

В диссертационный совет 21.2.004.03 (Д 208.006.07), созданный на базе федерального бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации России (450006, г. Уфа, ул. Ленина, д.3)

### СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

Соискателя Еременко Алексея Николаевича, представившего диссертационную работу на тему «Оптимизация трансуретральной контактной гольмиевой литотрипсии в лечении больных мочекаменной болезнью с применением математического моделирования»

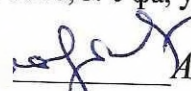
Фамилия, имя, отчество	Мартов Алексей Георгиевич
Гражданство, дата рождения	Россия, 30 октября 1959
Место основной работы (с указанием организации, ее ведомственной принадлежности, почтового адреса), должность	ГБУЗ «ГКБ им. Д.Д. Плетнева ДЗМ» Заведующий отделением урологии 105077, Москва, ул. 11-я Парковая, д. 32
Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Доктор медицинских наук, урология и андрология-3.1.13
Ученое звание	Профессор
Научные работы	1. ДИЗАЙН И МАТЕРИАЛЫ МОЧЕТОЧНИКОВЫХ СТЕНТОВ: ПРОШЛОЕ, НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ Мартов А.Г., Попов С.В., Обидняк В.М., Гаджиева З. К, Спиридонов Н.Ю., Петров С. Б. Урология. 2020. № 2. С. 85-93. 2. ТРАНСУРЕТРАЛЬНАЯ ЭНДОПИЕЛОТОМИЯ С ПОМОЩЬЮ ТУЛИЕВОГО ВОЛОКОННОГО ЛАЗЕРА Мартов А.Г., Голубев М.Ю., Ергачев Д.В., Голубев П.М., Байков Н.А., Андронов А.С., Абдулаев Д.А. Урология. 2020 №3. С. 63-68 3. ОСЛОЖНЕНИЯ ПЕРКУТАННОЙ НЕФРОЛИТОТРИПСИИ: ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ Гаджиев Н.К., Обидняк В.М., Горелов Д.С., Малхасян В.А., Аюбян Г.Н., Мазуренко Д.А., Харчишва Р.Р., Петров С.Б., Мартов А.Г. Урология. 2020. №5с. 139-148 4. ПРИМЕНЕНИЕ ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ В УРОЛОГИИ

- Мартов А.Г., Баранов А.В., Биктимирова Р.Г., Альпин Д.М., Биктимиров Т.Р  
Лазерная медицина. 2020. Т.24. №1. С. 57-62.
5. УРЕТЕРОСКОПИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ С УРЕТЕРОЛИТИАЗОМ  
Гусейнов М.А., Мартов А.Г., Андронов А.С.  
Экспериментальная и клиническая урология. 2020. №1. С. 58-65
6. СОВРЕМЕННОЕ ЛЕЧЕНИЕ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ: ФОКУС НА УЛУЧШЕНИИ РЕЗУЛЬТАТОВ  
ЛЕЧЕНИЕ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ: ФОКУС НА УЛУЧШЕНИИ РЕЗУЛЬТАТОВ  
Мартов А.Г., Ергаков Д.В.  
Экспериментальная и клиническая урология. 2020. № 3. С. 65-70.
7. СТЕНТИРОВАНИЕ ВЕРХНИХ МОЧЕВЫХ ПУТЕЙ: СНИЗУ, СВЕРХУ, СБОКУ  
Новиков А.Б., Сергеев В.П., Ергаков Д.В., Галлямов Э.А., Мартов А.Г.  
Исследования и практика в медицине. 2020. Т. 7. № 4. С. 105-117.
8. ЭКСПЕРТНЫЙ ОБЗОР ТЕХНОЛОГИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ: ЛАЗЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В УРОЛОГИИ - БУДУЩЕЕ СОВРЕМЕННОЙ МЕДИЦИНЫ  
Пушкарь Д.Ю., Мартов А.Г., Ходырева Л.А.  
Москва, 2019.
9. МИКРОПЕРКУТАННАЯ ЛАЗЕРНАЯ НЕФРОЛИТОТРИПСИЯ  
Мартов А.Г., Дутов С.В., Попов С.В., Емельяненко А.В., Андронов А.С., Орлов И.Н., Адилханов М.М., Козачихина С.И.  
Урология. 2019. № 3. С. 72-79.
10. ФИТОТЕРАПИЯ ПАЦИЕНТОВ С РЕЗИДУАЛЬНЫМИ КОНКРЕМЕНТАМИ ВЕРХНИХ МОЧЕВЫХ ПУТЕЙ ПОСЛЕ ЛИТОТРИПСИИ  
Мартов А.Г., Круглов В.А., Асфандияров Ф.Р., Выборнов С.В., Ольховская С.А., Круглова Е.Ю.  
Экспериментальная и клиническая урология. 2019. № 1. С. 82-89.
11. АППАРАТ И СПОСОБ ДЛЯ ДРОБЛЕНИЯ МИНЕРАЛЬНО-ОРГАНИЧЕСКИХ КОНКРЕМЕНТОВ  
Диамант В., Чеповецкий Г., Еременко С., Еременко А., Мартов А., Гудков А., Лернер М., Черненко В.  
Патент на изобретение RU 2661014 С2, 11.07.2018. Заявка № 2016134777 от 02.09.2015
12. ПЕРВОНАЧАЛЬНЫЙ ОПЫТ КЛИНИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ ТУЛИЕВОЙ КОНТАКТНОЙ ЛИТОТРИПСИИ В ТРАНСУРЕТРАЛЬНОМ ЛЕЧЕНИИ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ  
Мартов А.Г., Ергаков Д.В., Гусейнов М.А., Андронов А.С., Дутов С.В., Винниченко В.А., Коваленко А.А.  
Урология. 2018. № 1. С. 112-120.

	<p>13. THE COMPARATIVE CLINICAL STUDY OF HO: YAG AND SUPERPULSE TM FIBER LASER LITHOTRIPTERS Ergakov D., Martov A.G., Guseynov M. European Urology Supplements. 2018. T. 17. № 2.</p> <p>14. VSI-2 SUPERPULSE THULIUM FIBER LASER FOR URETEROSCOPIC LITHOTRIPSY: 1 YEAR EXPERIENCE Martov A.G., Ergakov D.V., Guseynov M. Journal of Endourology. 2018. T. 32. С. А495.</p> <p>15. НАШ ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ МИКРОПЕРКУТАННОЙ НЕФРОЛИТОТРИПСИИ В ЛЕЧЕНИИ КРУПНЫХ КАМНЕЙ Попов С.В., Орлов И.Н., Мартов А.Г., Асфандияров Ф.Р., Емельяненко А.В. Экспериментальная и клиническая урология. 2018. № 4. С. 48-53.</p>
--	--

согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.2.004.03 (Д 208.006.07), созданный на базе федерального бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации России

(450006, г. Уфа, ул. Ленина, д.3)

  
А.Г. Мартов  
подпись

подпись профессора А.Г. Мартова заверяю:

ГБУЗ «ГКБ им. Д.Д. Плетнёва ДЗМ»,  
105077, Москва, ул. 11-я Парковая, д. 32  
martovalex@mail.ru +74997800853

  
Копия верна  
Специалист по кадрам  
  
Шорбатова В.У.