

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Ефремовой Татьяны Евгеньевны на тему:
«Оптимизация реабилитационных программ для детей, страдающих
расстройствами речевого и психоречевого развития в Ростовской области»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности: 3.1.24 – неврология**

Эпидемиологические исследования последних лет свидетельствуют о существенном росте расстройств речевого и психического развития у детей, что обуславливает поиск новых методов лечения и реабилитации, обеспечивающих улучшение качества жизни данного контингента.

Диссертация Ефремовой Т.Е. посвящена решению актуальной задачи восстановительной медицины – оптимизации методов лечения и реабилитации детей с расстройствами речевого и психического развития путем комплексного применения лечебных физических факторов и психокоррекционных программ (трижды в течение года).

В настоящей работе показано, что комплекс реабилитационных технологий для детей, страдающих расстройствами речевого и психического развития с комплексным применением на фоне нейропротекторной медикаментозной терапии логопедической и психокоррекции, лечебной физкультуры, аппаратной механотерапии с биологической обратной связью, комплексной физиотерапии, иглорефлексотерапии (трижды в течение года) формирует у данного контингента выраженные психокорректирующие, трофостимулирующие лечебные эффекты, что обеспечивает повышение эффективности разработанной программы реабилитации.

Научная и практическая значимость данной работы определяются тем, что автором разработан алгоритм (маршрутизации) оказания медицинской и психолого-педагогической реабилитации детям с расстройствами речевого и психического развития. При этом реализация новой технологии медицинской и психолого-педагогической реабилитации с комплексным применением психокоррекционных программ и лечебных физических факторов трижды в течение года обеспечивает значимое редуцирование нарушений речевого и

психического развития, улучшение когнитивных, двигательных и координаторных функций, восстановление параметров биоэлектрической активности головного мозга.

Практическая значимость данной научной работы для специальности 3.1.24 – неврология определяется тем, что в соответствии с принципами доказательной медицины показано повышение эффективности медицинской и психолого-педагогической реабилитации детей с расстройствами речевого и психоречевого развития посредством использования современных технологий. Автором использованы современные методы исследований, включающие клинико-психологические методы, оценку состояния здоровья и качества жизни, что дает возможность повысить уровень доказательности полученных результатов.

Разработанная Ефремовой Т.Е. высокоэффективная медицинская технология реабилитации детей с расстройствами речевого и психоречевого развития внедрена в практическую работу ГБУ РО «ОДКБ», ГБУ РО «ДГП Железнодорожного района» в г. Ростове-на-Дону, а также материалы диссертационной работы используются в учебном процессе ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России на кафедре медицинской реабилитации, спортивной медицины, физического воспитания с курсом медико-социальной экспертизы и на кафедре неврологии и нейрохирургии.

Работа выполнена на современном научном уровне с использованием адекватных исследовательских методик.

Достоверность научных положений и выводов соискателя основывается на тщательно сформированном дизайне исследования и анализе данных клинических, функциональных и лабораторных методов исследования 200 детей, страдающих расстройствами речевого и психоречевого развития.

Выводы диссертации сформулированы четко и вытекают из представленных фактических материалов.

Публикаций по теме диссертации достаточно, все они полностью отражают сущность работы.

Таким образом, диссертационная работа Ефремовой Татьяны Евгеньевны «Оптимизация реабилитационных программ для детей, страдающих расстройствами речевого и психоречевого развития в Ростовской области» полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (с изменениями в редакциях постановлений Правительства Российской Федерации), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24 – неврология.

Руководитель Специализированного Неврологического Центра (Областного) и медицинской реабилитации, кандидат медицинских наук

Подпись к.м.н.



М.А. Хозин
12.01.2021

Сведения о лице, представившем отзыв на автореферат диссертации

ФИО: Хозин Али Алиевич

Звание: кандидат медицинских наук

Место работы: ГБУ РО «ОКБ 2» г. Ростов-на-Дону ул.1-й Конной Армии, 33

Должность: Руководитель Специализированного Неврологического Центра (Областного) и медицинской реабилитации

Почтовый адрес: 344029, г. Ростов-на-Дону ул.1-й Конной Армии, 33

Телефон: 8(863)2544844

Электронная почта: [Naakbⁿ@yandex.ru](mailto:Naakb@yandex.ru)