

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Азизовой Екатерины Абдулазизовны на тему:

«Метаболические нарушения и терапевтические возможности при синдроме поликистозных яичников с сопутствующей тиреоидной патологией», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.02 - Эндокринология.

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России)
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание руководителя ведущей организации.	Лукьянов Сергей Анатольевич, доктор биологических наук, академик РАН, ректор 03.00.03 – молекулярная биология
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации.	Ребриков Денис Владимирович, доктор биологических наук, профессор РАН, проректор по научной работе, 03.00.16 – генетика 03.00.03 – молекулярная биология
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Демидова Ирина Юрьевна, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой эндокринологии и диабетологии факультета дополнительного профессионального образования
Список основных публикаций работников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5	1. Гродницкая Е. Э., Ильина Н. А., Довженко Т. В., Латышкевич О. А., Курцер М.А., Мельниченко Г.А. Синдром поликистозных яичников — междисциплинарная проблема // Доктор.Ру. 2016. № 3 (120). С. 59–65.



лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> <li>2. Доброхотова Ю.Э., Лапина И.А., Чирвон Т.Г., Таранов В.В. Новые возможности интегративной терапии пациенток с синдромом поликистозных яичников и нарушениями углеводного и липидного обмена. Результаты сравнительного исследования. РМЖ, Мать и дитя 2020, №3, С. 169-173</li> <li>3. Ильина И.Ю. Особенности лечения пациенток с синдромом поликистозных яичников и метаболическим синдромом. РМЖ. Мать и дитя. 2020;3(4):254–259. DOI: 10.32364/2618-8430-2020-3-4-254-259</li> <li>4. Грицкевич Е.Ю., Демидова Т.Ю., Матуров М.Р., Быстров А.А., Грицкевич А.А., Неудахина В.О. Оценка функции щитовидной железы и метаболических нарушений при лечении рака предстательной железы агонистами лютеинизирующего гормона рилизинг-гормона. Доктор.Ру. 2020; 19(2): 56–62. DOI: 10.31550/1727-2378-2020-19-2-56-62</li> <li>5. Демидова Т.Ю., Большакова Т.В., Бондаренко Е.В. Болезнь Грейвса в клинической практике терапевта. Терапия 2017, №5 С.49-57</li> </ol>
------------------------------	--

Адрес ведущей организации

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

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

Ученый секретарь  
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова  
Минздрава России кандидат медицинских наук, доцент

Демина О.М.



Дата 15.03.2021 г.