

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Никитиной Светланы Геннадьевны
«Клинико-патогенетические аспекты дифференциации заболеваний
детского возраста: детского аутизма и шизофрении
(мультидисциплинарное исследование)», представленной к защите на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 14.01.06. - «Психиатрия» (медицинские науки)**

Диагностические трудности при верификации психопатологических расстройств, возникающих в детском возрасте, определяют высокую значимость исследований, направленных на поиск факторов дифференциации либо сходства. Наличие аутистических проявлений и кататонических расстройств, осложняющих дифференциальную диагностику детского аутизма и шизофрении в детском возрасте, обуславливает актуальность поиска дополнительных критериев для своевременного их разграничения.

Научная новизна проведенного С.Г. Никитиной исследования представлена результатами клинико-психопатологического обследования 62 пациентов с диагнозом «Детский аутизм F84.0, F84.02» и 53 пациентов с диагнозом «Детский тип шизофрении F20.8» в возрасте 3-15 лет, дополненными мультидисциплинарным сравнительным анализом клинических, патопсихологических, биологических характеристик и катамнестической оценкой клинической динамики психического состояния детей по данным медицинской документации стационарной и амбулаторной психиатрических служб, обуславливающих в комплексе возможность нозологического разграничения изучаемых расстройств в детском возрасте. Выявленные клинико-психопатологические особенности обеих групп описаны с учетом дизонтогенетических нарушений. Впервые была оценена динамика социального функционирования детей с учетом возраста, которая наиболее объективно отражает доброкачественность или злокачественность протекаемого заболевания, что подтверждено статистическими методами исследования.

В работе впервые была оценена роль окислительного стресса и повреждающего фактора окислительной ДНК в крови детей как с аутизмом, так и шизофренией, подтверждена роль аутоиммунных белков и тромбодинамических нарушений в формировании когнитивного дефекта при шизофрении, ранее рассмотренная только на взрослых выборках.

По мнению автора, высказанного по результатам проведенного исследования, детский аутизм и шизофрения в детском возрасте имеют разные нейроиммунологические, нейрофизиологические, генетические и тромбодинамические маркеры состояний.

В результате оценки взаимосвязи клинических и иммунологических маркеров при детском аутизме и шизофрении у детей в прогностическом аспекте, было показано, что комплексное определение иммунных показателей сыворотки крови, а также оценка уровня активации иммунной системы (на основе иммунных показателей в рамках Нейро-иммунотеста) на этапе обострения психотической симптоматики (во время психотического приступа) также определенным образом связана с уровнем постприступного социального функционирования ребенка.

Обнаруженные автором биологические маркеры расширяют научные знания о патогенезе двух заболеваний, начинающихся в детском возрасте, и могут быть использованы на раннем этапе развития психической патологии у детей в качестве дополнительных диагностических и прогностических инструментов.

Содержание автореферата подтверждает, что диссертационная работа С.Г. Никитиной является актуальной, обладает научной новизной и практической значимостью. Сформулированные задачи соответствуют поставленной цели и теме исследования. Текст автореферата изложен последовательно, корректно, основные положения аргументированы.

Выводы логично вытекают из поставленных задач и отражают полученные в результате сравнительного анализа результаты.

Материалы диссертационной работы отражены в 12 печатных работах, 6 из которых опубликованы в научных журналах, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации.

Диссертационная работа С.Г. Никитиной на тему «Клинико-патогенетические аспекты дифференциации заболеваний детского возраста: детского аутизма и шизофрении (мультидисциплинарное исследование)» является завершенной, самостоятельно выполненной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной научной задачи: проведение мультидисциплинарного комплексного анализа клинико-биологических показателей, обеспечивающих дифференциальную диагностику между детским аутизмом и шизофренией в детском возрасте.

Диссертация Светланы Геннадьевны Никитиной на тему «Клинико-патогенетические аспекты дифференциации заболеваний детского возраста: детского аутизма и шизофрении (мультидисциплинарное исследование)» полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 (в редакции от 11.09.2021 № 1539), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.06 – «Психиатрия» (медицинские науки).

Профессор кафедры психиатрии,
наркологии и психотерапии
ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук
по специальности
14.01.06 – «Психиатрия»
(медицинские науки)

Белокрылова Маргарита Федоровна



Контактная информация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России)

Почтовый адрес: 634050, Российская Федерация, Томская область, г. Томск, Московский тракт, 2 Тел.: 8(3822) 909823

e-mail: office@ssmu.ru, веб-сайт: <http://ssmu.ru>