

## В диссертационный совет 21.1.032.01

Созданный на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России  
(115478, г. Москва, Каширское ш., 24)

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе **Рохоева Магомеда Ахмадулаевича** на тему «**Применение метода водоструйной диссекции при операциях по поводу солидных опухолей у детей**»

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) Сокращенное наименование: ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	РЕКТОР Глыбочко Петр Витальевич 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	Авдеев Сергей Николаевич Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Медицинские науки Специальность – 14.00.43 - Пульмонология Проректор по научной и инновационной работе Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) Согласен на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Решетов Игорь Владимирович Доктор медицинских наук Академик РАН Согласен на обработку персональных данных  Ростовская Вера Васильевна Доктор медицинских наук Профессор кафедры детской хирургии и урологии-андрологии им. профессора Л.П. Александрова КИДЗ им. Н.Ф. Филатова Согласна на обработку персональных данных
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных	1. Паршин В.Д., Русаков М.А., Паршин А.В., Зулуфова И.Д. Хирургия карциноидной опухоли легких, бронхов и трахеи. Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2021;(9):5-11. <a href="https://doi.org/10.17116/hirurgia20210915">https://doi.org/10.17116/hirurgia20210915</a> 2. Еремеева Е.Р., Сетдикова Г.Р., Вербовский А.Н.,

изданиях за последние 5 лет  
(не менее 5 публикаций)

- Семенков А.В., Шикина В.Е. Опухолевое почкование во взаимосвязи инфильтративным потенциалом ампулярной карциномы (TUMOR BUDDING) Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. 2022. Т. 10. № 3 (37). С. 76-82
3. Чернявский С.А., Комаров Р.Н., Белов Ю.В., Паршин В.Д., Симонян А.О. Хирургическое лечение пациентов с местнораспространенными опухолями грудной клетки. Онкология. Журнал им. П.А. Герцена, 2020,9(5), 13-17. <https://doi.org/10.17116/oncolog2020905113>
4. Паршин В.Д. Мирзоян О.С. Титов В.А. Паршин А.В., Зулуфова И.Д. Хирургия гигантской тимомы, осложнённой компрессионным синдромом органов груди. Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2019;(12): 132-136 DOI: 10.17116/hirurgia2019121132
5. Паршин В.Д., Авдеев С.Н., Русаков М.А., Паршин А.В., Урсов М.А., Паршин В.В., Мержоева З.М. Лечение рубцового стеноза трахеи и трахеопищеводного свища у больных, перенесших COVID-19-пневмонию. Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2023;(1): 13-22 DOI: 10.17116/hirurgia202301113
6. Самбурова, Н.В. Саркома Юинга: молекулярногенетические механизмы патогенеза./ Самбурова Н.В., Пименов И.А., Жевак Т.Н., Литвицкий П.Ф. // Вопросы современной педиатрии. 2019.- Т. 18.- № 4. - С. 257-263.
7. Рыков, М.Ю. Анализ основных показателей, характеризующих медицинскую помощь детям с онкологическими заболеваниями в Санкт-Петербурге и Ленинградской области в 2013-2017 гг / Рыков М.Ю., Турабов И.А., Пунанов Ю.А., Сафонова С.А. // Вопросы онкологии. 2019. - Т. 65. - № 1. - С. 77-82.
8. Михайлова, С.Н. Спорадические и наследственные формы первично-множественных злокачественных опухолей у детей /Михайлова С.Н., Казубская Т.П., Козлова В.М., Кондратьева Т.Т., Трофимов Е.И., Бельшева Т.С., Алексеева Е.А., Стрельников В.В., Ушакова Т.Л., Валиев Т.Т., Рубанская М.В., Малахова А.А., Бабий Е.С. // Вопросы онкологии. 2019. -Т. 65. -№ 4.- С. 565-574.
9. Пшонкин, А.В. Хронический болевой синдром у онкологических паллиативных пациентов детского возраста в России /Пшонкин А.В., Серкова И.В., Мякова Н.В., Коцкая Н.Н., Васильева М.С., Новичкова Г.А. // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. 2019. - Т. 98.- № 1.- С. 115-121.
10. Решетников, А.В. Особенности нормативно-правового регулирования оказания онкологической помощи детям в России и за рубежом /Решетников А.В., Гевандова М.Г., Присяжная Н.В. // Медицинский вестник Северного Кавказа. 2019. Т. 14. № 2. С. 412-416.
11. Паршин, В.С. Ультразвуковые комплексы



(паттерны) метастазов папиллярного рака щитовидной железы в мягкие ткани шеи. /Паршин В.С., Веселова А.А., Беспалов П.Д., Польшкин В.В., Гарбузов П.И. // Исследования и практика в медицине. - 2022. - Т. 9. - № 3. - С. 91-105.

12. Паршин, В.С. Ультразвуковая оценка лимфатических узлов шеи I - VII уровней у лиц, перенесших тиреоидэктомию по поводу папиллярного рака щитовидной железы. /Паршин В.С., Веселова А.А., Медведев В.С., Иванов С.А., Каприн А.Д. // Сибирский онкологический журнал. - 2020. - Т. 19. - № 5. - С. 76-81.

13. Паршин, В.С. Информативность ультразвукового дооперационного исследования в оценке состояния капсулы передней поверхности щитовидной железы при папиллярном раке. /Паршин В.С., Каприн А.Д., Желонкина Н.В., Медведев В.С. // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. - 2019. - Т. 8. - № 3. - С. 192-198.

14. Решетов, И.В. Современные аспекты фотодинамической терапии при базальноклеточном раке кожи. /Решетов И.В., Коренев С.В., Романко Ю.С. //Biomedical Photonics. - 2022. - Т. 11. - № 3. - С. 35-39.

15. Решетов, И.В. Клинический случай - реиннервация гортани в педиатрической практике в РФ. Билатеральная селективная реиннервация гортани у девочки 9 лет с двусторонним параличом гортани после тиреоидэктомии по поводу медуллярного рака щитовидной железы. /Решетов И.В., Румянцев А.Г., Новичкова Г.А., Пряников П.Д., Грачев Н.С., Наседкин А.Н., Зябкин И.В., Полев Г.А., Сидоренко С.И., Налеев А.А., Лайшева О.А., Быстрова А.А., Ворожцов И.Н., Marie J.P. // Head and Neck/Голова и шея. Российское издание. Журнал Общероссийской общественной организации Федерация специалистов по лечению заболеваний головы и шеи. - 2021. - Т. 9. - № 1. - С. 54-60.

16. Кузовлева Г.И., Ростовская В.В., Староверов О.В., Айрян Э. К., Хватынец Н.А., Королев Г.А. / Вестибулярная эктопия устья мочеточника неудвоенной гипоплазированной почки // Вопросы практической педиатрии. - 2022. - Т.17. - № 4. - С. 151-154

17. Айрян Э.К., Ростовская В.В. и др. Синдром Циннера у детей //Вопросы практической педиатрии. - 2021. - Т. 16. - №. 1. - С. 101-105.

18. Морозова О. Л., Ростовская В.В. и др. Диагностика острого повреждения почек с позиций молекулярной медицины //Pediatriya named after GN Speransky. - 2019. - Т. 98. - №. 5.

19. Musaev, G. K., Bataev, S. M., Zurbaev, N. T., Rostovskaya, V. V., Ignatyev, R. O., Afaunov, M. V., Suvorova, V. N. Focal nodular hyperplasia of the liver in a boy of 13 years old //Moldavian Journal of Pediatric Surgery. - 2018. - №. 1. - С. 110-110.

20. Кузовлева Г. И., Бондаренко С. Г., Ростовская В. В.

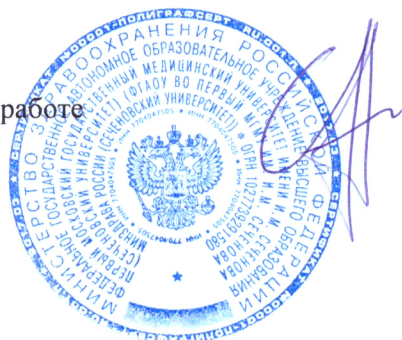
	Хирургическая кривая обучения для нисходящей двухузловой лапароскопической пиелопластики при врожденном гидронефрозе у детей // Урология. – 2020. – №. 1. – С. 86-91.
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	119991
Объект	ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
Город	Москва
Улица	ул. Трубецкая
Дом	д.8, стр. 2
Телефон	(495) 609-14-00
e-mail	<a href="mailto:rektorat@sechenov.ru">rektorat@sechenov.ru</a>
Web-сайт	<a href="https://www.sechenov.ru">https://www.sechenov.ru</a>

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.

Проректор по научной и инновационной работе



С.Н. Авдеев