

16.05.2024 102-08/948

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

Коморбидность эпилепсии с различными вариантами психического дизонтогенеза, особенно с расстройствами аутистического спектра, значительно осложняет течение и прогноз обоих заболеваний и является широко распространенным нозологическим сочетанием в педиатрической неврологии.

В представленной диссертационной работе продемонстрировано комплексное изучение проблематики коморбидности эпилепсии и расстройств аутистического спектра, в том числе с применением мультидисциплинарности. Автором проанализированы как клинко-диагностические аспекты эпилепсии, так и нейропсихологические, социальные и учебные аспекты функционирования детей с эпилепсией, коморбидной с расстройствами аутистического спектра. На основании поведенного анализа и оценки влияния назначаемых антиконвульсантов на вышеназванные параметры предлагается решение такого значимого аспекта, как определение тактики применения противозепилептической терапии при сочетании эпилепсии и коморбидных ей психоневрологических нарушений.

В проведенном исследовании применен широкий спектр методов клинической и инструментальной диагностики, что позволило получить достоверные и объективные данные. Автором впервые изучены особенности факторов риска и этиологической структуры коморбидности эпилепсии и расстройств у детей, влияние противозепилептических лекарственных средств на клинический статус пациентов и данные их нейрофизиологического обследования, а также разработан алгоритм персонализированного выбора медикаментозной терапии.

Предлагаемая диссертантом система принятия клинического решения при выборе медикаментозной терапии при помощи противозепилептических лекарственных средств имеет большое значение для оптимизации медикаментозной терапии детей с эпилепсией, коморбидной с расстройствами аутистического спектра. Она может быть использована в практической работе врачей-неврологов, психиатров и эпилептологов.

Диссертационное исследование изложено логично и последовательно и хорошо структурировано. Автором при написании работы использованы

ссылки на авторитетные источники и современная актуальная терминология. Данные исследования представлены в наглядной форме (таблицы и рисунки). Библиография достаточно обширна и включает в себя как отечественные, так и зарубежные публикации.

Представленные в автореферате цель исследования, задачи, положения, выносимые на защиту, выводы, практические рекомендации являются новыми и оригинальными, и в полной мере отражают высокую степень научной, практической и социальной значимости представленной диссертации. Работа отвечает всем требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям ВАК Республики Беларусь.

Данная работа является значимым вкладом в изучение проблемы коморбидности эпилепсии и расстройств аутистического спектра у детей. Автор всесторонне и глубоко эту сложную проблему, используя современные методы диагностики и подходы к медикаментозной терапии. Выводы, полученные в ходе проведения диссертационного исследования, и рекомендации автора обоснованы и достоверны.

Вышеизложенное позволяет утверждать, что диссертационное исследование Кудлач Алисы Игоревны «Особенности клинических проявлений и оптимизация медикаментозной терапии эпилепсии, коморбидной с расстройствами аутистического спектра у детей» является самостоятельным, законченным научным исследованием, которое соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, в связи с чем автору может быть присуждена ученая степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Заведующий отделением Центра
пароксизмальных состояний
Витебского областного клинического
диагностического центра,
председатель ОО «Белорусская
противоэпилептическая лига»
кандидат медицинских наук

Г.И. Наумова

Подпись
Главной



Г.И. заверяю

С.В. Грашова