

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации аспиранта кафедры факультетской терапии лечебного факультета ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России Царевой Юлии Олеговны на тему «Фибрилляция предсердий и циркадные изменения функции щитовидной железы у пациентов с ишемической болезнью сердца», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 Кардиология.

Диссертационное исследование Царевой Юлии Олеговны посвящено комплексной оценке взаимосвязи между функциональным состоянием щитовидной железы и течением фибрилляции предсердий у пациентов с ишемической болезнью сердца. Необходимо отметить, что до настоящего времени единого мнения о корреляции между циркадными ритмами секреции тиреоидных гормонов и сердечно-сосудистыми заболеваниями не существует, а результаты проводимых ранее исследований являются достаточно противоречивыми. Всё это указывает на высокую научную новизну и актуальность работы. В диссертации впервые выполнен подробный анализ циркадных изменений секреции тиреотропного гормона и свободного трийодтиронина в течение суток и сопоставление этих показателей с клиническими проявлениями фибрилляции предсердий на фоне ишемической болезни сердца, выраженностью артериальной гипертензии и тяжестью хронической сердечной недостаточности. Область исследования и материалы диссертации полностью соответствуют формуле специальности 14.01.05 Кардиология.

Царевой Юлией Олеговной установлено, что уменьшение амплитуды колебаний секреции тиреотропного гормона и свободного трийодтиронина ассоциировано с более высоким функциональным классом стенокардии напряжения и хронической сердечной недостаточности. Кроме того, были получены новые данные о клинико-функциональной взаимосвязи между обратным направлением суточных колебаний тиреотропного гормона (инверсией) и тяжестью течения фибрилляции предсердий в виде учащения количества пароксизмов аритмии, выраженности тахисистолии и ремоделирования миокарда желудочков. Это свидетельствует о наличии у автора необходимых знаний, умений и навыков, самостоятельности и собственной точки зрения по исследуемой проблеме. В диссертации содержится решение научной задачи, имеющей важное значение для клинической медицины и здравоохранения. Работа носит отчетливый практический характер. Замечаний и недостатков, которые бы снижали её научную или практическую ценность, не выявлено.

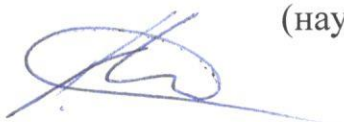
Исследование проведено методологически правильно, в достижении обозначенной цели автором решены все поставленные задачи. Обширный клинический материал, адекватность методов исследования и статистического анализа определили обоснованность и достоверность выносимых на защиту научных

положений, выводов и практических рекомендаций. По материалам исследования опубликовано 17 научных работ, из которых 5 статей в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ для опубликования основных результатов диссертаций на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Собственные данные, вошедшие в положения, выносимые на защиту, опубликованы в полном объеме.

Таким образом, диссертация Царевой Юлии Олеговны на тему «Фибрилляция предсердий и циркадные изменения функции щитовидной железы у пациентов с ишемической болезнью сердца» по специальности 14.01.05 – кардиология, выполненное под научным руководством доктора медицинских наук профессора Шварца Ю.Г., является законченной научно-квалификационной работой, которая по своей актуальности, научной новизне, объёму выполненных исследований, теоретической и практической значимости полученных результатов, полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г. «О порядке присуждения ученых степеней» в редакции, утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. № 335, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой ученой степени.

22.10.2018 г.

Профессор кафедры военно-морской терапии  
полковник медицинской службы  
доктор медицинских наук доцент  
(научная специальность 14.01.05 Кардиология)  
Шуленин Константин Сергеевич



Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д. 6, тел. +7 (812) 495-72-54, e-mail: [shulenink@mail.ru](mailto:shulenink@mail.ru)

ПОДЛИННОСТЬ ПОДПИСИ  
ЗАВЕРЯЮ

ЗАМЕСТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА  
ОТДЕЛА КАДРОВ ВМЕД  
ПОДПОЛКОВНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЛУЖБЫ

