

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА
Д 001.023.01, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ЦЕНТР ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 24.09.2019 г № 29

О присуждении Глушко Юлии Витальевне, гражданке Украины, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Особенности состояния здоровья и пути его оптимизации у младших школьников, проживающих в зоне военного конфликта» по специальности 14.01.08 – «Педиатрия» принята к защите 2 июля 2019 года, протокол № 24 диссертационным советом Д 001.023.01, созданным на базе федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации (119991, г. Москва, Ломоносовский проспект, 2, стр.1, создан в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ № 714 НК от 02.11.2012 г., частичное изменение состава в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования РФ № 523 НК от 21.06.2019 г.).

Соискатель Глушко Юлия Витальевна, 1987 года рождения, в 2010г. окончила Государственное учреждение «Луганский государственный медицинский университет», по специальности «педиатрия». В 2018 г. окончила обучение в аспирантуре в Государственном Учреждении Луганской Народной Республики «ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ СВЯТИТЕЛЯ ЛУКИ» Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики по специальности "Педиатрия", работает ассистентом кафедры педиатрии и детских инфекций в

Государственном Учреждении Луганской Народной Республики «ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ СВЯТИТЕЛЯ ЛУКИ» Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики.

Диссертация выполнена на кафедре педиатрии и детских инфекций Государственного учреждения Луганской Народной Республики «ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ СВЯТИТЕЛЯ ЛУКИ» Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики.

Научный руководитель - доктор медицинских наук, профессор, Ершова Ирина Борисовна, Государственное Учреждение Луганской Народной Республики «ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ СВЯТИТЕЛЯ ЛУКИ» Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики, кафедра педиатрии и детских инфекций, заведующая.

Официальные оппоненты:

1. Захарова Ирина Николаевна - доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра педиатрии имени академика Г.Н. Сперанского (до 01.09.2019г. – кафедра педиатрии с курсом поликлинической педиатрии имени академика Г.Н. Сперанского), заведующая;

2. Делягин Василий Михайлович - доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» Министерства здравоохранения Российской Федерации, отдел клинической физиологии, заведующий

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского», г. Москва, в своем положительном заключении, подписанном Боковой Татьяной Алексеевной, доктором медицинских наук, доцентом, профессором кафедры педиатрии факультета усовершенствования врачей указала, что диссертация Глушко Юлии Витальевны является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи – усовершенствование реабилитационных мероприятий по восстановлению состояния здоровья детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, связанной с проживанием в зоне военных действий, что имеет существенное значение для педиатрии.

Соискатель имеет 22 опубликованные работы, в том числе по теме диссертации опубликовано 22 работы, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 3 работы.

В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных работах.

В статье «Функциональное состояние вегетативной нервной системы младших школьников, испытавших стресс в результате военных действий» (Глушко Ю.В. Врач-аспирант. 2017; 6.4(85): 445–451) представлены результаты анализа частоты встречаемости вегетативных дисфункций и характер вегетативных жалоб у детей 7-9 лет в условиях стрессовой ситуации. Проведен анализ показателей кардиоинтервалографии, характеризующих вегетативный гомеостаз младших школьников. Авторский вклад – 100%.

В статье «Заболеваемость детей младшего школьного возраста с посттравматическим стрессовым расстройством» (Ершова И.Б., Глушко Ю.В. Педиатр. 2017; 8(4): 26–31) представлены результаты анализа показателей заболеваемости, частоты встречаемости соматической патологии у детей 7-9 лет, проживающих в зоне военного конфликта в регионе Донбасс. Авторский вклад – 80%.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от: д.м.н., профессора, первого заместителя директора ГБУЗ «НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗ г. Москвы», руководителя отдела реабилитации Валлиулиной С.А.; д.м.н., профессора, заведующей кафедрой поликлинической педиатрии и педиатрии ФПК и ПП ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России Царьковой С.А.; д.м.н., доцента, заведующей кафедрой педиатрии с курсом детских хирургических болезней ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» Минобрнауки РФ Романовой Т.А.; д.м.н., профессора, заведующей кафедрой госпитальной и поликлинической педиатрии ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Минздрава России Настаушевой Т.Л.; д.м.н., профессора, заведующей кафедрой детских инфекционных болезней с курсом ПО ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России Мартыновой Г.П.; д.м.н., профессора, проректора по акушерству и педиатрии (директора НИИАП), заведующего кафедрой детских болезней № 2 ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава России Лебеденко А.А. Отзывы положительные, замечаний не содержат. От д.м.н., профессора, заведующей кафедрой госпитальной педиатрии ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, декана педиатрического факультета Вахловой И.В. Отзыв положительный, содержит 2 вопроса.

Выбор официальных оппонентов обосновывается их непосредственной научной и практической деятельностью в области педиатрии, в том числе ориентированной на вопросы диагностики и лечения вегетативных дисфункций у детей, а также стресс-индуцированной патологии. Выбор ведущей организации обосновывается наличием педиатрического, детского неврологического отделения, отделения функциональной диагностики, физиотерапии и реабилитации, а также наличием профильных специалистов (врачей педиатров),

способных оценить уровень представленной диссертационной работы и имеющих соответствующие публикации. Сведения об официальных оппонентах и ведущей организации размещены на сайте: <http://www.nczd.ru>.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработан новый комплексный подход к оздоровительно-восстановительным мероприятиям у младших школьников, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, который обеспечивает восстановление соматического и психо-эмоционального статуса детей;

предложены оздоровительно-восстановительные мероприятия для детей младшего школьного возраста, проживающих в зоне военного конфликта в регионе Донбасс, на основании комплексного исследования состояния их здоровья;

доказаны негативное влияние стрессогенных условий проживания в зоне военного конфликта на состояние здоровья детей, в том числе психо-эмоциональный статус, когнитивные функции, физическое развитие, частоту развития соматической патологии и вегетативный гомеостаз, а также определены особенности функционирования биоэлектрической активности головного мозга;

введены в практику схемы межведомственного взаимодействия специалистов для оказания реабилитационной помощи детям в зоне военных действий.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны положения, подтверждающие эффективность предложенных оздоровительно-восстановительных мероприятий для детей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, связанной с военным конфликтом;

применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов) использован комплекс психолого-педагогических, клинико-диагностических и медико-статистических методов исследования, что позволило получить

достоверные результаты сравнительного исследования детей 7-9 лет, проживающих в зоне военного конфликта, и детей, выезжавших за пределы зоны боевых действий;

изложены основные положения: дети, находившиеся в зоне военного конфликта в регионе Донбасс, имеют нарушения в психо-эмоциональной сфере; стресс в результате военного конфликта оказывает негативное влияние на резистентность детского организма к инфекционным и соматическим заболеваниям, приводит к ухудшению показателей физического развития детей и является триггером развития нарушений вегетативного гомеостаза; проведение комплекса оздоровительно-восстановительных мероприятий способствует улучшению показателей психо-эмоционального и физического развития, повышению резистентности к заболеваниям, оптимизации вегетативного баланса, а также нейрофизиологической деятельности головного мозга;

раскрыты проблемы последствий проживания в зонах вооруженных конфликтов на состояние здоровья детей младшего школьного возраста;

изучены особенности психо-эмоционального состояния детей 7-9 лет, находившихся в зоне военного конфликта; исследованы показатели состояния здоровья, включающие заболеваемость, физическое развитие и функциональное состояние сердечно-сосудистой системы; проведена оценка состояния вегетативного гомеостаза и особенностей биоэлектрической активности мозга детей.

проведена модернизация методических подходов к наблюдению детей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, связанной с проживанием в зоне военного конфликта;

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны клинические рекомендации, информационные листы и статьи по особенностям состояния здоровья и путям его оптимизации у детей, проживающих в зоне военного конфликта. Практические рекомендации

внедрены в работу педиатрической, психиатрической, неврологической, психолого-педагогической и социальной служб г. Луганска и Луганской Народной Республики. Результаты исследований используются в процессе подготовки студентов, ординаторов и аспирантов в ГУ ЛНР «ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ СВЯТИТЕЛЯ ЛУКИ» Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики;

определены перспективы применения разработанных восстановительных мероприятий для клинической практики;

созданы практические рекомендации по использованию комплекса оздоровительно-восстановительных мероприятий для детей, проживающих в зоне проведения активных боевых действий, позволяющие улучшить состояние здоровья детей и сократить восстановительный период;

представлены рекомендации по применению комплексного мультидисциплинарного подхода к восстановлению здоровья детей, проживающих в зоне военного конфликта.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

результаты исследования получены с использованием медико-психологических, клинико-функциональных методов исследования, соответствующих международным стандартам, работа проведена на большом клиническом материале - в исследование включены пациенты обоего пола в возрасте 7-9 лет, проживавших в зоне военных действий (123 человека) и детей, выезжавших за пределы региона (111 человек), включенных в исследование в строгом соответствии с четко сформулированными критериями, минимизирующими влияние случайных факторов на характер исследуемых показателей;

теория проведенного исследования построена на известных, опубликованных в отечественной и мировой научной литературе, проверяемых данных и фактах о целесообразности использования комплексного подхода с взаимодействием специалистов медицинских, психолого-педагогических,

социальных служб к наблюдению детей, находящихся в трудной жизненной ситуации;

идея разработки оздоровительно-восстановительных мероприятий у детей, проживающих в зоне активных боевых действий, **базируется** на обобщенных данных мировых научных работ, характеризующих наличие изменений в состоянии здоровья при острых и хронических стрессовых ситуациях;

использованы для сопоставления ранее полученные данные зарубежных и отечественных авторов о патогенетических механизмах влияния стрессового фактора на организм человека;

установлено частичное совпадение авторских результатов о нарушениях психосоматического здоровья детей в трудной жизненной ситуации с результатами, опубликованными в независимых источниках по данной тематике;

использованы современные методики сбора и обработки исходной информации. Статистическая обработка результатов проведена на персональном компьютере с использованием программ «Microsoft Office Excel 7.0» и «Statistica 10.0» (США). Достоверность различий определялась U-критерием Манна-Уитни. Количественные признаки характеризовались с помощью расчета медианы и квартилей, а также среднего арифметического значения и среднего квадратичного отклонения и стандартной ошибки. Качественные показатели представлялись в виде абсолютного числа наблюдений и доли (%) от общего числа детей. Распределение качественных переменных сравнивалось по критерию хи-квадрат Пирсона с поправкой Йетса. Анализ количественных показателей в динамике определялся с помощью W-критерия Вилкоксона, качественных – с помощью критерия Мак-Немара. Оценка связи между показателями определялась при помощи коэффициента корреляции Спирмена.

Личный вклад соискателя состоит в личном участии автора в формировании цели и задач исследования, выборе адекватных методов его выполнения, анализе литературных данных по исследуемой проблеме,

организации и проведении комплекса клинико-функциональных и медико-психологических исследований, катamnестического наблюдения, статистической обработке, научном анализе и обобщении полученных результатов, подготовке публикаций.

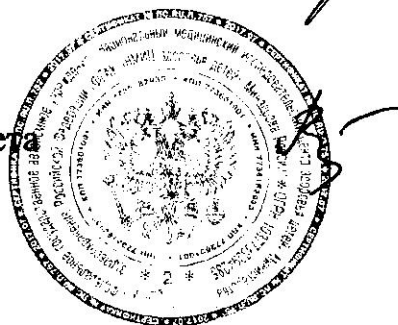
На заседании 24.09.2019 года диссертационный совет принял решение присудить Глушко Ю.В. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 22 человек, из них 9 докторов наук по специальности 14.01.08 – «Педиатрия», участвовавших в заседании, из 32 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за 22, против нет, недействительных бюллетеней нет.

Председатель
диссертационного совета

 И.Е. Смирнов

Ученый секретарь
диссертационного совета



И.В. Винярская

"24" сентября 2019 г.