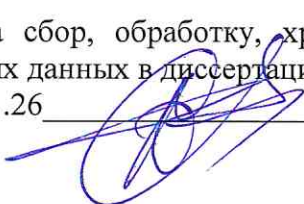



В диссертационный совет ДСУ 208.001.26

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 Турсуновой Фарзоны Исмоилжоновны на тему: «Инновации в технике выполнения перкутанной нефролитотомии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.13. Урология и андрология

| | |
|--|--|
| Полное и сокращенное название ведущей организации | Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России |
| Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации | Каприн Андрей Дмитриевич доктор медицинских наук, профессор, академик РАН Генеральный директор |
| 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 | Снеговой Антон Владимирович Доктор медицинских наук (14.00.14 - Онкология) Заместитель генерального директора по науке ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет ДСУ 208.001.26  Снеговой А.В. |
| Фамилия Имя Отчество, ученая степень (шифр специальности), ученое звание, специальность и должность сотрудника составившего отзыв ведущей организации | Просьянников Михаил Юрьевич Доктор медицинских наук (3.1.13. Урология и андрология и 3.1.6. Онкология, лучевая терапия). Заведующий отделом мочекаменной болезни Научно-исследовательский институт урологии и интервенционной радиологии имени Н.А. Лопаткина - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет ДСУ 208.001.26  Просьянников М.Ю. |
| Почтовый адрес | 249036, Калужская область, г. Обнинск, ул. Королева, д. 4. Филиал: 105425, Москва, ул. Парковая 3-я, 51, стр. 4. |
| Телефон | +7(499)367-75-87, +7(499) 110-40-67 |

| | |
|---|--|
| Адрес электронной почты | contact@nmicr.ru; sekr.urology@gmail.com |
| Сетевой адрес официального сайта в сети «Интернет» | www.nmicr.ru; https://new.nmicr.ru/uroline/ |
| Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет | <ol style="list-style-type: none"> 1. НОВЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ МЕТАФИЛАКТИКИ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ В РОССИИ. РЕЗОЛЮЦИЯ ЗАСЕДАНИЯ СОВЕТА ЭКСПЕРТОВ (30 ОКТЯБРЯ 2024 Г.) / Мартов А.Г., Просянных М.Ю., Саенко В.С., Малхасян В.А., Харчилава Р.Р. //Экспериментальная и клиническая урология. 2025. Т. 18. № 1. С. 140-145. 2. ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ БИОМАРКЕРА NGAL В ОПРЕДЕЛЕНИИ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ ПОЧКИ ПОСЛЕ ПЕРКУТАННОЙ НЕФРОЛИТОТРИПСИИ /Меринов Д.С., Голованов С.А., Гурбанов Ш.Ш., Артемов А.В., Щамхалова К.К. //Урология. 2024. № 4. С. 69-74. 3. ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ ДЛЯ ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОГО ПОДХОДА К ПЕРКУТАННОЙ НЕФРОЛИТОТРИПСИИ /Щамхалова К.К., Меринов Д.С., Артемов А.В., Гурбанов Ш.Ш., Инамов Р.Р., Аполихин О.И., Каприн А.Д. //Экспериментальная и клиническая урология. 2024. Т. 17. № 1. С. 24-34. 4. ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ ДЛЯ ПЛАНИРОВАНИЯ ТАКТИКИ ВЕДЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ ПЕРКУТАННОЙ НЕФРОЛИТОТРИПСИИ /Щамхалова К.К., Меринов Д.С., Артемов А.В., Гурбанов Ш.Ш., Аполихин О.И., Каприн А.Д. //Экспериментальная и клиническая урология. 2024. Т. 17. № 3. С. 43-51. 5. КЛИНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ПАЦИЕНТОВ С НЕФРОЛИТИАЗОМ И ТАКТИКА ЛЕЧЕНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ПЕРКУТАННОЙ НЕФРОЛИТОТРИПСИИ (ПНЛ) /Щамхалова К.К., Меринов Д.С., Гурбанов Ш.Ш. //Свидетельство о регистрации базы данных RU 2023624204, 27.11.2023. Заявка № 2023624152 от 23.11.2023. 6. ПЕРКУТАННАЯ НЕФРОЛИТОТРИПСИЯ У ДЕТЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИНСТРУМЕНТАРИЯ МИНИАТЮРНОГО РАЗМЕРА /Вардак А.Б., Арустамов Л.Д., Рудин Ю.Э., Галицкая Д.А., Алиев Д.К., Лагутин Г.В., Поляков Н.В., Аполихин О.И., Каприн А.Д. //Экспериментальная и клиническая урология. 2023. Т. 16. № 3. С. 172-179. 7. КЛИНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ И РЕЗУЛЬТАТЫ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С НЕФРОЛИТИАЗОМ /Щамхалова К.К., Меринов Д.С., Гурбанов Ш.Ш. //Свидетельство о регистрации базы данных RU 2023624783, 20.12.2023. Заявка № 2023624393 от 30.11.2023. 8. ПРИМЕНЕНИЕ "БЕЗНЕФРОСТОМНОЙ" ПЕРКУТАННОЙ НЕФРОЛИТОТРИПСИИ У ДЕТЕЙ /Вардак А.Б., Арустамов Л.Д., Рудин Ю.Э., Меринов Д.С., Галицкая Д.А., Аполихин О.И., Каприн А.Д. //Экспериментальная и клиническая урология. 2023. Т. 16. № 2. С. 165-172. 9. СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД НА СКРИНИНГ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ /Просянных М.Ю., Войтко Д.А., Анохин Н.В., Павлов Е.Н., Германов Е.В., Илларионов О.С., Аполихин О.И., Каприн А.Д. //Экспериментальная и клиническая урология. 2022. Т. 15. № 1. С. 60-67. 10. РЕЗУЛЬТАТЫ ПЕРКУТАННОЙ НЕФРОЛИТОТРИПСИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ДВУХ ДОСТУПОВ В ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С КОРАЛЛОВИДНЫМ НЕФРОЛИТИАЗОМ /Меринов Д.С., |

| | |
|--|---|
| | <p>Казаченко А.В., Артёмов А.В., Арустамов Л.Д., Гурбанов Ш.Ш., Константинова О.В., Щамхалова К.К. //Урология. 2022. № 1. С. 11-16.</p> <p>11. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ С 2005 ПО 2020 ГГ. /Каприн А.Д., Аполихин О.И., Сивков А.В., Анохин Н.В., Гаджиев Н.К., Малхасян В.А., Акопян Г.Н., Просяников М.Ю. //Экспериментальная и клиническая урология. 2022. Т. 15. № 2. С. 10-17.</p> <p>12. СПОСОБ ЭНДОСКОПИЧЕСКОГО БЕЗДРЕНАЖНОГО МАЛОИНВАЗИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ НЕФРОЛИТИАЗА У ДЕТЕЙ /Вардак А.Б., Арустамов Л.Д., Рудин Ю.Э., Меринов Д.С., Гурбанов Ш.Ш. //Патент на изобретение RU 2750183 С2, 23.06.2021. Заявка № 2020141255 от 15.12.2020.</p> <p>13. ПЕРКУТАННАЯ НЕФРОЛИТОТРИПСИЯ У ДЕТЕЙ С КРУПНЫМИ И КОРАЛЛОВИДНЫМИ КОНКРЕМЕНТАМИ /Вардак А.Б., Арустамов Л.Д., Рудин Ю.Э., Меринов Д.С. //Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. 2020. Т. 99. № 5. С. 169-175.</p> |
|--|---|

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 радиологии» Минздрава России, к.б.н.



Е.П. Жарова