

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

*Кудлач Алисы Игоревны*

### **«ОСОБЕННОСТИ КЛИНИЧЕСКИХ ПРОЯВЛЕНИЙ И ОПТИМИЗАЦИЯ МЕДИКАМЕНТОЗНОЙ ТЕРАПИИ ЭПИЛЕПСИИ, КОМОРБИДНОЙ С РАССТРОЙСТВАМИ АУТИСТИЧЕСКОГО СПЕКТРА У ДЕТЕЙ»**,

представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук  
по специальности 14.01.11 – нервные болезни

Диссертационное исследование Кудлач Алисы Игоревны «Особенности клинических проявлений и оптимизация медикаментозной терапии эпилепсии, коморбидной с расстройствами аутистического спектра у детей» посвящено изучению диагностики и лечения форм эпилепсии, сочетающихся с нарушением психоневрологического развития, с началом в детском возрасте. В настоящее время в структуре заболеваемости отмечается существенный рост расстройств аутистического спектра. При этом этиологическая и патогенетическая составляющая этой группы заболеваний, часто сопровождаемых эпилептическими припадками, остаётся недостаточно изученной, что не позволяет разработать эффективные методы лечения. В свою очередь, как было установлено в последние годы, ряд эпилептических синдромов сопровождаются проявлениями аутизма. Таким образом, проведённое автором исследование по комплексному обследованию группы детей с сочетанной патологией, несомненно, имеет научную и практическую ценность.

Представленная работа освещает значимые аспекты мультидисциплинарной диагностики психоневрологических, логопедических и социальных нарушений у изучаемой категории пациентов, что на основе комплекса выявленных неблагоприятных прогностических факторов позволило разработать алгоритм дифференцированного лекарственного лечения и немедикаментозной коррекции. Полученные клинические результаты в высокой степени будут значимы для врачей-неврологов, врачей-педиатров и врачей-психиатров, а также учителей-дефектологов, логопедов и психологов, занимающихся проблемами диагностики, лечения, реабилитации и абилитации детей с коморбидными расстройствами когнитивно-мнестической, поведенческой и социально-учебной сфер при эпилепсии.

Цели и задачи исследования сформулированы в соответствии с темой работы. Исследование включает достаточное число наблюдений (558 пациентов с эпилепсией, из которых 90 страдало сочетанной патологией). Автором использованы современные адекватные методы оценки состояния пациентов и статистической обработки полученных данных, что определяет достоверность полученных результатов, сформулированных выводов положений, выносимых на защиту.

Новизна диссертационного исследования соискателя Кудлач А.И. заключается в определении структуры коморбидности эпилепсии детского возраста с расстройствами аутистического спектра и выявлении факторов риска их развития, характерных клинических паттернов, разработке алгоритма дифференцированного лечения, медицинской реабилитации и абилитации изучаемой группы пациентов.

Практическая значимость работы не вызывает сомнений. Результаты исследования внедрены и могут быть реализованы в учреждениях здравоохранения, учреждениях образования.

Автореферат изложен на 27 страницах, оформлен в соответствии с принятым стандартом и отражает суть исследования. Выводы аргументированы и обоснованы. Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Основные положения исследования апробированы на научных конференциях. По теме диссертации опубликовано 52 научные работы, из них – 15 в журналах из перечня периодических изданий, рекомендованных ВАК Республики Беларусь. Оформлены два патента на изобретение, утверждена 1 инструкция по применению.

Обобщая вышеизложенное считаю, что диссертационное исследование Котовой О.А. актуально, выполнено в полном объеме на высоком научно-методическом уровне и является самостоятельной научно-квалификационной работой. На основании проведенного исследования автором диссертационной работы обоснована схема формирования групп риска развития эпилепсии детского возраста в сочетании с расстройствами аутистического спектра и алгоритм дифференцированного лечения.

Таким образом, ознакомившись с авторефератом, считаю, что исследование Кудлач Алисы Игоревны на тему: «Особенности клинических проявлений и оптимизация медикаментозной терапии эпилепсии, коморбидной с расстройствами аутистического спектра у детей» соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.11 – нервные болезни.

Декан  
факультета повышения квалификации  
и переподготовки учреждения образования  
«Гомельский государственный  
медицинский университет»  
д.м.н., профессор



Н.В.Галиновская

Подпись (и)  
удостоверяю  
Инспектор по кадрам



И.И. Козлова