

**В диссертационный совет ДСУ208.001.26
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова
Минздрава России (Сеченовский Университет)**

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Дымова Алима Мухамедовича
на тему: «Оперативное лечение урологических больных с применением волоконного тулиевого лазера», представленной на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.13. Урология и андрология.

<i>Полное наименование</i>	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации
<i>Сокращенное наименование</i>	ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России
<i>Учредитель организации</i>	Министерство здравоохранения Российской Федерации
<i>Фамилия, имя, отчество, ученое звание, ученая степень руководителя организации</i>	Каприн Андрей Дмитриевич доктор медицинских наук, профессор, академик РАН. Генеральный директор
<i>Фамилия, имя, отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученое звание; ученая степень; организация и должность по основному месту работы</i>	Алексеев Борис Яковлевич доктор медицинских наук, профессор, Заместитель генерального директора по науке ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет ДСУ208.001.26 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) _____ Алексеев Б.Я.
<i>Фамилия, имя, отчество лица, составившего отзыв ведущей организации, ученое звание; ученая степень; научные специальности, по которым им защищена диссертация; должность и наименование организации, являющейся основным местом работы</i>	Меринов Дмитрий Станиславович Доктор медицинских наук (14.01.23 – Урология) Заведующий отделом эндоурологии НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет ДСУ208.001.26 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) _____ Меринов Д.С.
<i>Почтовый адрес</i>	125284, г. Москва, 2-ой Боткинский проезд, д. 3
<i>Телефон</i>	+7(495)150-11-22
<i>Адрес электронной почты</i>	contact@nmicr.ru
<i>Сетевой адрес (URL) официального сайта в сети «Интернет»</i>	www.nmicr.ru
<i>Список основных публикаций работников ведущей организации по</i>	1. СПОСОБ ЭНДОСКОПИЧЕСКОГО БЕЗДРЕНАЖНОГО МАЛОИНВАЗИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ НЕФРОЛИТИАЗА У ДЕТЕЙ/ Вардак А.Б., Арустамов Л.Д., Рудин Ю.Э., Меринов

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

- Д.С., Гурбанов Ш.Ш. // Патент на изобретение 2750183 С2, 23.06.2021. Заявка № 2020141255 от 15.12.2020.
2. СПОСОБ ПЕРКУТАННОГО ЭНДОСКОПИЧЕСКОГО УДАЛЕНИЯ ОПУХОЛЕЙ ЛОХАНКИ ЕДИНЫМ БЛОКОМ / Каприн А.Д., Аполихин О.И., Алексеев Б.Я., Рошин Д.А., Меринов Д.С., Перепечин Д.В., Гурбанов Ш.Ш., Качмазов А.А. // Патент на изобретение RU 2718307 С2, 01.04.2020. Заявка № 2019122031 от 12.07.2019.
 3. СПОСОБ ОРГАНОСОХРАНЯЮЩЕГО ЛЕЧЕНИЯ УРОТЕЛИАЛЬНОГО РАКА ЛОХАНКИ ПОЧКИ / Каприн А.Д., Аполихин О.И., Алексеев Б.Я., Филоненко Е.В., Рошин Д.А., Меринов Д.С., Перепечин Д.В., Гурбанов Ш.Ш., Качмазов А.А., Григорьевых Н.И., Крылова Г.П. // Патент на изобретение 2739701 С2, 28.12.2020. Заявка № 2020123460 от 15.07.2020.
 4. ОПТИМИЗАЦИЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ КРУПНЫХ И КОРАЛЛОВИДНЫХ КАМНЕЙ ПОЧЕК / Меринов Д.С. // Диссертация на соискание ученой степени доктора медицинских наук / Национальный медицинский исследовательский центр радиологии Минздрава России. Обнинск, 2020
 5. FIRST SUCCESSFUL EXPERIENCE OF ORGAN-PRESERVING ENDOSCOPIC SURGICAL TREATMENT FOR UPPER URINARY TRACT UROTHELIAL CARCINOMA / Kaprin A.D., Merinov D.S., Roshchin D.A., Kachmazov A.A., Serebrianyi S.A., Perepechin D.V., Gurbanov Sh.Sh., Blinov D.S., Pilchuk P.S., Vlinova E.V. // Clinics in Oncology. 2020. Т. 5. С. 1680.
 6. МАЛОИНВАЗИВНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ПОВРЕЖДЕНИЙ МОЧЕТОЧНИКОВ / Поляков Н.В., Кешишев Н.Г., Медведев П.Е., Гурбанов Ш.Ш., Серебряный С.А., Меринов Д.С. // Экспериментальная и клиническая урология. 2020. № 3. С. 132-140.
 7. СПОСОБ ХИРУРГИЧЕСКОГО БЕЗДРЕНАЖНОГО МАЛОИНВАЗИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ НЕФРОЛИТИАЗА У ВЗРОСЛЫХ / Меринов Д.С., Гурбанов Ш.Ш., Артемов А.В., Перепанова Т.С., Каприн А.Д. // Патент № 2691534 от 4.06.19, бюл. № 17; заявка № 2018143690 от 10.12.2018, бюл. № 3 от 21.01.2019.
 8. СПОСОБ ХИРУРГИЧЕСКОГО МАЛОИНВАЗИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ НЕФРОЛИТИАЗА У ВЗРОСЛЫХ / Меринов Д.С., Гурбанов Ш.Ш., Артемов А.В., Перепанова Т.С., Каприн А.Д. // Патент на изобретение RU 2689853 С2, 29.05.2019. Заявка № 2018137712 от 25.10.2018.
 9. СПОСОБ ОРГАНОСОХРАНЯЮЩЕГО ЛЕЧЕНИЯ УРОТЕЛИАЛЬНОГО РАКА ЛОХАНКИ ПОЧКИ / Каприн А.Д., Аполихин О.И., Алексеев Б.Я., Рошин Д.А., Меринов Д.С., Филоненко Е.В., Перепечин Д.В., Гурбанов Ш.Ш., Качмазов А.А. // Патент на изобретение RU 2691549 С2, 14.06.2019. Заявка № 2018143006 от 05.12.2018.
 10. СПОСОБ ДРЕНИРОВАНИЯ ПОЧКИ ПОСЛЕ ОРГАНОСОХРАНЯЮЩЕГО ЛЕЧЕНИЯ РАКА ЛОХАНКИ У БОЛЬНЫХ С ЕДИНСТВЕННОЙ ИЛИ ЕДИНСТВЕННО-ФУНКЦИОНИРУЮЩЕЙ ПОЧКОЙ / Каприн А.Д., Аполихин

	<p>О.И., Алексеев Б.Я., Рошин Д.А., Меринов Д.С., Перепечин Д.В., Гурбанов Ш.Ш., Качмазов А.А. //Патент на изобретение RU 2694180 С2, 09.07.2019. Заявка № 2018145445 от 20.12.2018.</p> <p>11. ИЗМЕНЕНИЕ УРОВНЯ ТЕСТОСТЕРОНА ПРИ ЭНДОСКОПИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЯХ НА ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЕ /Ефремов Е.А., Шеховцов С.Ю., Меринов Д.С., Бутов А.О., Кастрикин Ю.В., Гараев Т.И. //Исследования и практика в медицине. 2018. Т. 5. № 2. С. 48-55.</p>
--	---

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

Сведения об организации удостоверяю:

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России



Жарова Е.П.