

**СВЕДЕНИЯ**  
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Келехсаева Христофора Романовича

На тему «Зависимость ангиографических характеристик поражения коронарных артерий от сердечно-сосудистых факторов риска у больных с острым коронарным синдромом»

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 14.01.13 - лучевая диагностика, лучевая терапия

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации (за последние 5 лет)
Осiev Александр Григорьевич	Акционерное общество «Группа компаний МЕДСИ», главный специалист сети клиник МЕДСИ по специальности рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение, заведующий отделением	Доктор медицинских наук, 14.00.06-кардиология; 14.00.44 – сердечно-сосудистая хирургия, профессор	1. Курбатов В.П., Обединская Н.Р., Обединский А.А., Мироненко С.П., Осиев А.Г. Современная стратегия верификации коронарного атеросклероза при дифференциальной диагностике ишемической болезни сердца и кардиалгии неясного генеза (клинический случай) // Сибирский медицинский журнал (г. Томск). 2015. Т. 30. № 2. С. 101-104. 2. Вишнякова М.В., Ларьков Р.Н., Вишнякова М.В., Осиев А.Г. Мультиспиральная компьютерная

рентгенэндоваскулярной хирургии, 123242, г. Москва, ул. Красная Пресня, д. 16		<p>томография в выявлении признаков нестабильности стенки аневризмы аорты //Альманах клинической медицины. 2015. № 38. С. 27-33.</p> <p>3. Обединский А.А., Осиев А.Г., Кретов Е.И., Курбатов В.П., Обединская Н.Р., Пономарев Д.Н., Капустинский М.Н. Оценка клинического статуса и анализ выживаемости пациентов с ишемической болезнью сердца, подверженных эндоваскулярной реканализации хронической окклюзии правой коронарной артерии // Альманах клинической медицины. 2015. № 38. С. 43-49.</p> <p>4. Байструков В.И., Осиев А.Г., Глушаков Д.М., Капустинский М.Н. Сравнительный анализ результатов стентирования бифуркационных поражений в сегменте хронических окклюзий коронарных артерий с использованием техник "T-PROVISIONAL" И "MINI CRUSH" // Диагностическая и интервенционная радиология. 2015. Т. 9. № 4. С. 32-38.</p> <p>5. Осиев А.Г., Вишнякова М.В., Гегенава Б.Б. Эндоваскулярные методы лечения патологии венозной системы // Альманах клинической медицины. 2015. № 43. С. 82-89.</p> <p>6. Доровских И.Е., Осиев А.Г., Вахненко Ю.В., Вереветинов А.Н., Никитин В.Н., Шкарбан С.В. Возможности двухмерной и трехмерной чреспищеводной эхокардиографии в диагностике дефектов межпредсердной перегородки // Диагностическая и интервенционная радиология. 2016. Т. 10. № 1. С. 27-34.</p>
---	--	---

7. Прохорихин А.А., Верин В.В., Осиев А.Г., Ганюков В.И., Протопопов А.В., Демин В.В., Абугов С.А., Байструков В.И., Гражданкин И.О., Пономарев Д.Н., Кретов Е.И. Простое слепое проспективное рандомизированное мультицентровое исследование эффективности и безопасности сиролимус-доставляющего коронарного стента «Калипсо» по сравнению с эверлимус-доставляющим стентом Xience Prime: дизайн и обоснование клинического исследования «Патриот» // Патология кровообращения и кардиохирургия. 2016. Т. 20. № 4. С. 96-101.
8. Прохорихин А.А., Байструков В.И., Гражданкин И.О., Пономарев Д.Н., Верин В.В., Осиев А.Г., Ганюков В.И., Протопопов А.В., Демин В.В., Абугов С.А., Бойков А.А., Малаев Д.У., Караськов А.М., Покушалов Е.А., Кретов Е.И. Простое слепое проспективное рандомизированное мультицентровое исследование эффективности и безопасности сиролимус-доставляющего коронарного стента «Калипсо» и эверолимус-доставляющего коронарного стента Xience Prime: результаты исследования «ПАТРИОТ» // Патология кровообращения и кардиохирургия. – 2017. – Т. 21, № 3. – С. 76– 85.
9. Фармакологическое прекондици-онирование. В фокусе – никорандил. / Гостищев Р.В., Соболева Г.Н., Самко А.Н., Осиев А.Г.// Российский кардиологический журнал. – 2017. – № 8 (148). – С. 114–121.

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент:

главный специалист сети клиник МЕДСИ по специальности рентгенэндоваскулярные  
диагностика и лечение, заведующий отделением рентгенэндоваскулярной хирургии  
Акционерное общество «Группа компаний МЕДСИ»,  
123242 г. Москва, ул. Красная Пресня, д. 16. +7 (495) 023-26-72  
E-mail: osiev\_ag@mail.ru



Официальный оппонент:  
доктор медицинских наук,  
профессор

Осипов А.Г.