

В диссертационный совет Д 208.039.02
на базе ФГБОУ ВО КГМУ
Минздрава России
(305041, г. Курск, ул. К. Маркса, д.3)
В аттестационное дело **Кононова С.И.**

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России)
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Лариса Константиновна Мошетова доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, Заслуженный врач Российской Федерации И.о. ректора
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание заместителя руководителя ведущей организации	Александр Геннадьевич Куликов доктор медицинских наук, профессор Проректор по научной работе
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Сергей Николаевич Терещенко доктор медицинских наук (14.01.05 – Кардиология), профессор, Заслуженный деятель науки РФ заведующий кафедрой кардиологии
Список основных публикаций работников РМАНПО по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Терещенко С.Н. Таргетное секвенирование у больных с клинически диагностированным наследственным нарушением липидного обмена и острым коронарным синдромом/А.О. Аверкова, В.А. Бражник, Г.И. Спешилов, А.А. Рогожина, О.С. Королёва, (...), С.Н. Терещенко и др. //Вестник российского государственного медицинского университета. 2018. № 5. С. 93-99. 2. Сычев Д.А. Фармакогенетические исследования в кардиологии: проблема «глубины» проработки вопроса и корректность использования «генетических» терминов/Д.А. Сычев, Г.И. Лившиц//Рациональная фармакотерапия в кардиологии. 2018. Т.14. № 1. С. 137-139. 3. Сычев Д.А. Методология проведения клинических исследований в области персонализированной медицины: фокус на фармакогенетику/Д.А. Сычев, Д.В. Иващенко, К.Б. Мирзоев //Вестник Росздравнадзора. 2018. - № 2. - С. 40-47.

	<p>4. Гиляревский С.Р. Временные факторы, влияющие на эффективность и переносимость применения статинов: научные и практические аспекты//Евразийский кардиологический журнал. 2018. № 3. С. 62-75.</p> <p>5. Сычев Д.А. Использование фармакогенетического тестирования для предотвращения нежелательных лекарственных реакций при терапии статинами/Н.А. Румянцев, В.Г. Кукес, Р.Е. Казаков, А.А. Румянцев, Д.А. Сычев // Терапевтический архив. 2017. Т.89. № 1 .- С. 82-87.</p> <p>6. Гиляревский С.Р. Роль мощных статинов в современном лечении больных с высоким риском развития осложнений, обусловленных атеросклерозом/С.Р. Гиляревский, М.В. Голшмид, И.М. Кузьмина//Медицинский совет. 2017. - № 12. – С. 100-104.</p> <p>7. Сычев Д.А. Полиморфизм гена SLCO1B1, ассоциированный с развитием миопатии при приеме статинов, у пациентов с гиперлипидемией русских и якутов (Саха)/Я.В. Чертовских, Г.Н. Шуев, Н.В. Попова, З.А. Рудых, Н.Р. Максимова, А.В. Грачев, Д.А. Сычев //Молекулярная медицина 2016 . Т.14. - № 1. – С. 54-58.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	125993
Субъект РФ/Зарубежье	Город Москва
город	Москва
Улица	Баррикадная
Дом	2/1, стр.1
Телефон	(499) 252-21-04
e-mail	rmapo@rmapo.ru
Web-сайт	http://www.rmapo.ru/

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

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации», согласие на обработку персональных данных подтверждаю.

Доктор медицинских наук, профессор,
проректор по научной работе
ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России

Куликов Александр Геннадьевич

Подпись доктора медицинских наук, профессора Куликова А.Г. удостоверяю:

Ученый секретарь
ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России

Савченко Людмила Михайловна

26 марта 2019г.

