

ОТЗЫВ

научного руководителя на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Кривошеева Ю.С., выполнившего диссертационную работу на тему «Радиочастотная катетерная абляция ганглионарных сплетений в сочетании с изоляцией легочных вен □ с применением медикаментозного тестирования атриовенозного проведения у пациентов с пароксизмальной фибрилляцией предсердий», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 - сердечно-сосудистая хирургия.

Кривошеев Юрий Сергеевич, врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению отделения хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции ГБУЗ Ставропольского края «Краевой клинический кардиологический диспансер».

В 2007 г. окончил лечебный факультет Ставропольской государственной медицинской академии. С 2007 по 2009 г. проходил клиническую ординатуру в Ставропольской государственной медицинской академии по специальности «Анестезиология и реаниматология». С 2009 по 2012 работал анестезиологом-реаниматологом в отделении анестезиологии-реанимации ГБУЗ СК «Краевой клинический кардиологический диспансер». С 2012 по 2013г. проходил клиническую интернатуру по специальности «хирургия». С 09.2013 по 12.2013 проходил профессиональную подготовку по специальности «рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение» при ГБОУ ВПО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России на базе ФГБУ «НИИПК им. акад. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России. С 2013 г. по настоящее время работает врачом по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению в отделении хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и ЭКС ГБУЗ Ставропольского края «Краевой клинический кардиологический диспансер». С 2014 по 2018г. обучался в заочной аспирантуре по специальности «сердечно-сосудистая хирургия» при ФГБУ «НМИЦ им.акад. Е.Н. Мешалкина» МЗ ФР.

За время обучения зарекомендовал себя грамотным высококвалифицированным специалистом, владеющим методами диагностики, хирургического лечения и послеоперационного ведения пациентов с различными видами нарушений ритма сердца. Владеет техникой имплантации электрокардиостимуляторов, дефибрилляторов, ресинхронизаторов, радиочастотной и криоабляции различных видов тахиаритмий. Постоянно повышает свой профессиональный уровень, активно участвует в разработке и внедрении современных технологий в

практическую деятельность.

Наряду с практической деятельностью активно занимается научно-исследовательской работой. Им выполнена кандидатская диссертация на тему «Радиочастотная катетерная абляция ганглионарных сплетений в сочетании с изоляцией легочных вен □ с применением медикаментозного тестирования атриовенозного проведения у пациентов с пароксизмальной фибрилляцией предсердий». Имеет 4 печатных работы по теме кандидатской диссертации в рецензируемых журналах ВАК. Результаты выполненных исследований были доложены на региональных форумах.

Активно участвует в разработке и внедрении современных технологий в практику хирургии аритмий, постоянно повышает свой профессиональный уровень.

Кривошеев Ю.С. пользуется заслуженным уважением в коллективе, отличается самостоятельностью, целеустремленностью, высокой профессиональной подготовкой.

По своей актуальности, обоснованности научных положений, выводов, диссертация Кривошеева Ю.С. соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением правительства РФ №842 от 24.09.2013, предъявляемым к кандидатским диссертациям, автор заслуживает искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 - сердечно-сосудистая хирургия.

Отзыв дан для предоставления в диссертационный совет ФГБУ «НМИЦ имени акад.Е.Н. Мешалкина» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

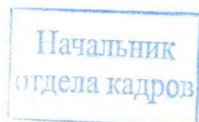
Научный руководитель:

Д.М.Н.

А.Б. Романов



Договор подписан Романовым А.Б.
уверено



КАРПЕНКО ИН

20
20.09.2013