

В диссертационный совет 21.1.044.01  
при ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им.  
А.В. Вишневского» Минздрава здравоохранения Российской Федерации

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Раутбарта Сергея Александровича на тему: «Роль инвазивного мониторинга в коррекции гемодинамики при абдоминальном сепсисе», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология (медицинские науки)

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное, государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» Минздрава здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А. Н. Бакулева» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Голухова Елена Зеликовна Директор ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А. Н. Бакулева» Минздрава России академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Голухова Елена Зеликовна Директор ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А. Н. Бакулева» Минздрава России академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Рыбка Михаил Михайлович Заместитель директора по анестезиологии и реаниматологии Института кардиохирургии им. В.И. Бураковского ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России, заведующий отделением анестезиологии-реанимации, доктор



	медицинских наук
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Центральная гемодинамика, потребление кислорода и оксигенирующая функция легких при рестриктивной и либеральной периоперационной инфузии у больных с приобретенными пороками сердца / Г.В. Юдин, Ю.Ю. Айдашев, М.М. Рыбка [и др.] // Клиническая физиология кровообращения. – 2021. – Т. 18. – № 1. – С. 60-72.</li> <li>2. Интраоперационное измерение центральной гемодинамики методом холодовой термодилуции при помощи катетера свана-ганца у пациента с корригированной транспозицией магистральных артерий / З.А. Кодзокова, М.В. Ломакин, М.М. Рыбка [и др.] // Клиническая физиология кровообращения. – 2020. – Т. 17. – № 2. – С. 142-147.</li> <li>3. Гиперлактатемия и органная дисфункция в раннем послеоперационном периоде у больных с приобретенными пороками сердца / Г.В. Юдин, А.А. Гончаров, М.М. Рыбка [и др.] // Клиническая физиология кровообращения. – 2020. – Т. 17. – № 4. – С. 319-328.</li> <li>4. Органная дисфункция в раннем послеоперационном периоде у взрослых больных, оперированных в условиях искусственного кровообращения / М.М. Рыбка, М.В. Ломакин, Г.В. Юдин [и др.] // Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. – 2019. – Т. 20. – № S11. – С. 153.</li> <li>5. Влияние инотропной поддержки адреналином на тяжесть метаболических расстройств у больных, оперированных по поводу приобретенных пороков сердца / Г.В. Юдин, М.М. Рыбка, Д.Я. Хинчагов [и др.] // Клиническая физиология кровообращения. – 2019. – Т. 16. – № 2. – С. 115-123.</li> <li>6. Нутритивная терапия при сепсисе у пациентов в критическом состоянии / Л.А. Бокерия, Р.А.О. Абдулгасанов, Э.Г. Гасымов [и др.] // Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. – 2022. – Т. 23. – № 5. – С. 491-501.</li> <li>7. Течение раннего послеоперационного периода у больных с приобретенными пороками сердца в зависимости от профиля кардиотонической поддержки Г.В. Юдин, А.А. Гончаров, М.М.</li> </ol>

	Рыбка [и др.] // Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. – 2021. – Т. 22. – № 1. – С. 55-65. 8. Гемодинамика больных с ишемической кардиомиопатией: сравнительный анализ показателей функции сердечно-сосудистой системы в оценке тяжести состояния / Д.Ш. Газизова, М.И. Берсенева, О.В. Ивлева [и др.] // Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. – 2022. – Т. 23. – № S3. – С. 86.
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	121552
Объект	ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России
Город	г. Москва
Улица	Рублевское шоссе
Дом	135
Телефон	+7 (495) 414-77-02
e-mail	info@baculev.ru
Web-сайт	https://bakulev.ru/

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

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



*E. Z. Goluhova*

Е.З. Голухова

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

*N. O. Sokolskaya*

Н.О. Сокольская

« 14 » 04 2023