

### Сведения о ведущей организации

по диссертации Лавровой Екатерины Андреевны на тему «Вариабельность гликемии как фактор риска диабетической автономной кардиоваскулярной нейропатии у детей с сахарным диабетом 1 типа» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.08 – педиатрия, 14.01.02 – эндокринология.

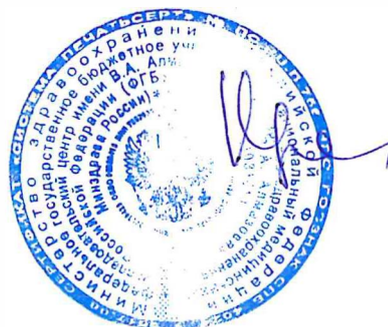
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России
Фамилия имя отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Шляхто Евгений Владимирович Генеральный директор ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России доктор медицинских наук, профессор, академик РАН
Фамилия имя отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, ученое звание, должность и наименование организации, являющейся основным местом его работы	Конради Александра Олеговна доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН. Заместитель генерального директора по научной работе ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России
Фамилия имя отчество лица, составившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым защищена диссертация, ученое звание, должность и наименование организации, являющейся основным местом его работы	1. Никитина Ирина Леоровна доктор медицинских наук, доцент (14.01.08 - педиатрия) заведующая кафедрой детских болезней Института медицинского образования и заведующая научно-исследовательской лабораторией детской эндокринологии Института эндокринологии ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России;  2. Гринёва Елена Николаевна доктор медицинских наук, профессор

	(14.01.02 – эндокринология) директор научно-исследовательского Института эндокринологии ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России
Место нахождения	Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2
Почтовый адрес	197341, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2
Телефон	+7 (812) 702-37-30
Адрес электронной почты	fmrc@almazovcentre.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	www.almazovcentre.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<p>1) Возможности липидснижающей терапии в улучшении прогноза у пациентов с атеросклеротическими сердечно- сосудистыми заболеваниями и сахарным диабетом: роль ингибиторов pcsk9 / Г.Р. Галстян, А.С. Галявич, Е.Н. Гринева и соавт. // Российский кардиологический журнал. - 2018. - Т. 23. - № 12. - С. 103-106.</p> <p>2) Снижение риска сердечно-сосудистой смерти у пациентов с сахарным диабетом 2 типа и подтвержденными сердечно- сосудистыми заболеваниями / Е.В. Шляхто, М.В. Шестакова, Г.П. Арутюнов и соавт. // Российский кардиологический журнал. - 2018. - Т. 23. - № 9. - С. 58-64.</p> <p>3) Генетические факторы риска развития макрососудистых осложнений у больных сахарным диабетом 2-го типа/ А.А. Быстрова, А.С. Улитина, М.В. Ким // Кардиология. - 2017. - Т. 57. - № 2. - С. 17- 22.</p> <p>4) Уровни циркулирующей микрорнк-21-5р у детей с сахарным диабетом 1-го типа/ К.А. Кондратов, О.В. Мельник, И.Л. Никитина и соавт. // Артериальная гипертензия. - 2017. - Т. 23. - № 6. - С. 597-603.</p> <p>5) Никитина, И.Л. Детская эндокринология сегодня и завтра: взгляд педиатра и эндокринолога.сахарный диабет у детей/ И.Л. Никитина, Т.А. Петрова, А.А. Костарева //Педиатрия. Приложение к журналу Consilium Medicum. - 2016. - № 2. - С. 24-32.</p> <p>6) Возможности снижения сердечно-</p>

	<p>сосудистых рисков у пациентов с сахарным диабетом 2 типа  А.Ю. Бабенко, О.Л. Барбараш, Е.Н. Гринева, //Российский кардиологический журнал. - 2017. - Т. 22. - № 9. - С. 99-103.</p> <p>7) Влияние метформина на функцию почек у пациентов с сахарным диабетом 2-го типа на инсулинотерапии /В.К. Байрашева, А.Ю. Бабенко, И.Ю. Пчелин и соавт. //РМЖ. - 2016. - Т. 24. - № 20. - С. 1334-1339.</p> <p>8) Бабенко, А.Ю. Гликемические и негликемические эффекты эксенатида у пациентов с сахарным диабетом 2-го типа, переносящих инфаркт миокарда/  А.Ю. Бабенко, В.А. Зыков, Е.Н. Гринева // Медицинский совет. - 2016. - № 9. - С. 116-122.</p> <p>9) Состояние автономной регуляции сердечно-сосудистой системы у больных сахарным диабетом 1-го типа с артериальной гипертензией и нормальным уровнем артериального давления /Е.А. Шапкова, О.В. Мамонтов, А.А. Быстрова, Т.Л. Каронова //Артериальная гипертензия. - 2015. - Т. 21. - № 4. - С. 394-402.</p> <p>10) Бреговский, В.Б. Роль терапевта и эндокринолога в профилактике синдрома диабетической стопы у больных сахарным диабетом/ В.Б. Бреговский, А.Г. Демина, И.А. Карпова // Consilium Medicum. - 2015. - Т. 17. - № 4. - С. 26-31.</p>
--	---

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

Ученый секретарь  
ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова»  
Минздрава России,  
доктор медицинских наук,  
профессор



А.О. Недошивин