

Сведения

о ведущей организации по диссертации Кашириной Елены Игоревны «Разработка системы гипоаллергенной упаковки белков в полимерный матрикс», представленную на соискание ученой степени кандидата кандидата химических наук по специальности 03.01.06 - Биотехнология (в том числе бионанотехнологии)

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России (ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России)</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание руководителя ведущей организации.</p>	<p>Лукьянов Сергей Анатольевич, доктор биологических наук, академик РАН, Ректор 03.00.03- «Молекулярная биология»</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации.</p>	<p>Ребриков Денис Владимирович, доктор биологических наук, проректор по научной работе 03.00.15 – генетика 03.00.03 – молекулярная биология</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Стенина Марина Александровна, Доктор медицинских наук Профессор</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Матвеева Л.В., Мосина Л.М., Стенина М.А. Капкаева Р.Х. Мишанина Л.С. Взаимосвязь уровня иммуноглобулина E и пепсиногенов при хроническом гастрите // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. – 2016 - №2(126).-С.116-117 2. Мосина Л.М., Стенина М.А., Матвеева Л.В. Иммуно-секреторные параллели при хроническом гастрите // Медицинский альманах. 2013. № 1 (25). Март. С. 28-31. 3. Матвеева Л.В., Стенина М.А., Мосина Л.М. выявляемость вируснейтрализующих и противобактериальных антител при заболеваниях желудка

	<p>// иммунопатология, аллергология, инфектология.-2013 №1 – С.73-78</p> <p>4. Матвеева Л.В., Стенина М.А., Мосина Л.М. Цитокиновая регуляция ульцерогенеза слизистой оболочки гастродуоденальной зоны // Медицинская иммунология.- 2013 –Т. 15 №2 – С.107-119</p> <p>5. Пантюшенко И.В., Рудаковская П.Г., Старовойтова А.В., Михайловская А.А., Абакумов М.А., Каплан М.А., Цыганков А.А., Мажуга А.Г., Грин М.А., Миронов А.Ф. Разработка наноструктурированных ик-фотосенсибилизаторов на основе производных бактериохлорофилла а и наночастиц золота для фотодинамической терапии рака // Биохимия - Т. 80. № 6. С. 891-902</p> <p>Dmitriev R.I., Borisov S.M., Dössmann H., Sun S., Müller B.J., Prehn J., Baklaushev V.P., Klimant I., Papkovsky D.B. Versatile conjugated polymer nanoparticles for high-resolution O2 imaging in cells and 3D tissue models // ACS Nano.- V. 9. № 5. P. 5275-5288</p>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Адрес ведущей организации

Индекс	117997
Объект	ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава РФ
город	Г.Москва
Улица	ул. Островитянова
Дом	1
Телефон	(495) 434-03-29, (495) 434-61-29
e-mail	rsmu@rsmu.ru
Web-сайт	http://rsmu.ru/

Ученый секретарь

ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Минздрава России, д.м.н., доцент



О.Ю.Милушкина