

О Т З Ы В

на автореферат диссертации О.В.Пономаренко тему:
«Физиологические критерии прогнозирования аутоагрессивного поведения у военнослужащих срочной службы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 03.03.01 – физиология

Начальный период пребывания военнослужащих срочной службы в рядах Вооруженных Сил РФ, когда происходит резкое изменение их стереотипного образа жизни, становится мощным стрессорным фактором, приводящим к дезадаптации, развитию аутоагрессии. Принимая во внимание беспрецедентный рост суицидов среди новобранцев, проблема превенции аутоагрессивного поведения в Российской армии остается одной из важнейших тем междисциплинарных и эмпирических исследований. В первую очередь встаёт вопрос о предупреждении адаптивных расстройств у новобранцев. Проблемой исследования является противоречие между нарастающей потребностью в ранней диагностике и эффективной профилактике проявлений самодеструктивного поведения молодых солдат и отсутствием единого системного, целостного подхода к проблемам агрессии и аутоагрессии в современной науке. Однако физиологические аспекты закономерности возникновения, развития и течения аутоагрессии, признаки ее ранних проявлений и способы их диагностики, - в настоящее время недостаточно изучены.

В связи с этим представляется актуальным выявление физиологических, алиментарно-конституциональных и индивидуально-личностных факторов риска развития аутоагрессии у солдат, и определение ее прогностических критериев.

Пономаренко О.В. впервые определены функциональные, алиментарно-метаболические и эмоционально-поведенческие предикторы аутоагрессивного поведения у военнослужащих срочной службы, предложены математические модели прогнозирования риска. Доказано, что основными физиологическими характеристиками, позволяющими

прогнозировать склонность к аутоагрессивному поведению, являются индивидуальные особенности вегетативной реактивности на фоне моделируемой стрессовой нагрузки, свидетельствующие о преобладании симпатической активности. Установлено, что выраженность индивидуальной склонности к аутоагрессивному поведению коррелирует с показателями гормонального профиля и особенностями нейродинамики мозга.

Практическая значимость представленной автором работы обусловлена тем, что она вносит весомый вклад в решение проблемы определения группы риска развития аутоагрессивного поведения среди военнослужащих по призыву в практике работы врачей призывных комиссий, воинских частей, базовых и окружных госпиталей. Установленные физиологические критерии индивидуальной склонности к аутоагрессивному поведению у военнослужащих срочной службы позволяют обозначить группу лиц, которым показано проведение дифференцированной медицинской профилактики совместно со штатными психологами воинских частей и медицинских учреждений Министерства обороны.

Достоверность и личный вклад автора в представленное исследование, исходя из материалов, представленных в автореферате, не вызывает сомнений. Следует отметить, что результаты, полученные автором, прошли достаточно широкую апробацию на региональных и всероссийских конференциях и отражены в 6 работах, в том числе 3 - в рецензируемых ВАК журналах.

Все вышеизложенное позволяет сделать заключение, что диссертационная работа Пономаренко Оксаны Владимировны на тему: «Физиологические критерии прогнозирования аутоагрессивного поведения у военнослужащих срочной службы», является завершенным научно-квалификационным исследованием, выполненным на высоком теоретическом и методическом уровне. Представленная работа полностью соответствует требованиям П.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней...», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от

24.09.2013, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор достоин присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 03.03.01 – физиология,.

Заведующий отделом

ФГУП «Научно-исследовательский институт

гигиены, токсикологии и профпатологии»

Федерального медико-биологического

агентства России

доктор медицинских наук



В. Жуков
ЖУКОВ

Валентин Егорович

25 мая 2016

400048, Волгоград,

ул. Землячки, 12

телефон/факс: (8442) 78-62-57

e-mail: niigtp@rihtop.ru

Подпись *Жукова В.Е.*
заверяю. Начальник отдела кадров
ФГУП «НИИ ГИГ И ТП» ФМБА России
Л.Ю. Прохоренко
«01» июня 2016 г.