

ОТЗЫВ

Морозовой Елены Александровны, доктора медицинских наук, главного внештатного детского эпилептолога Управления здравоохранения г. Казани, профессора кафедры детской неврологии государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Казанская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации на автореферат диссертации Захаровой Елены Ивановны на тему «Клинико-электроэнцефалографические особенности течения хронических тикозных расстройств у детей и подростков», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.08 – педиатрия и 14.01.11 - нервные болезни

Актуальность

Несмотря на большое число публикаций, посвященных вопросам клинических особенностей тикозных расстройств у детей и подростков, вопросы дифференциальной диагностики и терапии хронических тикозных расстройств остаются сложными для исследования. Это обусловлено многообразием сопутствующей патологии, которая определяет необходимость отдельного изучения и дифференцированного терапевтического подхода. Одним из недостаточно изученных состояний является коморбидность хронических тикозных расстройств (ХТР) и эпилепсии у детей и подростков. В связи с этим, большое значение приобретает применение видео-ЭЭГ мониторинга для улучшения уровня диагностики коморбидных состояний при тикозных расстройствах, ассоциированных с эпилептиформной активностью на ЭЭГ, что позволит разработать дифференцированный подход к терапии ТР и значительно улучшить прогноз заболевания. Учитывая это, актуальность работы соискателя не вызывает сомнений и вызывает большой научный и практический интерес.

Научная новизна исследования