

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ

Крайникова Дмитрия Андреевича на тему «Рентгенанатомические предикторы и профилактика тромбозов бранш протеза после эндоваскулярного лечения аневризм брюшного отдела аорты и подвздошных артерий» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия.

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России</p>
<p>Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Голухова Елена Зеликовна, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН</p>
<p>Фамилия, имя, отчество, лица, утверждающего отзыв ведущей организации, ученая степень, ученое звание, должность в ведущей организации</p>	<p>Голухова Елена Зеликовна, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН Директор ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России</p>
<p>Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв</p>	<p>Петросян Карен Валерьевич, доктор медицинских наук, руководитель Отделения рентгенохирургических методов исследования и лечения сердца и сосудов ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России</p>
<p>Список публикаций работников ведущей организации по теме диссертации</p>	<p>1. Цыганков Ю.М., Серов Р.А., Хугаев Г.А., Тевосов Д.Р., Жоржолиани Ш.Т., Агафонов А.В., Городков А.Ю., Бокерия Л.А. Вклад эластичности и тромбогенности в процесс интеграции новых синтетических сосудистых протезов при имплантации в брюшной отдел аорты (экспериментальное исследование) // Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. – 2021. – Т.9. № 4(34). – С. 39-47. DOI: 10.33029/2308-1198-2021-9-4-39-47</p> <p>2. Аракелян В.С., Жане А.К., Бортникова Н.В., Гидаспов Н.А., Куличков П.П. Хирургическое лечение пациентов с сочетанным поражением почечных артерий и аневризмой брюшной аорты. // Анналы хирургии. – 2019. – Т.24. № 4. – С. 253-262. DOI 10.24022/1560-9502-2019-24-4-253-262.</p> <p>3. Черных Н. А., Аракелян В. С. Гендерные особенности аневризм брюшного отдела аорты как фактор хирургического риска. // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. – 2021. – Т.63. №5. – С. 407-411. DOI 10.24022/0236-2791-2021-63-5-407-411</p> <p>4. Бокерия Л. А., Мусаев М. К., Магамматов А. А., Мусалов А. Ю., Айдамиров М. К. Выбор оптимального артериального доступа при эндоваскулярном вмешательстве. // Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. – 2020. – Т.21. №5. – С. 488-495. DOI 10.24022/1810-0694-2020-21-5-488-495.</p>

5. Тибуа Т. Р., Аракелян В.С., Городков А.Ю. Разнообразие современных предикторов прогрессирования и разрыва аневризмы абдоминальной аорты. // Клиническая физиология кровообращения. – 2019. – Т.16. №1. – С. 11-19. DOI 10.24022/1814-6910-2019-16-1-11-19

6. Тибуа Т.Р., Городков А.Ю., Аракелян В.С. Опыт экспериментальных исследований аневризмы абдоминальной аорты. // Клиническая физиология кровообращения. – 2019. – Т.16. №3. – С. 244-254. DOI 10.24022/1814-69102019-16-3-244-254.

7. Бокерия Л.А., Аракелян В.С., Городков А.Ю., Хон В.Л., Папиташвили В.Г., Цыганков Ю.М., Агафонов А.В., Жоржолиани Ш.Т. Роль сегментарных и магистральных артерий грудной и брюшной аорты в коллатеральном кровоснабжении спинного мозга (экспериментальная работа). // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. – 2018. – Т.60 №3. – С. 226-232. DOI 10.24022/0236-2791-2018-60-3-226-232.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является её сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

Почтовый адрес ведущей организации, телефон, электронная почта, официальный сайт

Адрес: 121552, Москва, Рублёвское шоссе, д. 135
 Телефон: +7(495)268-03-28
 e-mail: info@bakulev.ru
 web-сайт: bakulev.ru

Директор ФГБУ
 «НМИЦ ССХ им. А. Н. Бакулева»
 Минздрава России,
 Академик РАН, профессор,
 доктор медицинских наук

Ученый секретарь ФГБУ
 «НМИЦ ССХ им. А. Н. Бакулева»
 Минздрава России
 доктор медицинских наук

Е.З. Голухова

Е.З. Голухова

Н.О. Сокольская



Н. О. Сокольская

« 02 » 09 2022