

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мироновой Юлии Владиславовны
«Физиологическое обеспечение эмоционального интеллекта у лиц, склонных к
рискованному поведению», представленной на соискание учёной степени
кандидата медицинских наук по специальности 03.03.01 - физиология

Условия труда медицинских работников подразумевают возникновение ургентных ситуаций и профессиональных действий в условиях стресса. Уровень склонности к риску может стать определяющим исход действий той или иной ситуации. Эмоциональный интеллект, который является одним из составляющих эффективного труда практически любого профиля, в настоящее время широко используется в практике профессионального отбора лиц для различных профессий.

На сегодняшний день уровень изученности психофизиологической оценки рискованного проявлений не даёт полного понимания особенностей возникновения и физиологической составляющей его развития. Решение проблемы определения склонности к риску в условиях экстремальных ситуаций в работе медицинских работников затруднено вариабельностью индивидуальной реакции индивида на стрессовую ситуацию. Необходима разработка критериев нарушений эмоционально-волевой сферы, в том числе нервно-психической неустойчивости, с более широким использованием физиологических методов диагностики. В связи с этим **актуальным** является определение физиологических индивидуально-личностных эмоционально-мотивационных факторов рискованного поведения у медицинских работников и определение их прогностических критериев.

Научная новизна работы Ю.В. Мироновой не вызывает сомнения. Автором впервые представлены типологические особенности интеллекта и паттернов биоэлектрической активности головного мозга, вегетативной регуляции ритма сердца у лиц, занятых в медицинской профессии, с различной склонностью к рискованному поведению. Уточнены и расширены физиологические данные о профиле успешных медицинских работников, а также выявлены способы повышения их функциональных резервов.

Практическая значимость представленной автором работы обусловлена решением проблемы определения факторов, влияющих на склонность к рискованному поведению. По результатам исследования разработаны практические рекомендации по профессиональному отбору лиц для медицинских профессий с учётом выявленных интеллектуальных и физиологических особенностей, а также критериев склонности к рискованному поведению.

Исходя из материалов, представленных в автореферате, **достоверность и личный вклад автора** в данное исследование не вызывают сомнений. Следует отметить, что результаты, полученные автором, прошли достаточно широкую апробацию на региональных и всероссийских конференциях и отражены в 10 работах, в трех из них - в журналах, рекомендованных ВАК РФ для защиты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, доктора наук. Принципиальных замечаний нет.

Все вышеизложенное позволяет сделать заключение, что диссертационная работа Мироновой Юлии Владиславовны на тему «Физиологическое обеспечение эмоционального интеллекта у лиц, склонных к рискованному поведению» является завершенным научно-квалификационным исследованием, в котором представлено решение актуальной задачи в области физиологии человека. Представленная работа полностью соответствует требованиям п. 9, 10 «Положения о порядке присуждения учёных степеней...», утверждённого Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 03.03.01 – физиология.

ПОСКОТИНОВА Лилия Владимировна,
доктор биологических наук, кандидат медицинских наук, доцент
заведующая лабораторией биоритмологии
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Федерального исследовательского центра
комплексного изучения Арктики имени академика Н.П. Лаверова
Российской академии наук (ФИЦКИА РАН)

ЕСЕЕВ Марат Каналбекович,
доктор физико-математических наук, доцент,
заместитель директора по научной работе ФИЦКИА РАН



« 28 » августа 2017 г.

163000, г. Архангельск, наб. Сев. Двины, д.23

Тел. (8182) 28-76-36; (8182) 65-29-88; факс (8182) 28-76-36; 28-79-88

E-mail: dirnauka@fciarctic.ru; arhsc@mail.ru; liliya200572@mail.ru

Подпись Л.В. Поскотиной
заверено в документах
специалист отдела
кадров О.В. Иванова
28.08.2017



Подпись М.К. Есеева
заверено в документах
специалист отдела
кадров О.В. Иванова
28.08.2017