

**Заключение диссертационного совета 03.2.001.04 (Д 01.022.05) на базе
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Донецкий государственный медицинский университет
имени М. Горького»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета 03.2.001.04 (Д 01.022.05)

от 19 декабря 2023 года № 12

О ПРИСУЖДЕНИИ

Папкову Валерию Евгеньевичу

учёной степени кандидата медицинских наук

Диссертация «Гигиенические аспекты профилактики и принципы персонифицированного восстановления расстройств аутистического спектра у детей» по специальности 3.2.1. Гигиена, принята к защите «17» октября 2023г., протокол № 17 диссертационным советом 03.2.001.04 (Д 01.022.05) на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донецкий государственный медицинский университет имени М. Горького» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 283003, РФ, ДНР, г. Донецк, пр-т Ильича, 16, приказ № 774 от 10.11.2015 г. с изменениями президиума Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики № 38/13 от 11.10.2019 г. и изменениями президиума Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики № 1399 от 15.10.2020 г., № 1638 от 25.12.2020 г., № 416 от 17.05.2021 г. и № 62 от 20.02.2023 г.

Соискатель Папков Валерий Евгеньевич 1962 года рождения, в 1987 году окончил Донецкий государственный медицинский институт

им. М. Горького по специальности «Педиатрия». После окончания обучения проходил интернатуру по специальности «Педиатрия» в Городской детской больнице № 4 города Донецка.

После окончания интернатуры, с 1988 г. работал научным сотрудником в Центрально-научно-исследовательской лаборатории Донецкого государственного медицинского института им. М. Горького. Участвовал в разработке и внедрении комплексов немедикаментозного лечения лиц с пограничными нервно-психическими и психосоматическими расстройствами на промышленных предприятиях (шахтах) Донбасса, а также участников ликвидации аварии (шахтеров) на Чернобыльской АЭС. Неоднократно проходил стажировки в отделе пограничной психиатрии Всесоюзный Научно-исследовательский Институт общей и судебной психиатрии им. В.П. Сербского (г. Москва) в психотерапии, а также электрофизиологических и психодиагностических методах исследования в клинике пограничных психических и психосоматических расстройств.

С 2019г. и по настоящее время – ассистент кафедры интегративной и восстановительной медицины ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России.

Врач высшей категории по специальности: «Психотерапия», «Психиатрия», «Физическая и реабилитационная медицина», «Рефлексотерапия».

Диссертационная работа выполнена на кафедре интегративной и восстановительной медицины ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России, является фрагментом плановой НИР кафедры интегративной и восстановительной медицины ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России на тему: «Персонализированные подходы к восстановлению здоровья: разработка и совершенствование».

Научный руководитель:

– доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой гигиены и экологии им. проф. О.А. Ласткова ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России
Ластков Дмитрий Олегович

Оппоненты:

1. Новикова Ирина Игоревна – доктор медицинских наук, профессор, директор Федерального бюджетного учреждения науки «Новосибирский научно-исследовательский институт гигиены» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

2. Тимербулатов Ильгиз Фаритович – доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры психотерапии и клинической психологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное учреждение «Институт неотложной и восстановительной хирургии им. В.К. Гусака» Министерства здравоохранения Российской Федерации в своем положительном заключении, подписанном и утвержденном директором ИНВХ им. В.К. Гусака МЗ РФ доктором медицинских наук, профессором Ищенко Р.В., указал, что диссертация представляет собой завершенную научно-исследовательскую работу на актуальную тему. В диссертационной работе на основе психогигиенического исследования впервые решена важная задача системы профилактики и формулирования психогигиенических принципов персонифицированного восстановления РАС у детей на основании определения ГИПФМА семьи как фактора риска развития этих расстройств.

Работа полностью отвечает требованиям, которые предъявляются к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в соответствии с пунктом 2.2 Положения о присуждении учёных степеней, утверждённого постановлением Совета Министров ДНР от 27.05.2015 № 2-13 (в редакции от 10.08.2018 № 10-45), пунктом 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от

24.09.2013 № 842, а её автор заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.1. Гигиена.

По теме диссертационного исследования соискатель имеет 27 научные работ, в том числе в 6 статьях в ведущих рецензируемых научных журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Донецкой Народной Республики и Российской Федерации для публикации основных результатов диссертации на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук, в 15 статьях в сборниках Национальной библиографической базы данных научного цитирования РИНЦ и 6 тезисах. Оформлено два рац. предложения, в отношении как самого метода исследования – ГИПФМА, а также применимости его к донозологическому скринингу РАС.

Наиболее значимые из опубликованных работ:

1. Папков, В.Е. К вопросу о профилактике расстройств аутистического спектра у детей в контексте парадигмы семьи / В.Е. Папков // Медико-социальные проблемы семьи. 2021. Т. 26. № 4. С. 33-43.
2. Папков, В.Е. Принципы профилактики расстройств аутистического спектра в контексте эпидемиологии и демографии / В.Е. Папков // Детская и подростковая реабилитация. 2022. № 1 (46). С. 57-64.
3. Кулемзина, Т. В. Скрининг факторов риска расстройств аутистического спектра у детей с позиций психогигиены / Т.В. Кулемзина, В. Е. Папков // Медико-социальные проблемы семьи. 2022. Т. 27. № 3. С. 66-73.
4. Ластков, Д.О. Психогигиена расстройств аутистического спектра в контексте семиотики / Ластков Д. О., Папков В. Е., Коктышев И.В. // Медико-социальные проблемы семьи. 2022. Т. 27. № 4. С. 43-52.
5. Папков, В.Е. Коморбидность расстройств аутистического спектра и гендерной идентичности как психогигиеническая проблема экологической (umwelt) навигации / В.Е. Папков // Вестник гигиены и эпидемиологии. – 2023. – Том 27, № 2. – С. 86–97.

6. Папков, В.Е. Эпистемология психогигиены в контексте автомодельности эпидемиологии расстройств аутистического спектра / В.Е. Папков // Вестник гигиены и эпидемиологии. – 2023. – Том 27, № 2. – С. 98–103.

7. Папков, В.Е. Эгоцентрическая речь в контексте расстройств аутистического спектра / В. Е. Папков // В сборнике: Личностные и ситуационные детерминанты поведения и деятельности человека. Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 80-летию В.Д. Потаповой. Донецк, 2022. С. 283-289.

8. Папков, В.Е. К вопросу автомодельности эпидемиологии расстройств аутистического спектра в контексте демографии / В.Е. Папков // В сборнике: Личностные и ситуационные детерминанты поведения и деятельности человека. Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 80-летию В.Д. Потаповой. Донецк, 2022. С. 277-282.

9. Кулемзина, Т.В. Методика исследования группового интегративного профиля функциональной межполушарной асимметрии / Т.В. Кулемзина, В.Е. Папков // В сборнике: Российская девиантологическая панорама: теория и практика. Материалы международной научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 2022. С. 180-185.

10. Кулемзина, Т.В. Способ выявления семей групп риска детей с расстройствами аутистического спектра / Т.В. Кулемзина, В.Е. Папков, С.В. Красножон // В сборнике: Донецкие чтения 2022: образование, наука, инновации, культура и вызовы современности. Материалы VII Международной научной конференции. Под общей редакцией С.В. Беспаловой. Донецк, 2022. С. 277-279.

На диссертацию и автореферат поступило 5 отзывов, в которых отмечаются актуальность, новизна и достоверность полученных результатов, их значение для науки и практики.

1. Доктора медицинских наук, доцента, заведующий кафедрой общей гигиены ФГБОУ ВО Южно-Уральского государственного медицинского университета

Министерства здравоохранения Российской Федерации – Банниковой Людмилы Павловны. Отзыв положительный. Замечаний не содержит.

2. Кандидата медицинских наук, доцента, главного консультанта Министерство здравоохранения Луганской Народной Республики отдела организации медицинской помощи и медицины катастроф департамента организации медицинской помощи, медицины катастроф, образования и науки, кандидат медицинских наук, доцента кафедры госпитальной хирургии, урологии с курсом онкологии – Басенко Игоря Николаевича. Отзыв положительный. Замечаний не содержит.

3. Доктора медицинских наук, заведующего лабораторией эколого-гигиенических исследований ФГБНУ «Восточно-сибирского института медико-экологических исследований» – Панкова Владимира Анатольевича. Отзыв положительный. Замечаний не содержит.

4. Кандидата медицинских наук, доцента, директора РЦИО, зав НОЦ «Инклюзия и здоровье человека» ФГБОУ ВО «ЗабГУ» Министерства здравоохранения Российской Федерации – Кохана Сергея Тихоновича. Отзыв положительный. Принципиальных замечаний по автореферату не содержит.

5. Доктора медицинских наук, главного врача Республиканского центра профпатологии и реабилитации Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики – Васякиной Лилии Александровны. Отзыв положительный. Замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их компетентностью в области проведенных научно-практических исследований и наличием публикаций научных статей в соответствующей сфере исследования и способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает теоретическую значимость работы, представляющей собой новое решение научной проблемы: впервые выявлен фактор риска развития у детей РАС в виде ГИПФМА семьи и предложен диагностический критерий психогигиенической оценки риска развития у

детей РАС. Разработан подход к оценке РАС в зависимости от ГИПФМА членов семьи. Доказано влияние ГИПФМА членов семьи на формирование РАС у детей. Разработан метод скрининга в дородовый период для формирования групп риска с последующим использованием психогигиенических программ семиотической коррекции. Впервые предложена система профилактики РАС, нацеленных на компенсацию ГИПФМА семьи, заключающаяся в восстановлении и (или) компенсации утраченных родительских компетенций.

Полученные данные позволяют, с учетом ГИПФМА семьи, определять «группу риска» семей по развитию РАС у их детей еще до рождения либо в ранний постнатальный период, когда клинические проявления еще невозможно определить. Показатель «% конвергенции ГИПФМА» семьи предполагается использовать в качестве инструмента оценки вероятности развития РАС у детей. Теоретические аспекты результатов данной работы будут использованы для работы с семьями, имеющими факторы риска, в виде организованного обучения целевых групп населения по приоритетным для данной категории проблемам укрепления и сохранения здоровья с целью гигиенического образования и воспитания детей, включая дошкольный и школьный этапы. Начата реализация формирования Школ здоровья для детей с РАС, членов их семей, семей с факторами риска в форме постоянно действующего интерактивного общения; создание унифицированных программ подготовки педагогов учреждений образования различных степеней и уровней аккредитации, в том числе дошкольных учреждений; обучаемых категорий населения (родственники детей с РАС, семьи группы риска по развитию РАС у их детей), разработки программ гигиенического образования в средних и других учреждениях образования; при преподавании дисциплины «гигиена детей и подростков».

Теоретическая и практическая значимость работы подтверждается внедрением основных результатов в практическую деятельность лечебных учреждений Донецкой Народной Республики – Республиканского

клинического центра нейрореабилитации г. Донецка Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики Российской Федерации; а также в учебную деятельность кафедры гигиены и экологии им. проф. О.А. Ласткова и кафедры интегративной и восстановительной медицины ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России, что подтверждается актами о внедрении результатов.

На заседании 19 декабря 2023 года Диссертационный совет 03.2.001.04 (Д 01.022.05) принял решение присудить Папкову Валерию Евгеньевичу учёную степень кандидата медицинских наук по специальности 3.2.1. Гигиена.

При проведении открытого голосования диссертационный совет в количестве 15 человек, из них 7 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 17 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 15, против – нет, воздержался – нет.

Председательствующий,
заместитель председателя
диссертационного совета
03.2.001.04 (Д 01.022.05)
д.м.н, доцент



Ю.Г. Выхованец

Врио учёного секретаря
диссертационного совета
03.2.001.04 (Д 01.022.05)
д.м.н, доцент

О.С. Антропова

19 декабря 2023 г.