

## ОТЗЫВ

*на автореферат диссертации Крижановского Александра Сергеевича «Нейроэндокринные дисфункции у пациентов с резистентной к терапии депрессией», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.06 – психиатрия.*

Диссертационная работа А. С. Крижановского затрагивает актуальную для психиатрии проблему недостаточной эффективности, проводимого фармакотерапевтического лечения, у пациентов с депрессивным расстройством. Известно, что гормональные нарушения в организме тесно взаимосвязаны с патофизиологическими процессами, наблюдаемыми при депрессии. В контексте проблемы терапевтической резистентности, особый интерес в проведенной работе привлекает сочетанное изучение двух главных коммуникационных систем организма человека – нервной и эндокринной. Научную новизну представляет анализ взаимодействия и функциональной взаимозависимости систем, влияющих на поддержание равновесного состояния организма, при длительном стрессовом состоянии в условиях болезни. У пациентов с депрессивным расстройством были исследованы изменения гормонов различных осей: гипоталамо-гипофизарно-тиреоидной, гипоталамо-гипофизарно-адреналовой, гипоталамо-гипофизарно-половой, в процессе проводимой терапии и с учетом оценки эффективности лечения. Нейроэндокринные изменения рассматриваются как фактор, обуславливающий развитие терапевтической резистентности. Такой подход, к сочетанному изучению различных гормональных показателей у данной категории больных представляется весьма перспективным. Полученные в работе результаты отражают тесные взаимоотношения между гормональными системами при депрессивном расстройстве. В результатах можно почеркнуть выявленный нейроэндокринный дисбаланс у пациентов с терапевтически резистентной депрессией, а также выявленные различия в механизмах формирования терапевтической резистентности в зависимости от половой принадлежности. Результаты исследования А. С. Крижановского могут быть базовыми при проведении более углубленного изучения функционирования нейроэндокринной системы при терапевтически резистентной депрессии. На сегодняшний день в контексте выделенной в работе проблематики поиск и исследование специфичных биологических предикторов терапевтической резистентности представляется наиболее перспективным направлением.

В научно-практическом плане основной ценностью данного исследования является выявление ведущих гормональных изменений, происходящих в организме при формировании терапевтически резистентной депрессии.

По теме диссертационной работы изданы 9 публикаций в специализированных научных изданиях, 3 из которых входят в список журналов, рецензируемых ВАК.

Автореферат диссертации оформлен грамотно, построен по традиционной схеме, изложен понятным языком, содержит все необходимые разделы и носит законченный характер. Замечаний, влияющих на положительную оценку работы, не выявлено.

Таким образом, диссертация Александра Сергеевича Крижановского «Нейроэндокринные дисфункции у пациентов с резистентной к терапии депрессией» является законченной научной работой, в которой проведен анализ гормональных особенностей при формировании терапевтически резистентной депрессии. Проведенное исследование имеет высокую научно-практическую значимость, что соответствует всем требованиям пп. 9 и 10 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.06 – психиатрия.

Директор ФГБУ НЦПЗ,  
Профессор, доктор медицинских наук  
Клюшник Т.П.



Почтовый адрес: 115522, Москва, Каширское шоссе, 34.

Телефон: 8 499 617 70 01

Адрес электронной почты: klushnik2004@mail.ru

7.03.17 z