

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)
Смирнова Елена Александровна	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, научный консультант отделения патологической анатомии опухоли с прозектурой отдела морфологической и молекулярно-генетической диагностики опухолей.	Доктор биологических наук по специальности: 03.03.04- клеточная биология, цитология гистология, профессор	<ol style="list-style-type: none"> 1. Почечно-клеточный рак, ассоциированный с ХР11-транслокацией гена. Смирнова Е.А., Бежанова С.Д., Козлов Н.А., Букаева И.А., Райхлин Н.Т., Строганова А.М., Сендерович А.И. // Архив патологии.- 2018.- Т. 80. № 1. С. 58-62. 2. Иммуногистохимический анализ aberrантной экспрессии виментина в карциноидных опухолях легкого. Делекторская В.В., Чемерис Г.Ю., Смирнова Е.А. // Успехи молекулярной онкологии.- 2018.- Т. 5.- № 4.- С. 104-109. 3. Consecutive entosis stages in human substrate-dependent cultured cells. Garanina A.S., Kisurina-Evgenieva O.P., Erokhina M.V., Smirnova E.A., Onishchenko G.E. // Factor V.M. Scientific Reports.- 2017.- Т. 7.- № 1.- С. 12555. 4. Онкогенный синергизм ядрышкового белка нуклеофозмина и белка с-тус при лимфоме Беркитта. Райхлин Н.Т., Букаева И.А., Пробатова Н.А., Валиев Т.Т., Смирнова Е.А., Шабанов М.А. // Злокачественные опухоли.- 2017. Т. 7.- № 3-S1. -С. 192-194. 5. Солидно-псевдопапиллярная опухоль поджелудочной железы: клинико-морфологическое исследование 39

			<p>случаев. Соколова И.Н., Смирнова Е.А., Делекторская В.В., Чистякова О.В., Гуревич Л.Е., Гахраманов А.Д., Волкова Л.Д., Строганова А.М., Бяхова М.М., Козлов Н.А. // Вестник РОНЦ им. Н. Н. Блохина РАМН.- 2016.- Т. 27.- № 2.- С. 67-74.</p>
--	--	--	---

Согласна на обработку персональных данных

Официальный оппонент
 научный консультант отделения
 патологической анатомии опухоли с прозектурой
 отдела морфологической и молекулярно-генетической диагностики опухолей
 ФГБУ "НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина" Минздрава России
 д.б.н., профессор



Смирнова Елена Александровна

Подпись проф., д.б.н. Смирновой Е.А. заверяю
 Ученый секретарь
 ФГБУ «НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина» Минздрава России
 к.м.н.



Кубасова И.Ю