

Сведения

об официальном оппоненте Коган Евгении Алтаровне по диссертации Печниковой Валентины Викторовны на тему «Клинико-морфологические и иммуногистохимические особенности дисплазии и уротелиальной карциномы мочевого пузыря» по специальности 3.3.2 Патологическая анатомия.

№ п. п.	Фамилия Имя, Отчество	Год рождения и гражданство	Место основной работы, должность адрес места работы, телефон, e-mail.	Ученая степень, шифр, специальность	Ученое звание	Шифр специальности в совете и отрасли науки	Основные работы по профилю диссертации
1.	Коган Евгения Алтаровна	Год рождения -1951, гражданство - РФ	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), профессор Института клинической морфологии и цифровой патологии, 119991, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2, +79265331271, kogana@staff.sechenov.ru	Доктор мед. наук 14.03.02 (3.3.2.) патологическая анатомия	Профессор, академик РАЕН	14.03.02 (3.3.2.) патологическая анатомия (медицинские науки)	1. Иммунофенотипическая характеристика эмбриональных маркеров OGT4, NANOG и эндоглина в канцерогенезе уротелиального рака почечной лоханки и мочевого пузыря / Ю. И. Османов, Л. М. Рапопорт, Е. А. Коган [и др.] // Крымский журнал экспериментальной и клинической медицины. – 2019. – Т. 9, № 1. – С. 32-38. 2. Морфологическая и иммуногистохимическая характеристика молекулярных подтипов уротелиальных карцином / Ю. И. Османов, Ж. А. Гайбов, Е. А. Коган [и др.] // Архив патологии. – 2019. – Т. 81, №

																												<p>5. – С. 35-44. – DOI 10.17116/patol20198105135.</p> <p>3. Молекулярные основы внутрипухоловой гетерогенности уротелиальных карцином мочевого пузыря / Ю. И. Османов, Ж. А. Гаиров, Е. А. Коган, Л. М. Рапопорт // Урология. – 2019. – № 1. – С. 126-130. – DOI 10.18565/urology.2019.1.126-130.</p> <p>4. Маркеры стволовых клеток и их прогностические значения в уротелиальных карциномах мочевого пузыря / Ю. И. Османов, Е. А. Коган, Л. М. Рапопорт [и др.] // Урология. – 2019. – № 2. – С. 40-49. – DOI 10.18565/urology.2019.2.40-49.</p> <p>5. Сравнительная морфологическая характеристика и иммунофенотип уротелиальных карцином мочевого пузыря / Ю. И. Османов, Ж.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>А. Гаيبов, Е. А. Коган [и др.] // Архив патологии. – 2018. – Т. 80, № 5. – С. 23-32. – DOI 10.17116/patol20188005123.</p>
--	--	--	--	--	--	---

На обработку персональных данных согласна.

Официальный оппонент:

академик РАЕН, доктор медицинских наук (14.03.02 (3.3.2) - Патологическая анатомия),
профессор, профессор Института клинической морфологии и цифровой патологии
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)



Коган Е. А.

Подпись Коган Е. А. заверяю.
Ученый секретарь

ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И. М. Сеченова
Минздрава России (Сеченовский Университет)
доктор медицинских наук, профессор




Воскресенская О.Н.

06.10.2023