

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Семенова Мурата Клычбиевича
на тему: «Совершенствование диагностики и методов лечения стриктур уретры у мужчин после трансуретральных вмешательств» на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.23 - «Урология»

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Год рожде ния, гражда нство	Место основной работы/ с указанием организации, министерства, ведомства, города/ должность	Ученая Степень (с указанием шифра специально сти, по которой защита диссертация)	Шифр специ ально сти и отрасль науки в совете	Основные публикации по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (5 публикаций)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Бутнару Денис Викторович	1978, гражда нин РФ	ФГАУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Минздрава России, проректор по научно – исследовательской работе, доцент Института урологии и репродуктивного здоровья человека	Кандидат медицинских наук, 14.01.23	14.01.23 (меди цинские науки)	<p>1. Греченков А.С., Глыбочко П.В., Аляев Ю.Г., Безруков Е.А., Винаров А.З., Бутнару Д.В., Суханов Р.Б. Факторы риска развития стриктур передней уретры после трансуретральной резекции предстательной // Урология. – 2015. – №1. –С. 62 – 65.</p> <p>2. Глыбочко П.В., Аляев Ю.Г., Николенко В.Н., Шехтер А.Б., Винаров А.З., Истранов Л.П., Истранова Е.В., Абоянц Р.К., Люндуп А.В., Данилевский М.И., Гуллер А.Е., Елистратов П.А., Бутнару Д.В., Кантемиров Д.Ф., Машин Г.А., Титов А.С., Проскура А.В., Кудричевская К.В. Заместительная уретропластика с использованием тканеинженерной конструкции на основе де-</p>

					<p>целлюляризированной сосудистой матрицы и аутологичных клеток слизистой оболочки щеки: первый опыт // Урология. – 2015. – №3. – С. 4 – 10.</p> <p>3. Глыбочко П.В., Аляев Ю.Г., Шехтер А.Б., Винаров А.З., Истранов Л.П., Истранова Е.В., Або-янц Р.К., Люндуп А.В., Крашенинников М.Е., Гуллер А.Е., Бутнару Д.В., Марисов Л.В., Кантемиров Д.Ф., Курков А.В., Сафонова Е.И., Воробьева Е.А., Ирицян М.М. Экспериментальное обоснование создания гибридной матрицы и тканеинженерной конструкции на основе сетки из полилактогликолида и реконструированного коллагена с целью последующей заместительной уретропластики // Урология. – 2015. – №6. – С. 5 – 13.</p> <p>4. Васютин И.А., Люндуп А.В., Винаров А.З., Бутнару Д.В., Кузнецов С.Л. Реконструкция уретры с помощью технологий тканевой инженерии // Вестник российской академии медицинских наук. – 2017. – №1. – С. 17 – 25.</p> <p>5. Греченков А.С., Глыбочко П.В., Аляев Ю.Г., Бутнару Д.В., Безруков Е.А., Винаров А.З., Суханов Р.Б. Факторы риска развития стриктур уретры и/или контрактуры шейки мочевого пузыря после монополярной трансуретральной резекции гиперплазии предста-</p>
--	--	--	--	--	--

						<p>тельной железы // Вопросы урологии и андрологии. – 2017. –№1. –С. 5 – 9.</p> <p>6. Данилов С.П., Суханов Р.Б., Безруков Е.А., Еникеев Д.В., Бутнару Д.В., Сорокин Н.И., Дымов А.М., Давыдов Д.С. Уретротомия тулиевым лазером и оптическая уретротомия при протяженных стриктурах уретры // Вопросы урологии и андрологии –2018. –№2. –С. 40 – 44.</p>
--	--	--	--	--	--	---

Организация по месту работы оппонента подтверждает, что прикрепленное лицо не является сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего

