

В диссертационный совет 21.2.050.03 (Д 208.090.08)
на базе ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский
государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова» Минздрава России
(197022, Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Магамедова Ислама Джабраиловича на тему: «Оптимизация
диагностики и лечения острой ишемии нижних конечностей у больных
пожилого и старческого возрастов», представленной на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15 — сердечно -
сосудистая хирургия

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, звание руководителя ведущей организации	Шляхто Евгений Владимирович, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, генеральный директор ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Конради Александра Олеговна, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, заместитель генерального директора по научной работе ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Гусинский Алексей Валерьевич, доктор медицинских наук, доцент, 3.1.15 — сердечно - сосудистая хирургия, профессор кафедры сердечно-сосудистой хирургии факультета послевузовского и дополнительного образования Института медицинского образования ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5 публикаций)	1. Особенности клинического течения и оказания хирургической помощи при острых артериальных тромбозах и спонтанных гематомах на фоне COVID-19. /Пуздряк П.Д., Шломин В.В., Горбунов Г.Н., Касьянов И.В., Диденко Ю.П., Гребенкина Н.Ю., Ерофеев А.А., Иванов М.А., Самко К.В., Бондаренко П.Б., Гусинский А.В., Коровин И.В., Алексеев Д.А., Ведерникова Е.С., Чистякова И.Г.// <u>Ангиология и сосудистая хирургия. 2022. Т. 28. № 4. С. 51-60.</u>

2. Отдаленные результаты открытых реконструкций аортобедренного сегмента / Рахматиллаев Т.Б., Гусинский А.В., Шломин В.В., Фионик О.В., Шатравка А.В., Михайлов И.В., Бондаренко П.Б., Пуздряк П.Д. // Вестник хирургии им. И.И. Грекова. 2021. Т. 180. № 1. С. 54-59.
3. Сравнительная оценка отдаленных результатов различных видов открытых хирургических вмешательств на аорто-бедренном сегмента на фоне критической ишемии нижних конечностей/ Рахматиллаев Т.Б., Гусинский А.В., Шломин В.В., Михайлов И.В., Бондаренко П.Б., Фионик О.В., Пуздряк П.Д., Блохина Е.В.// Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2020. Т. 13. № 4. С. 341-346.
4. Сравнение результатов гибридного и открытого хирургического лечения многоуровневого поражения артерий нижних конечностей /Пуздряк П.Д., Шломин В.В., Бондаренко П.Б., Иванов М.А., Юртаев Е.А., Диденко Ю.П., Гребенкина Н.Ю., Касьянов И.В., Гусинский А.В., Рахматиллаев Т.Б., Самко К.В.// Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2019. Т. 12. № 3. С. 227-234.
5. Гибридная реваскуляризация у пациента с COVID-19, хронической ишемией нижней конечности IV степени /Чернявский М.А., Сусанин Н.В., Соловьев В.А., Казанцев А.Н.// Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2022. № 5. С. 126-134.
6. Факторы риска окклюзии аутовенозных бедренно-подколенных шунтов / Артемова А.С., Комаха Б.Б., Чернявский М.А.// Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. 2022. Т. 15. № 6. С. 613-621.
7. Выявление причин окклюзии аутовенозных бедренно-подколенных шунтов в отдаленном периоде после хирургического лечения/ Артемова А.С., Комаха Б.Б., Чернявский М.А.//Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. 2022. Т. 10. № 3 (37). С. 13-22.
8. Распространенность поражения и факторы риска у больных с атеросклерозом артерий нижних конечностей, направленных для хирургического

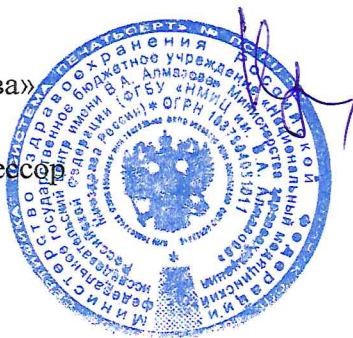
	<p>вмешательства: гендерные особенности/Панов А.В., Кулешова Э.В., Чернявский М.А., Кудяев Ю.А., Лоховинина Н.Л., Абесадзе И.Т., Алугишвили М.З.// <u>Артериальная гипертензия</u>. 2021. Т. 27. № 4. С. 415-426.</p> <p>9. Реваскуляризация при поражении артерий аорто-подвздошного сегмента. Обзор литературы и клинические примеры / Чернявский М.А., Неверов В.А., Сусанин Н.В., Соловьев В.А., Белова Ю.К., Казанцев А.Н.// <u>Неотложная медицинская помощь. Журнал им. Н.В. Склифосовского</u>. 2021. Т. 10. № 4. С. 760-768.</p> <p>10. Эндovasкулярное лечение стенозов и окклюзий кондуитов в бедренно-подколенной позиции: серия клинических наблюдений/ Жердев Н.Н., Кудяев Ю.А., Чернявский М.А., Сусанин Н.В., Комаха Б.Б.// <u>Эндovasкулярная хирургия</u>. 2021. Т. 8. № 1. С. 77-83.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	197341
Город	Санкт-Петербург
Улица	ул. Аккуратова
Дом	2
Телефон	+7 (812) 702-37-30
e-mail	fmrc@almazovcentre.ru

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

Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова»
Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор



А.О. Недошивин

23.05.23г.