

СВЕДЕНИЯ  
об официальном оппоненте по диссертации

Османова Юсифа Ислам оглы на тему «Патологическая анатомия и молекулярный профиль редких форм почечно-клеточных карцином и уротелиального рака лоханки», на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.02. – патологическая анатомия, представленной в диссертационный совет ДСУ 208.001.01 при ФГАОУ ВО Первый МГМУ им.И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет)

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации (за последние 5 лет)
Орлинская Наталья Юрьевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующая кафедрой патологической анатомии	Доктор медицинских наук по специальности: 14.03.02- Патологическая анатомия, доцент	<p>1. Иммуногистохимические критерии рецидивирования базально-клеточной карциномы нодулярного строения. Орлинская Н.Ю., Давыденко Д.В., Шливно И.Л., Гаранина О.Е. // Клиническая и экспериментальная морфология. -2020.- Т. 9.- № 3.- С. 43-49.</p> <p>2. Редкий случай ксантогранулематозного пиелонефрита у ребенка с удвоением верхних мочевых путей. Киреева Н.Б., Аляутдинова Д.А., Орлинская Н.Ю. // Медицинский альманах. -2019.- № 5-6 (61).- С. 79-82.</p> <p>3. Роль фактора, индуцированного гипоксией, в регулировании кислородного гомеостаза в процессе репаративной регенерации в условиях скомпрометированной микроциркуляции. Измайлов С.Г., Бесчастнов В.В., Рябков М.Г., Леонтьев А.Е., Лукоянычев Е.Е., Багрянцев М.В., Орлинская Н.Ю. // Альманах клинической медицины. -2017.- Т. 45. -№ 8.- С. 674-680.</p> <p>4. Клинико-морфологическая и иммуногистохимическая характеристика фолликулярных опухолей щитовидной железы. Орлинская Н.Ю., Хмельницкая Н.М., Федоров А.А., Бедерина Е.Л.// Медицинский альманах.- 2015.- №</p>

			<p>2 (37).- С. 135-138.  5. Активность процессов репаративной регенерации в условиях локальной циркуляторной гипоксии околораневой области. Бесчастнов В.В., Измайлов С.Г., Багрянцев М.В., Орлинская Н.Ю., Лукоянычев Е.Е., Миронов А.А. // Новости хирургии.- 2015.- Т. 23. -№ 6.- С. 612-618.</p>
--	--	--	--

Согласна на обработку персональных данных

Официальный оппонент  
заведующая кафедрой патологической анатомии  
ФГБОУ ВО "ПИМУ" Минздрава России  
д.м.н., доцент



Орлинская Наталья Юрьевна

Подпись: Орлинская Н.Ю.  
  
  
И.А. Клеменова