

В диссертационный совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 21.2.080.01, созданный на базе ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 163069, г. Архангельск, пр. Троицкий, д. 51

ОТЗЫВ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

доктора медицинских наук, профессора, главного научного сотрудника, , экстремальной и радиационной медицины ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени А.М. Никифорова» МЧС России, Евдокимова Владимира Ивановича о диссертационной работе Саковича Павла Викторовича на тему «Персонализированная многоосевая диагностика риска формирования стресс-ассоциированных психических расстройств у комбатантов», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.2.6. «Безопасность в чрезвычайных ситуациях» (медицинские науки), 3.1.17. «Психиатрия и наркология» (медицинские науки)

Актуальность темы диссертационного исследования

Количество войн и вооруженных конфликтов в мире не уменьшается. По данным рейтинга «Глобальный индекс миролюбия», в 2022 г. в мире учтено 55 вооруженных конфликтов, в которые оказалась вовлечена 91 страна. Погибших в вооруженных конфликтах было 240 тыс. человек, а мировые экономические их последствия составили 17,5 трлн долларов США или 13 % от мирового валового внутреннего продукта – около 2,5 тыс. долларов США на каждого жителя планеты.

Одной из главных задач национальной безопасности России является сохранение психического здоровья лиц профессий особого риска. Актуальность ранней диагностики и прогнозирования вероятности развития стресс-ассоциированных расстройств психического здоровья у участников боевых действий обусловлена проводимой специальной военной операцией. Вопросы эффективной профилактики и лечения расстройств здоровья среди участников специальной военной операции приобретают в настоящее время особую актуальность в связи с принципиально иным характером вооруженного противостояния, во многом несовместимым с отечественным опытом локальных боевых действий в Афганистане, Сирии, Северо-Кавказском регионе и других «горячих точках» последних десятилетий. Активное применение противником

современных средств дистанционного поражения живой силы и инфраструктуры наших войск не только качественно меняет структуру санитарных потерь, но и является мощным стрессовым фактором, оказывающим интенсивное психологическое давление на личный состав, и способствуют формированию стресс-ассоциированных расстройств здоровья.

Опыт военной психиатрии и последние научные исследования показывают необходимость изучения взаимосвязей боевых и социальных стрессоров с индивидуальными биологическими предпосылками, приводящих к развитию и поддержанию аномально высокого уровня физиологического стресса, сопровождающегося нарушениями нейрохимических и нейрофизиологических процессов.

Целью диссертационного исследования П.В. Саковича являлась разработка персонализированного многоосевого подхода к диагностике стресс-ассоциированных психических расстройств у комбатантов.

Научная новизна исследования и полученных результатов, выводов, рекомендаций

Для диагностики стресс-ассоциированных расстройств диссертант впервые применил многоосевой подход, объединил и систематизировал психопатологические, биологические маркеры и маркеры социального анамнеза для анализа, сопоставления и прогноза развития психических нарушений у комбатантов после участия в вооружённых конфликтах.

Сакович П.В. использовал современные методы сбора и обработки материала и исходной информации в процессе работы в условиях ведомственного общесоматического учреждения здравоохранения. П.В. Саковичем впервые проведена оптимизация процесса обследования комбатантов с применением онлайн-версий используемых скрининг-опросников.

На основании проведенного исследования предложены новые методы онлайн скрининга риска психических расстройств, включая онлайн версии психологических опросников, химико-токсикологических исследований и гормонального статуса (уровни тестостерона, вечернего кортизола). Результаты включены в разработку проекта нормативного правового акта, регулирующего организацию медицинского обеспечения сотрудников МВД России, использованы для разработки методического пособия «Психические расстройства у участников боевых действий» (АУ МВД России, 2023), рекомендованного для внедрения по всем субъектам России для методического обеспечения положений Приказа МВД

России от 10.01.2012 г. № 5 «О проведении медико-психологической реабилитации сотрудников органов внутренних дел».

Научно-практическая ценность полученных автором результатов

Предложенные методы онлайн-скрининга внедрены в лечебно-диагностический процесс в медицинских организациях подведомственных МВД России. Решением Совета МВД России по научно-гуманитарному обеспечению и положительному опыту опыт проведения внезапных химико-токсикологических исследований сотрудникам органов внутренних дел России признан положительным, требующим внедрения в деятельность всех медицинских организаций МВД России. Материалы исследования используются при проведении профессиональной служебной подготовки сотрудников в Центре психофизиологической диагностики Центральной МСЧ МВД России и в Центрах психофизиологической диагностики МСЧ МВД России по субъектам России. Материалы научного исследования внедрены в проведение учебного процесса студентов до и последиplomного образования медицинских вузов – в Кировском государственном медицинском университете и Северном государственном медицинском университете.

Связь выполненной работы с государственными и научными программами

Диссертационное исследование осуществлялось согласно заявке МВД России на проведение научного исследования от 27.03.2022 г. № 22/29/ЦЧ/9-1893.

Соответствие паспортам специальностей

Диссертационная работа выполнена в соответствии с Паспортами специальностей ВАК Минобрнауки России: 3.2.6. «Безопасность в чрезвычайных ситуациях» (медицинские науки) – по областям исследований: п. 9 – разработка проблем медицинского сопровождения, профессионального отбора, мониторинга и коррекции работоспособности и состояния здоровья, реабилитации и медицинской экспертизы участников ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций; 3.1.17. «Психиатрия и наркология» (медицинские науки): п. 14 – разработка новых форм организации психиатрической и наркологической помощи, профилактики, психотерапии и медико-социальной реабилитации.

Обоснованность, достоверность и объективность полученных результатов, научных положений, выводов и практических рекомендаций

Обоснованность, достоверность и объективность полученных результатов, научных положений, выводов и практических рекомендаций

Достоверность полученных результатов обеспечена оптимальным количеством респондентов, достаточным объемом анализируемого материала, выбором критериев включения пациентов, использованием комплекса валидных методов исследования, корректным применением статистических методов анализа данных.

Полнота изложения материалов диссертации в опубликованных работах

По материалам диссертации опубликовано 9 печатных работ, из них 4 статьи в журналах, рекомендованных действующим перечнем ВАК Минобрнауки России и индексируемых в международной реферативной базе данных Scopus.

Личный вклад автора

Автор самостоятельно определил цель и задачи научного исследования, провел литературный обзор, выполнил клинико-психопатологическое обследование 257 комбатантов, по полученным результатам сформировал массив данных и провел статистическую обработку материала, сформулировал выводы и практические рекомендации. П.В. Сакович самостоятельно разработал способ скрининг-онлайн тестирования состояния психического здоровья комбатантов в амбулаторных условиях и алгоритм мониторинга состояния психического здоровья участников боевых действий,

Оценка структуры, содержания диссертации и ее завершенности

Диссертация имеет традиционную структуру, изложена на 111 страницах машинописного текста, состоит из введения, 4 глав, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка литературы. Работа проиллюстрирована 12 рисунками, содержит 16 таблиц; библиография включает 142 публикации, из них 69 отечественных и 73 иностранных источников.

Во введении автором обозначена актуальность темы исследования, определена цель, поставлены задачи, выделены положения, выносимые на защиту, приведены данные по научной новизне, научно-практической значимости исследования и апробации материалов диссертации.

В I главе представлены материалы теоретического анализа многоосевой диагностики стресс-ассоциированных психических расстройств у комбатантов. Рассмотрены исторические этапы развития учения о боевой психической травме,

научные публикации по современным подходам к диагностике стресс-ассоциированных психических расстройств. Проанализирована научная литература, содержащая современные результаты исследований по выявлению биологических факторов риска формирования стресс-ассоциированных психических расстройств. Проанализированы социальные факторы риска и психологические особенности, способствующие формированию психических расстройств в чрезвычайных ситуациях военного характера.

Во II главе излагаются данные об организации и объеме исследования, методологическая основа и методологическое обеспечение, приведены характеристики выборки.

В III главе «Многоосевая диагностика факторов риска формирования стресс-ассоциированных психических расстройств у комбатантов» представлен раздел по совершенствованию организации онлайн-скрининга психических расстройств у комбатантов и описаны его результаты. Обобщены данные клинического обследования респондентов, проанализированы данные лабораторных и инструментальных исследований. Описана взаимосвязь биологических, психологических и социальных факторов риска формирования стресс-ассоциированных расстройств у обследованного контингента, с использованием логистической регрессии разработан способ прогнозирования формирования посттравматического стрессового расстройства у комбатантов.

В IV главе «Организация и нормативно-правовое регулирование проведения персонализированного скрининга диагностики стресс-ассоциированных расстройств у комбатантов» систематизированы предложения по совершенствованию методологических подходов и нормативно-правового регулирования к оказанию профилактической психиатрической помощи комбатантам в условиях ведомственного общесоматического учреждения здравоохранения. Показано, что предложенный подход, учитывая биопсихосоциальные факторы риска и индивидуальные особенности каждого комбатанта, позволяет точнее определить вероятность развития психических расстройств и разработать эффективные персонифицированные стратегии их предупреждения и лечения.

Заключение достаточно полно обобщает полученные результаты проведенного диссертационного исследования.

Выводы полностью соответствуют поставленной цели и задачам исследования, сформулированы четко и лаконично.

Замечания и вопросы по диссертационной работе

Принципиальных замечаний по рецензируемой работе не имеется. Присутствуют отдельные стилистические недостатки и технические погрешности, не снижающие качество работы, в целом, и практическое значение полученных результатов.

Вместе с тем, к диссертанту имеются некоторые уточняющие вопросы:

1) почему из исследования были исключены комбатанты с органическими психическими расстройствами?

2) какая работа проводится с участниками боевых действий, у которых выявлены донозологические тревожные состояния?

3) используются ли для обеспечения конфиденциальности при проведении скрининга риска формирования стресс-ассоциированных расстройств у комбатантов, онлайн-платформы, расположенные на защищенных серверах для хранения данных?

Заключение

Диссертационная работа Павла Викторовича Саковича на тему «Персонализированная многоосевая диагностика риска формирования стресс-ассоциированных психических расстройств у комбатантов» по своей актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований, теоретической и практической значимости полученных результатов является самостоятельной, завершенной научно-квалификационной работой, содержащей новое решение актуальной научной-практической задачи, имеющей существенное значение для безопасности в чрезвычайных ситуациях, психиатрии и наркологии: разработан и внедрен персонализированный многоосевой подход к диагностике стресс-ассоциированных психических расстройств у комбатантов для медицинского сопровождения, мониторинга состояния психического здоровья в условиях несения службы в чрезвычайных ситуациях военного характера.

Работа полностью соответствует требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства России от 24.09.2013 г. № 842 (ред. от 25.01.2024 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а диссертант заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.2.6. «Безопасность в чрезвычайных ситуациях» (медицинские науки), 3.1.17. «Психиатрия и наркология» (медицинские науки).

Официальный оппонент – доктор медицинских наук (14.00.32 «Авиационная и космическая медицина», 19.00.04 «Медицинская психология»), профессор,

главный научный сотрудник, федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени А.М. Никифорова» МЧС России.



Евдокимов Владимир Иванович

Подпись Владимира Ивановича Евдокимова заверяю,
заместитель директора (по научной и учебной работе, медицине катастроф)
ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России, доктор медицинских наук,
доктор психологических наук профессор



Рыбников В.Ю.

12 ноября 2024 г.

194044, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург,
ул. Академика Лебедева, д. 4/2, пом. 1.
Тел. 8(921) 933-46-16
e-mail: medicine@nrcerm.ru
Официальный сайт: <https://nrcerm.ru>