

В диссертационный совет 21.1.044.01

при ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им.
А.В.Вишневого» Министерства здравоохранения Российской Федерации

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

По диссертации Леднева Алексея Николаевича на тему: «Криоабляция межреберных нервов в профилактике болевого синдрома после коррекции воронкообразной деформации грудной клетки у взрослых», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки)

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского» Сокращенное наименование: ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Директор ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского Соболев Константин Эдуардович
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	Заместитель директора по науке и международным связям ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского доктор медицинских наук, профессор Какорина Екатерина Петровна
Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Профессор курса детской хирургии при кафедре хирургии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского, к.м.н. Кузьмичев Владимир Александрович
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Кузьмичев, В. А. Увеличение молочных желез у женщин с воронкообразной деформацией грудной клетки: когда и как? / В. А. Кузьмичев, Р. Т. Адамян, И. В. Гуляев // Анналы пластической, реконструктивной и эстетической хирургии. – 2016. – № 1. – С. 85. 2. Комплексный подход к коррекции воронкообразной деформации грудной клетки /

	<p>Р. Т. Адамян, В. А. Кузьмичев, И. В. Гуляев [и др.] // <i>Анналы пластической, реконструктивной и эстетической хирургии.</i> – 2017. – № 3. – С. 40-57.</p> <p>3. Адамян, Р. Т. Комплексный подход к коррекции воронкообразной деформации грудной клетки / Р. Т. Адамян, В. А. Кузьмичев, И. В. Гуляев // <i>Анналы пластической, реконструктивной и эстетической хирургии.</i> – 2017. – № 1. – С. 73.</p> <p>4. Лечение деформации грудной клетки в сочетании с эмфиземой легких / В. А. Кузьмичев, Д. А. Пыхтеев, А. Е. Наливкин [и др.] // <i>Детская хирургия.</i> – 2017. – Т. 21. – № 6. – С. 328-332.</p> <p>5. Одномоментная мини-инвазивная коррекция воронкообразной деформации грудной клетки и маммопластика / Р. Т. Адамян, В. А. Кузьмичев, Н. Ю. Березовская, М. А. Довгополая // <i>Анналы пластической, реконструктивной и эстетической хирургии.</i> – 2018. – № 1. – С. 53.</p> <p>6</p>
--	---

Индекс	129110
Объект	ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского
Город	г. Москва
Улица	Улица Щекина
Дом	61/2 сб
Телефон	8-495-681-55-85
e-mail	moniki@monikiweb.ru
Web-сайт	https://monikiweb.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.

Заместитель директора по науке и
международным связям ГБУЗ МО МОНИКИ
им. М.Ф. Владимирского
доктор медицинских наук, профессор



Handwritten signature of Ekaterina P. Kakorina

Какорина Е.П.

20.09.2022