

В диссертационный совет Д 208.054.04
при ФГБУ «СЗФМИЦ имени В.А. Алмазова»
Минздрава России

Отзыв научного консультанта
на диссертацию Татарского Романа Борисовича на тему: «Структурно-электрофизиологическое обоснование хирургического лечения желудочковых тахиаритмий», представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 14.01.05 – кардиология, 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия

Татарский Роман Борисович 1980 года рождения, в 2004 окончил лечебный факультет Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова. За годы учебы показал отличную успеваемость, занимался в студенческом научном обществе при кафедре факультетской терапии им. Г.Ф. Ланга.

С 2004 по 2006 год проходил обучение в ординатуре в ГУ НИИ кардиологии Томского научного центра СО РАМН по специальности «Кардиология». С 2005 года ведет активную научную деятельность. В 2007 году защитил кандидатскую диссертацию по теме «Инцизионные предсердные тахикардии: электрофизиологическая диагностика и лечебная тактика». С 2006 года научные исследования проводились в соответствии с будущей диссертационной темой. Основной темой научных интересов являются жизнеугрожающие аритмии, проблемы их диагностики и интервенционного лечения.

В 2013 году на заседании Ученого совета ФГБУ «СЗФМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России утверждена тема диссертационного исследования на соискание ученой степени доктора медицинских наук «Структурно-электрофизиологическое обоснование хирургического лечения желудочковых тахиаритмий» по специальностям: 14.01.05 – кардиология и 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия.

За время работы над диссертацией проявил незаурядные способности исследователя, а также творческий подход и инициативу. Много времени уделял специальной литературе по научной теме, владеет современными методами интервенционной аритмологии, а также основными способами статистической обработки материала. Полученные научные данные неоднократно обсуждались на региональных, всероссийских и международных научных конференциях и симпозиумах. Результаты работы

опубликованы в научных статьях, монографиях и пособиях для врачей, которые отражают суть основных исследований, полученных автором, и соответствуют результатам диссертации. Основные положения диссертационной работы, результаты и практические рекомендации отражены в автореферате, содержание которого соответствует содержанию диссертации.

Тема диссертационного исследования «Структурно-электрофизиологическое обоснование хирургического лечения желудочковых тахиаритмий» является актуальной для современной кардиологии, сердечно-сосудистой хирургии. Работа над диссертацией завершена. Диссертация Татарского Р.Б. соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждении ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук и рекомендуется к защите в диссертационном совете, а соискатель Татарский Р.Б. заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук.

ВрИО директора,
руководитель отделения хирургического лечения
сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции
Федерального государственного бюджетного научного учреждения
«Научно-исследовательский институт кардиологии»
член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор

Попов Сергей Валентинович

6340212, Томск, Ул. Киевская, 111 «А»
Телефон: + 7 (3822) 56-12-32
E-mail: cardio@cardio-tomsk.ru

28 января 2016 г.



Popova S.R.

заверяю

Секретарь НИИ кардиологии

Ефимова И.Ю.

20 г.