

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе по диссертации Рычкова Павла Вячеславовича на тему: «Выбор метода литотрипсии в зависимости от плотности мочевого камня и анатомо-функционального состояния почек» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.23 – урология.

Фамилия, имя, Отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание	Основные работы
Назаров Тоирхон Хакназарович	1970 г.р. Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова" Министерства здравоохранения Российской Федерации Профессор кафедры	Доктор медицинских наук, доцент	<p>1. Назаров, Т.Х. Значение некоторых физико-химических и биохимических факторов мочи предрасполагающих к развитию рецидивного уролитиаза / Т.Х. Назаров, М.А. Ахмедов, Е.О. Стецик, И.В. Рычков, С.А. Маджидов, Р.С. Бареева // Профилактическая и клиническая медицина. 2015. № 2 (55). - С. 65-71.</p> <p>2. Назаров, Т.Х. Диагностика и коррекция метаболических нарушений у больных рецидивным уролитиазом после эндоскопических методов удаления камней / Т.Х. Назаров, Б.Г. Гулиев, О.В. Стецик, М.А. Ахмедов, Е.О. Стецик, С.А. Маджидов, И.В. Рычков // Андрология и генитальная хирургия. 2015. № 3. - С.22-28.</p> <p>3. Биоминералогия мочевого камня: учебное пособие / Т. Х. Назаров, К.Е. Трубникова, И.В. Рычков, М.У. Агагюлов; МЗ РФ ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И. И. Мечникова. - СПб. : Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова, 2016. - 60 с.</p> <p>4. Назаров, Т.Х. Нетипичный гидронефроз при обструктивном камне мочеточника / Т.Х. Назаров, О.В. Стецик, И.В. Рычков, М.У. Агагюлов, К.Е. Трубникова // Вестник последипломного образования в сфере здравоохранения. 2017. № 2. - С. 99-102.</p> <p>5. Назаров, Т.Х. Мочекаменная болезнь: Актуальные проблемы почечных камней / Т.Х. Назаров, И.В. Рычков, М.У. Агагюлов // Вестник последипломного образования в сфере здравоохранения. 2017. № 3. - С. 89-95.</p> <p>6. Назаров, Т.Х. Оценка диагностических возможностей</p>

Урология

двухэнергетической компьютерной томографии и ее потенциал в идентификации уролитов in vivo / Т.Х. Назаров, И.В. Рычков, М.У. Агаполов // Урологические ведомости. 2017. Т. 7. - С. 75-76.

7. Назаров, Т.Х. Оценка функционального состояния почек до и после проведения литотрипсии при мочевых камнях высокой плотности / Т.Х. Назаров, И.В. Рычков, М.У. Агаполов // Урологические ведомости. 2017. Т. 7. - С. 76-78.

8. Назаров, Т.Х. Сравнительный анализ данных двухэнергетического компьютерного томографа и результатов минералогического исследования мочевых камней при уролитиазе / Т.Х. Назаров, И.В. Рычков, Д.Г. Лебедев, К.Е. Трубникова // Лучевая диагностика и терапия. 2018. № 2. - С.54-58.

9. Назаров, Т.Х. Роль маркеров острого повреждения почек при проведении литотрипсии конкрементов высокой плотности / Т.Х. Назаров, Б.К. Комяков, И.В. Рычков, К.Е. Трубникова // Журнал «Урология». 2019. № 1. - С.42-46

10. Назаров, Т.Х. Мочекаменная болезнь: этиопатогенез, диагностика и лечение/ Т.Х. Назаров, М. А. Ахмедов, И. В. Рычков, К. Е. Трубникова, В. А. Николаев, А. И. Турсунов// Андрология и генитальная хирургия. 2019. № 3. - С.43-51.

Согласен на обработку моих персональных данных

Доктор медицинских наук, профессор кафедры урологии

ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова

Минздрава России

Т.Х. Назаров

Подпись	<i>Назаров Т.Х.</i>
Заверяю	
ученый секретарь Университета	<i>Банушина Н.В.</i>
« 27 » 01	20 20 г.

Банушина