

При ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)  
(119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

по диссертации Закировой Альбины Азатовны на тему: «Иннервированные микрохирургические аутотрансплантаты при реконструкции органов и тканей полости рта у онкологических больных», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6 Онкология, лучевая терапия и 3.1.16. Пластическая хирургия.

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н. Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Беляев Алексей Михайлович, д.м.н., профессор специальность 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия специальность 3.1.9. – Хирургия Директор федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н. Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
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	Беляев Алексей Михайлович, д.м.н., профессор специальность 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия специальность 3.1.9. – Хирургия Директор федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н. Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Раджабова Замира Ахмед-Гаджиевна, д.м.н., доцент специальность 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия научный сотрудник научного отделения торакальной онкологии, заведующая хирургическим отделением опухолей головы и шеи ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России  Криворотько Петр Владимирович, д.м.н., профессор 14.01.12 – онкология, 14.01.13 – лучевая диагностика и лучевая терапия ведущий научный сотрудник научного отделения опухолей молочной железы, заведующий отделением онкологии и реконструктивно-пластической хирургии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме	1. Оральные мукозиты как осложнение противоопухолевого лечения у пациентов с местно-распространённым раком головы и

диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

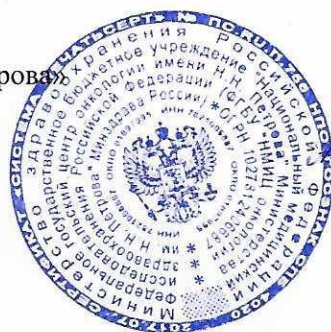
- шеи: обзор литературы/ З.А. Раджабова, М.А. Котов, О.А. Середа [и др.]// Вопросы онкологии. – 2021. – Т.67. – №5. – С. 606-613
2. Суперселективная химиоэмболизация в персонифицированном подходе к диагностике и комбинированному лечению метастазов местно-распространенных гиперваскуляризированных злокачественных новообразований головы и шеи/ В.Г. Воронов, С.Д. Раджабов, А.А. Иванов, З.А. Раджабова // Российский нейрохирургический журнал имени профессора А.Л. Поленова. – 2021. – Т. 13. – № 4. – С. 22-28.
3. Наукометрический анализ доказательных исследований физических факторов реабилитации пациентов с опухолями головы и шеи/ Б.С. Каспаров, Т.Ю. Семиглазова, Д.В. Ковлен [и др.]// Физиотерапия, бальнеология и реабилитация. – 2020. – Т. 19. – № 4. – С. 210-219.
4. Иммунотерапия при местнораспространенном, рецидивном и метастатическом раке головы и шеи: последние достижения и будущие направления/ З.А.Г. Раджабова, М.А. Котов, А.С. Митрофанов [и др.]// Медицинский алфавит. – 2020. – № 20. – С. 60-69.
5. Результаты лечения пациентов с местно-распространенным раком орофарингеальной области/ С.С. Артемьев, З.А.Г. Раджабова, Р.А. Нажмудинов [и др.]// Злокачественные опухоли. – 2020. – Т. 10. – №3S1. – С. 101-102.
6. Применение ОФЭКТ-КТ для визуализации сигнальных лимфатических узлов и путей лимфооттока у больных раком языка/ С.В. Канаев, С.Н. Новиков, П.И. Крживицкий [и др.]// Вопросы онкологии. – 2019. – Т.65. – № 2. – С. 250-255.
7. Криохирургическое лечение опухолей орофарингеальной области/ С.С. Артемьев, З.А.Г. Раджабова, Р.А. Нажмудинов [и др.]// Практическая онкология. – 2019. – Т. 20. – № 4. – С. 343-350.
8. Хирургическое лечение рака гортаноглотки: обзор литературы/ З.А.Г. Раджабова, М.А. Котов, А.С. Митрофанов [и др.]// Опухоли головы и шеи. – 2019. – Т. 9. – № 2. – С. 35-42.
9. Поражение лимфатических узлов шеи с контралатеральной стороны после лечения рака языка с отсутствием клинических признаков метастазов в лимфатических узлах шеи (Клинический случай)/ З.А.Г. Раджабова, М.А. Котов, С.Н. Новиков [и др.]// Опухоли головы и шеи. – 2019. – Т. 9. – № 3. – С. 83-88.
10. Эволюция концепции биопсии сигнального лимфатического узла при раке головы и шеи: от визуализации лимфатических сосудов до сигнальных узлов (Обзор литературы)/ М.А. Котов, З.А.Г. Раджабова, С.С. Артемьев [и др.]// Практическая онкология. – 2018. – Т. 19. – № 3. – С. 299-310.
11. Компьютерная томография в планировании ДПЕР-лоскутной реконструкции молочной железы/ Р.С. Песоцкий, П.С. Калинин, П.В. Криворотько, А.В. Мищенко [и др.]// Вопросы онкологии. – 2019. – Т.65. – № 4. – С. 603-607.
12. Опыт реконструкции молочной железы с использованием торакодорзального лоскута/ П.В. Криворотько, К.Ю. Зернов, Г.А. Дашян, А.В. Комяхов [и др.]// Вопросы онкологии. – 2018. – Т. 64. – № 2. – С. 206-210.
13. Влияние системной и лучевой терапии на осложнения при онкопластической хирургии рака молочной железы/ П.В. Криворотько, К.Ю. Зернов, Г.А. Дашян, А.В. Комяхов [и др.]// Вопросы онкологии. – 2018. – Т. 64. – № 3. – С. 298-302.

Адрес ведущей организации

Индекс	197758
Объект	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России
Город	Санкт-Петербург, пос. Песочный
Улица	Ленинградская
Дом	68
Телефон	8(812)43-99-555
e-mail	oncl@rion.spb.ru
Web-сайт	https://www.niioncologii.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 онкологии им. Н.Н. Петрова»  
Минздрава России,  
Доктор медицинских наук



*А.О. Иванцов*

Иванцов А.О.

«2» октября 2023 г.