

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 002.016.03
НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ НАУКИ ИНСТИТУТА ПСИХОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ
АКАДЕМИИ НАУК ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 25 сентября 2014 г., № 2

О присуждении Чистяковой Наталье Викторовне, гражданке РФ, ученой степени кандидата психологических наук.

Диссертация «Молекулярно-генетические предпосылки контроля поведения как фактора психологической готовности к родам», по специальности 19.00.13 – Психология развития, акмеология (психологические науки), принята к защите 29 мая 2014 г., протокол № 2/п диссертационным советом Д 002.016.03 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института психологии Российской академии наук, находящегося по адресу 129366, г. Москва, ул. Ярославская, д. 13, к. 1, приказ № 75/нк от 15 февраля 2013 года о создании диссертационного совета.

Соискатель Чистякова Наталья Викторовна 1980 года рождения. В 2003 году соискатель окончила Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский городской психолого-педагогический университет» по специальности «Психология». В 2013 году закончила заочную аспирантуру в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте психологии Российской академии наук, работает в должности лаборанта в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Научном центре здоровья детей» Российской академии медицинских наук.

Диссертация выполнена в лаборатории психологии развития в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте психологии Российской академии наук.

Научный руководитель – доктор психологических наук, профессор Сергиенко Елена Алексеевна, работает в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте психологии Российской академии наук, заведующая лабораторией психологии развития.

Научный руководитель – кандидат биологических наук Савостьянов Кирилл Викторович работает в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Научном центре здоровья детей» Российской академии медицинских наук, заведующий лабораторией молекулярно-генетической диагностики.

Официальные оппоненты:

Егорова Марина Сергеевна – доктор психологических наук, профессор, член-корреспондент РАО, работает в Федеральном государственном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Московском государственном университете имени М.В. Ломоносова», заведующая кафедрой психогенетики факультета психологии,

Алфимова Маргарита Валентиновна – доктор психологических наук, работает в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Научном центре психического здоровья» Российской академии медицинских наук, ведущий научный сотрудник

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет», г. Пермь в своем положительном заключении, подписанном Корниенко Дмитрием Сергеевичем – доктором психологических наук, доцентом, заведующим кафедрой теоретической и прикладной психологии, принятом на заседании кафедры теоретической и прикладной психологии ПГГПУ,

протокол № 1 от 02.09.2014 г., указала, что диссертация соответствует требованиям Положения о порядке присуждения ученых степеней, а Чистякова Н.В. заслуживает присуждения степени кандидата психологических наук по специальности 19.00.13 – Психология развития, акмеология (психологические науки). В качестве замечаний отмечается необходимость расширения психологической характеристики составляющих функциональной системы «Мать-Плод», определения содержания индивидуальных ресурсов, более детального анализа взаимосвязей между компонентами контроля поведения субъекта при различном течении беременности, а также излишне подробное описание моделей регрессии.

Соискатель имеет 12 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 12 работ, общим объемом 5,28 печатных листов, опубликованных в рецензируемых научных изданиях – 5 работ.

Основные научные работы:

1. Чистякова Н.В. Генетические и психологические механизмы регуляции функциональной системы «Мать-Плод»// Экспериментальная психология, 2013. Т. 6, № 4. С. 22–30 (0,5 п.л.).
2. Чистякова Н.В., Савостьянов К.В., Сергиенко Е.А. Эндогенные механизмы когнитивного контроля в регуляции функциональной системы «Мать-Плод»// Психологические исследования. 2013. Т. 6, № 28. С. 7. URL: <http://psystudy.ru>. (авторский вклад 0,83 п.л.).
3. Чистякова Н.В., Сергиенко Е.А. Генотип-средовое взаимодействие: молекулярно-генетический подход к изучению волевого контроля в период беременности// Российский Психологический журнал, 2012. Т. 9, № 4. С. 22–33(авторский вклад 0,71 п.л.).
4. Чистякова Н.В., Савостьянов К.В. Гипоталамо-гипофизарно-надпочечниковая ось и генетические варианты, влияющие на ее активность// Генетика, 2011. Т. 47, № 8. С. 1–13. (авторский вклад 0,68 п.л.).

5. Chistiakova N.V., Sergienko E.A., Savost'ianov K.V. Common variants of NR3C1 and NR3C2 contribute to pregnancy-related anxiety. Central European Journal of Medicine, 2013. Vol. 8, № 1, p. 117–124. (авторский вклад 0,4 п.л.).

На диссертацию и автореферат поступили отзывы:

От Осницкого Алексея Константиновича, доктора психологических наук, профессора, ведущего научного сотрудника Федерального государственного научного учреждения Психологического института Российской академии образования. Отзыв положительный, замечаний нет.

От Толстых Наталии Николаевны, доктора психологических наук, профессора, заведующей кафедрой социальной психологии развития факультета социальной психологии Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московского городского психолого-педагогического университета». Отзыв положительный, замечаний нет.

От Хазовой Светланы Абдурахмановны, кандидата психологических наук, доцента кафедры социальной психологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Костромского государственного университет имени Н.А. Некрасова». Отзыв положительный, замечаний нет.

От Никитина Алексея Георгиевича, кандидата биологических наук, заведующего лабораторией генетики Федерального государственного бюджетного учреждения «Федерального научно-клинического центра специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства». Отзыв положительный, замечаний нет.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их широкой известностью своими достижениями в данной отрасли науки, наличием публикаций по проблематике исследования и способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана типология соматических жалоб, связанных с субъективным отношением к беременности;

предложено применение междисциплинарного подхода к изучению индивидуальных различий в способе согласования механизмов саморегуляции функциональной системы «Мать-Плод»;

доказано наличие значимой связи генетических предикторов индивидуальной чувствительности к кортикостероидам с риском развития низкого контроля поведения субъекта на фоне высокого нервно-психического напряжения, который провоцирует стрессо-симптоматическое течение беременности;

введено определение гормона стресс-индукции кортизола в качестве физиологического индикатора контроля поведения субъекта при различном течении беременности;

изучены пренатальные факторы риска дисрегуляции функциональной системы «Мать-Плод» с использованием клинико-психологического анализа развития гестационной доминанты;

раскрыта внутренняя структура регуляторных связей контроля поведения как основы саморегуляции системы «Мать-Плод» при различном течении беременности.

Теоретическая значимость исследования обоснована использованием многоуровневого анализа предикторов контроля поведения как основы саморегуляции системы «Мать-Плод». Результаты исследования расширяют современные научные представления об источниках индивидуальных различий субъектной саморегуляции и способствуют познанию закономерностей репродуктивного системогенеза.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что они могут служить основой организации

психопрофилактической подготовки беременных женщин к родам с использованием интегративной оценки контроля поведения субъекта.

Оценка достоверности результатов показала методологически обоснованную теоретическую позицию; применение валидных и надежных диагностических методик в соответствии с поставленными целью и задачами; адекватный выбор методов математической статистики; обеспечение репрезентативности выборки, выравненной по возрасту и сроку гестации; тщательно спланированное эмпирическое исследование; соотнесение полученных данных с результатами зарубежных и отечественных исследований; изложение выводов с опорой на статистически значимые критерии поиска различий.

Личный вклад соискателя состоит во включенном участии автора на всех этапах процесса подготовки диссертационной работы: в самостоятельном проведении теоретико-аналитического обзора зарубежных и отечественных исследований в рамках решения поставленной проблемы; формулировании гипотез исследования, постановке цели и эмпирических задач; разработки программы исследования; планировании и проведении психодиагностических процедур в рамках эмпирического исследования; обработке, анализе, интерпретации психологического, клинического, биохимического и генетического эмпирического материала; обобщении полученных данных в выводах; подготовке публикаций по теме исследования. Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной проблемы и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием логически структурированного плана исследования, единством методологической платформы, концептуальностью и взаимосвязанностью выводов.

На заседании от 25 сентября 2014 г. диссертационный совет принял решение присудить Чистяковой Н.В. ученую степень кандидата психологических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 16 человек, из них 9 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 19.00.13 – Психология развития, акмеология (психологические науки) и 6 докторов наук по специальности 19.00.02 – Психофизиология (психологические науки), участвовавших в заседании, из 19 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 16, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель

диссертационного совета Д 002.016.03

доктор психологических наук, профессор



Знаков В.В.

Ученый секретарь

диссертационного совета Д 002.016.03

кандидат психологических наук

Никитина Е.А.

25.09.2014 г.