

Отзыв научного консультанта

кандидата психологических наук, доцента

Адашинской Галины Алексеевны

Диссертация Миронова Андрея Анатольевича на тему: «Применение метода функционального биологического управления в режиме электромиографии у детей с нарушениями мочеиспускания неорганического генеза» посвящена важной научной проблеме – расстройствам мочеиспускания в детском возрасте. При написании данной диссертационной работы автор обратил особое внимание на психологическую составляющую нарушений мочеиспускания неорганического генеза у детей.

Выявление и коррекция у детей с нарушениями мочеиспускания и дефекации неорганического генеза преобладания негативных эмоций, повышенной тревожности, низкой самооценки и притязаний, а также неблагоприятных детско-родительских отношений в семьях, позволило рассмотреть проблему в комплексе и найти пути решения не только её соматической компоненты – дисфункции мочевого пузыря и прямой кишки, но психологических особенностей личности пациентов. Успех в лечении нарушений мочеиспускания и дефекации неорганического генеза как сложного психосоматического состояния был обусловлен выбором метода терапии – функционального биологического управления в режиме электромиографии.

При оценке психологических особенностей обследованных пациентов автором были использованы различные психологические методики и тесты, позволившие объективно (в баллах) определить состояние детей до и после лечения, а также оценить эффективность метода функционального биологического управления в режиме электромиографии.

При написании этой диссертационной работы автор проявил себя как грамотный специалист, целеустремлённый и зрелый исследователь, способный на нестандартное мышление. Всё это позволило автору диссертационной работы определить и сформулировать цели и задачи исследования, всесторонне

осмысливать и проанализировать полученные результаты, определить необходимые для этого методы исследования.

Используя современные методы статистической обработки данных Миронов А.А. грамотно оценил и интерпретировал полученные результаты, Это не позволяет усомниться в объективности данных заключений. В процессе написания диссертационной работы автор изучил большой объём литературных источников, посвященных проблеме лечения детей с нарушениями мочеиспускания и дефекации неорганического генеза, в том числе с использованием современных немедикаментозных и малоинвазивных методик, к которым относится функциональное биологическое управление.

Автор разработал новые научно обоснованные рекомендации по применению метода функционального биологического управления в режиме электромиографии у детей с нарушениями мочеиспускания неорганического генеза и сочетанными нарушениями функции тазовых органов с учётом возраста пациентов, клинических проявлений заболевания, психологических особенностей детей и кратности выполнения тренировок. Это существенно повысит уровень диагностической помощи при нарушениях мочеиспускания неорганического генеза и сочетанных нарушениях функции тазовых органов у детей.

Данная научная работа является результатом многолетней практической деятельности диссертанта. Объём и высокий уровень работы позволяет считать Миронова А.А. достойным соискания учёной степени кандидата медицинских наук.

Научный консультант:

к.п.н., доцент

доцент кафедры

общей психологии и педагогики

ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

им. Н.И. Пирогова

Минздрава России



Handwritten signature of G.A. Adashinskaya

Адашинская Г.А.

15.09.2019г.