

В диссертационный совет ДСУ 208.001.01 при  
ФГАОУ ВО Первый Московский государственный  
медицинский университет имени И.М. Сеченова  
Министерства здравоохранения Российской  
Федерации (Сеченовский Университет) (119991,  
Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Османова Юсифа Ислам оглы на тему: «Патологическая анатомия и молекулярный профиль редких форм почечно-клеточных карцином и уротелиального рака лоханки» по специальности 14.03.02- Патологическая анатомия

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России)
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание, руководителя ведущей организации	Шлык Сергей Владимирович, доктор медицинских наук, профессор, ректор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Дерижанова Ирина Сергеевна, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой патологической анатомии
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. К вопросу о гистологическом строении саркомы Капоши. Дерижанова И.С., Балышев О.О. // Медицинский вестник Юга России.- 2020.- Т. 11.- № 2.- С. 122-128. 2. Экспрессия соматостатиновых рецепторов в карциномах желудка в зависимости от доли нейроэндокринного компонента. Карнаухов Н.С., Кит О.И., Дерижанова И.С., Трифанов В.С., Новикова И.А., Каминский Г.В. // Злокачественные опухоли.- 2019. -Т. 9. -№ 3-S1.- С. 139. 3. Онкология эндокринной системы как модифицируемый фактор риска развития инфаркта миокарда. Ким Е.И., Дерижанова И.С., Пупышева

	<p>А.Д. // Научный альманах.- 2017.- № 6-1 (32).- С. 417-421.</p> <p>4. Отличительные морфологические и молекулярно-генетические особенности меланомы кожи и диспластических невусов. Соколикова В.Б., Можинская Ю.В., Непомнящая Е.М., Дерижанова И.С., Водолажский Д.И., Мацнева И.А. // Молодой ученый.-2016.-№ 15-2 (119).- С. 35-37.</p> <p>5. Вопросы классификации нейроэндокринных опухолей желудка. Кит О.И., Дерижанова И.С., Карнаухов Н.С. // Вопросы онкологии.- 2016.- Т. 62. -№ 5. -С. 573-579.</p> <p>6. Особенности полипов эндометрия у женщин репродуктивного с аденомиозом и лейомиомой матки. Соколикова В.Б., Можинская Ю.В., Волошин В.В., Дерижанова И.С., Мацнева И.А. // Молодой ученый.- 2016.- № 15-2 (119).- С. 33-35.</p> <p>7. К вопросу о метапластических изменениях эпителия в слизистой оболочке пищеводно-желудочного перехода. Дерижанова И.С., Головицкий В.Ф., Ильяхин Р.Г. // Молодой ученый.- 2016.- № 29-2 (133). -С. 9-14.</p> <p>8. Лимфома Ходжкина с преимущественным поражением костного мозга и костной ткани. Ватулина Е.А., Камаева И.А., Фомченкова Ю.М., Казьмин А.С., Дерижанова И.С. // Молодой ученый.- 2016.- № 15-2 (119).- С. 6-9.</p> <p>9. Скрининг нейроэндокринного компонента в раке желудка. Кит О.И., Дерижанова И.С., Карнаухов Н.С., Новикова И.А., Ульянова Е.П., Трифанов В.С. // Современные проблемы науки и образования.- 2016.- № 5.- С. 3.</p> <p>10. Изменения слизистой оболочки при нейроэндокринных опухолях желудка. Дерижанова И.С., Кит О.И., Ульянова Е.П., Новикова И.А., Трифанов В.С., Карнаухов Н.С. // Современные проблемы науки и образования.- 2016. -№ 5.- С. 89.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	344022
Объект	ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России
Город	Ростов-на-Дону
Улица	переулок Нахичеванский
Дом	д.29

Телефон	8 (863) 2504200
e-mail	okt@rostgmu.ru
Web-сайт	http://rostgmu.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Ректор

*С.В. Шлык*



С.В. Шлык