

Сведения

об официальных оппонентах по диссертации на соискание ученой степени доктора биологических наук Проциной А.Е. «Морфогенетическая пластичность эндокринной части поджелудочной железы человека» по специальности 03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология

№ № 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 отрасль науки	Работы, опубликованные за последние 5 лет
1	Гуревич Дариса Евсеевна	06.04.1947 Российская федерация	ГБУЗ МО «МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского», главный научный сотрудник патологоанатомического отделения 129110, г. Москва, ул. Щепкина 61/2, корпус 13 +7 (495) 631-74-22 Laritsgu@mail.ru	Доктор биол. наук 03.03.04 клеточная биология. цитология. гистология	профессор	Д 208.072.04 Специаль- ность 03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология (медицин- ские и биологичес- кие науки)	1. Старосветская Н.А., Гуревич Д.Е., Болтовская М.Н. и соавт. Экспрессия гликоделина в опухолях поджелудочной железы. Клиническая и экспериментальная морфология, 2013, №2, с. 23-27. 2. Д.Е. Гуревич, И.А. Казанцева, И.Н. Соколова и соавт. Клинико-морфологическая характеристика, особенности иммунофенотипа, проблемы диагностики солидно- псевдопапиллярных опухолей поджелудочной железы (60 наблюдений). Архив патологии, 2014 г, №5, с.44-52. 3. Гуревич Д.Е., Казанская И.А., Корсакова Н.А. Морфологическая диагностика нейроэндокринных новообразований желудочно- кишечного тракта и поджелудочной железы.

							<p>Цветной атлас, Москва, Из-во РаТІSS, 2015 г.</p> <p>4. Гуревич Л.Е. Общая характеристика нейроэндокринных опухолей желудочно-кишечного тракта и поджелудочной железы. Глава в монографии «Нейроэндокринные опухоли. Общие принципы диагностики и лечения» под ред. проф. Горбуновой В.А., Изд. Дом «Кодекс», Москва, 2015 г. С. 456. Стр. 31-72.</p> <p>5. Л.Е. Гуревич, Н.А. Корсакова, И.А. Воронкова и соавт. Иммуногистохимическое определение экспрессии рецепторов к соматостатину 1, 2А, 3 и 5 типа в нейроэндокринных опухолях различной локализации и степени злокачественности. Альманах клинической медицины, 2016, т.44, №3, с.378-390.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

Официальный оппонент Д. Б.Н., профессор

Ученый секретарь ГБУЗ МО «МОННИКИ им. М.Ф. Владимирского» К.М.Н.



Гуревич Л. Е.

Куликов Д.А.