

## 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 ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни

В автореферате диссертации Кудлач Алисы Игоревны «Особенности клинических проявлений и оптимизация медикаментозной терапии эпилепсии, коморбидной с расстройствами аутистического спектра у детей» исследован один из сложнейших вопросов эпилептологии детского возраста – коморбидность эпилепсии и нарушения психологического развития в рамках расстройств аутистического спектра. Особенно актуальным данное исследование является ввиду того, что определение эпилепсии, согласно международных рекомендаций, включает в себя не только наличие эпилептических приступов, но и их нейробиологические, когнитивные, психологические и социальные последствия, приводящие к нарушению психоневрологического развития пациентов детского возраста, их социальной дезадаптации и стойкому ограничению жизнедеятельности.

Поставленная в работе цель, обоснованные задачи исследования, детально изложенные материалы и используемые методы исследования сформулированы должным образом. Полученные результаты проанализированы современными статистическими методами и являются достоверными. Изучены клиничко-анамнестические и инструментально-диагностические данные репрезентативной выборки пациентов детского возраста в количестве 90 человек, страдающих эпилепсией, коморбидной с расстройствами аутистического спектра. Продолжительность ретроспективного анализа при этом составляла от 6 до 16 лет.

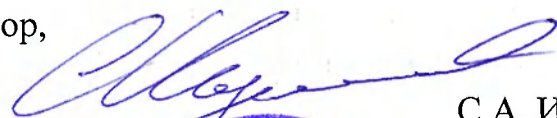
Диссертант провела подробное изучение перинатального периода пациентов с изучаемой коморбидностью, что позволяет обозначить факторы риска формирования коморбидного фенотипа «эпилепсия-аутизм» и выделять группу риска для более пристального медицинского наблюдения на ранних этапах, при развитии первого приступа в жизни ребенка. Это будет способствовать своевременному и адекватному дифференцированному выбору противосудорожной терапии, что в рамках профилактики приведет к предотвращению и снижению неблагоприятных последствий данного заболевания. Уменьшение степени выраженности нарушений нейрорепродуктивного развития и статуса при эпилепсии является одной из

основных задач при лечении эпилепсии, равно как и выбор антиконвульсанта с возможным положительным влиянием на когнитивно-мнестическую и поведенческую сферы в рамках дополнительных свойств того или иного лекарственного препарата. Автором изучены психические, неврологические и социально-учебные нарушения, сопровождающие эпилепсию при ее коморбидности с расстройствами аутистического спектра, что требует, помимо медикаментозного лечения основного заболевания, проведения медицинской реабилитации, а в случае детей младшего возраста абилитационных мероприятий, в том числе с дифференцированным использованием дополнительных эффектов противоэпилептических лекарственных средств. Такая методика разработана диссертантом, успешно апробирована и имеет достаточную научную доказательную базу с высоким профилем безопасности в отношении как эпилептических приступов, так и симптоматики расстройств аутистического спектра.

Имеется полное соответствие выводов и практических рекомендаций поставленным задачам и их органичное заключение из материала, полученного в ходе исследования.

По своей актуальности, методическому уровню выполненного исследования, научной новизне, объему и качеству выполнения исследования, достоверности полученных результатов, теоретической и практической значимости полученных данных диссертационная работа «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.

Главный научный сотрудник  
Государственного учреждения  
«Республиканский научно-практический  
центр психического здоровья»  
Министерства здравоохранения  
Республики Беларусь,  
доктор медицинских наук, профессор,  
врач-психиатр высшей  
квалификационной категории



С.А. Игумнов

