Автореферат отражает структуру диссертационной работы, в нем представлены основные положения научной новизны и практической значимости результатов исследования.

Содержание глав, представленных автором в работе, полностью соответствует поставленной цели и задачам исследования, а выводы сформулированы в соответствии с логикой диссертационной работы и на основе полученных результатов.

Автором был проведен анализ более 279 источников, посвященных различными аспектам изучаемой проблемы, из которых 79 на иностранном языке.

Основные положения диссертации и результаты исследования опубликованы в 14 научных работах автора, включая 6 публикаций, входящих в перечень изданий, рекомендованных ВАК.

Существенных замечаний к автореферату Легкой Е.Ф. нет. В качестве пожелания рекомендовано продолжить исследования, расширяя и углубляя знания по изучение особенностей влияния современных информационно-коммуникативных технологий на развитие тонкой моторики и предметно-манипулятивной деятельности рук как у здоровых детей, так и детей с детским церебральным параличом.

Диссертационное исследование Легкой Е.Ф. отвечает требованиям, предъявляемым к работам, представленным на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 14.03.11 – Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия, представляет собой законченное, оригинальное теоретико-эмпирическое исследование. Легкая Елена Федоровна заслуживает присуждения искомой степени кандидата биологических наук.

Руководитель мед. службы санатория
«Авангард» - филиала ФГБУ «Детский
медицинский центр», д.м.н., профессор
кафедры медицинской реабилитации
КубГМУ Минздрава РФ



В.Д. Остапишин

Подпись Остапитшина В.Д. заверяю

Начальник отдела кадров

