

**В диссертационный совет 21.1.045.01
на базе ГНЦ РФ ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр эндокринологии» Минздрава России
(117292, г. Москва, ул. Дмитрия Ульянова, 11)**

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Артемовой Екатерины Викторовны на тему «Нейрогуморальная регуляция репарации ран у пациентов с сахарным диабетом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.19 эндокринология – медицинские науки.

Фамилия Имя Отчество	Антонова Ксения Валентиновна
Место основной работы, должность	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научный центр неврологии" Ведущий научный сотрудник 1 неврологического отделения, врач-эндокринолог консультативно-диагностического отделения института клинической и профилактической неврологии ФГБНУ «Научный центр неврологии»
Ученая степень, шифр, специальность, по которой защищена диссертация, ученое звание	Доктор медицинских наук (14.01.02 – эндокринология)
Список основных публикаций по теме диссертационной работы в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет	1. Щепанкевич Л.А., Танащян М.М., Николаев Ю.А., Новикова Е.Г., Пинхасов Б.Б., Первунинская М.А., Антонова К.В. Болевая форма диабетической полинейропатии: фокус на улучшение качества жизни пациента. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. 2019. –Т. 119. № 5. –С. 76-79. 2. Танащян М.М., Антонова К.В., Лагода О.В., Шабалина А.А. Решённые и нерешённые вопросы цереброваскулярной патологии при сахарном диабете // Анналы клинической и экспериментальной неврологии. 2021. — Т. 15, № 3. — С. 5–14. 3. Антонова К.В., Танащян М.М. Диабетическая нейропатия как мультисистемный процесс // Эффективная фармакотерапия. 2022. – Т. 18. – №. 30. – С. 28-37. 4. Антонова К.В., Лагода О.В., Танащян М.М. Гипогликемические состояния у больных сахарным диабетом 2 типа – церебральные,

	<p>когнитивные, психосоциальные и клинические аспекты // Сахарный диабет. 2022. — Т. 25, № 3. — С. 288–298.</p> <p>5. Танашян М.М., Антонова К.В., Лагода О.В., Корнилова А.А., Щукина Е.П. Приверженность к лечению больных с цереброваскулярными заболеваниями как мультифакториальная проблема// Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. 2023. — Т. 15, № 1. — С. 18–27</p> <p>6. Танашян М. М., Антонова К. В., Спрышков Н. Е. Танашян М.М., Антонова К.В., Лагода О.В., Корнилова А.А., Щукина Е.П. Диабетическая полинейропатия: от патогенеза до патогенетической терапии // Эффективная фармакотерапия. 2024. — Т. 20, № 8. — С. 54–62.</p>
--	---

Адрес организации:

Индекс	125367
Субъект РФ	Москва
Город	Москва
Улица	Волоколамское шоссе
Дом	80
Телефон	+7 (495) 374-77-76
Электронная почта	dissovet@neurology.ru
Web-сайт	https://neurology.ru/

Согласна на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.1.045.01. на базе ГНЦ РФ ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» Минздрава России, а также принять участие в работе по защите диссертации.

Не являюсь членом экспертного совета ВАК.

Не имею общих публикаций по теме исследования с диссертантом.

Доктор медицинских наук,
ведущий научный сотрудник
ФГБНУ «Научный центр неврологии»

Антонова К.В.

Подпись д.м.н. К.В. Антоновой заверяю,
ученый секретарь ФГБНУ НЦН,
кандидат медицинских наук



Сергеев Д.В.

**В диссертационный совет 21.1.045.01
на базе ГНЦ РФ ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр эндокринологии» Минздрава России
(117292, г. Москва, ул. Дмитрия Ульянова, 11)**

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Артемовой Екатерины Викторовны на тему «Нейрогуморальная регуляция репарации ран у пациентов с сахарным диабетом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.19 эндокринология – медицинские науки.

Фамилия Имя Отчество	Комелягина Елена Юрьевна
Место основной работы, должность	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Эндокринологический диспансер Департамента здравоохранения города Москвы» Заведующая отделением «Диабетическая стопа» ГБУ здравоохранения города Москвы «Эндокринологический диспансер Департамента здравоохранения города Москвы»
Ученая степень, шифр, специальность, по которой защищена диссертация, ученое звание	Доктор медицинских наук (3.1.19 – эндокринология)
Список основных публикаций по теме диссертационной работы в рецензируемых научных	1. Стратегия и тактика лечения больных пожилого возраста с синдромом диабетической стопы/Оболенский В.Н., Процко В.Г., Оснач С.А., Комелягина Е.Ю.,

журналах за последние 5 лет

- Сабанчиева Н.И., Молочников А.Ю. Вестник Всероссийского общества специалистов по медико-социальной экспертизе, реабилитации и реабилитационной индустрии. 2024. № 1. С.88-89.
2. Синдром диабетической стопы: клинко-морфологические особенности и персонифицированная тактика лечения. Комелягина Е.Ю. Диссертация на соискание ученой степени доктора медицинских наук / ФГБОУ ДПО "РМАПО" МЗ РФ 2023
 3. Экспрессия факторов роста и рецепторов к ним в нейропатических язвенных дефектах различной длительности. Комелягина Е.Ю., Анциферов М.Б., Коган Е.А., Жарков Н.В. Сахарный диабет. 2023. Т. 26. № 4. С. 311-317.
 4. Способ персонификации терапии язвенного дефекта при синдроме диабетической стопы. Комелягина Е.Ю., Коган Е.А., Анциферов М.Б. Патент на изобретение RU 2785531 C1, 08.12.2022. Заявка № 2021131807 от 29.10.2021.
 5. Современные подходы к лечению болевой формы диабетической полинейропатии. Зайчикова М.Ф., Комелягина Е.Ю., Анциферов М.Б. Focus Эндокринология. 2021. Т. 2. № 4. С. 19-25.
 6. Клиническая характеристика и исходы длительно не заживающих ран у больных с

	<p>синдромом диабетической стопы: ретроспективное когортное исследование. Комелягина Е.Ю., Анциферов М.Б. Эндокринология. Новости. Мнения. Обучение. 2020. Т. 9. № 3 (32). С. 21-25.</p> <p>7. Факторы роста в терапии язвенных дефектов при синдроме диабетической стопы. Комелягина Е.Ю., Анциферов М.Б. Сахарный диабет. 2019. Т. 22. № 4. С. 377-383</p>
--	--

Адрес организации:

Индекс	119034
Субъект РФ	Москва
Город	Москва
Улица	ул. Пречистенка
Дом	37
Телефон	Телефон: 8 (499) 550-01-55
Электронная почта	ed@zdrav.mos.ru
Web-сайт	http://endocrin-dispanser.ru/

Согласна на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.1.045.01. на базе ГНЦ РФ ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» Минздрава России, а также принять участие в работе по защите диссертации.

Не являюсь членом экспертного совета ВАК.

Не имею общих публикаций по теме исследования с диссертантом.

Заведующая отделением «Диабетическая стопа»

ГБУ здравоохранения города Москвы

«Эндокринологический диспансер

Департамента здравоохранения
города Москвы»

доктор медицинских наук

 Е.Ю. Комелягина

Подпись Е.Ю. Комелягиной заверяю

 *Синдический по вопросу
Е.Ю.*

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Артемовой Екатерины Викторовны на тему «Нейрогуморальная регуляция репарации ран у пациентов с сахарным диабетом», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.19. Эндокринология (медицинские науки)

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество лица, руководителя ведущей организации, ученая степень, звание	Ректор ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Янушевич Олег Олегович
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Проректор ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор Крихели Нателла Ильинична
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, должность, шифр специальности, составившего отзыв ведущей организации	Профессор кафедры эндокринологии и диабетологии ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, доктор медицинских наук Бирюкова Елена Валерьевна 3.1.19. Эндокринология
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в	1. Аналог инсулина длительного действия в терапии сахарного диабета 2-го типа: акцент на доказанную эффективность и безопасность. Бирюкова Е.В., Шинкин М.В., Михеева О.М.

рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

- Медицинский совет. 2021. № 12. С. 246-255.
2. Бирюкова Е. В. Современные возможности самоконтроля гликемии в лечении сахарного диабета. лекция //Consilium Medicum. - 2019. - Т. 21. - №. 10. - С. 117-121.
 3. Бирюкова Е., Ганненкова Е., Соловьева И. Диабетическая полинейропатия: чего мы достигли в понимании проблемы? //РМЖ. - 2020. - Т. 3. - С. 14-16.
 4. Бирюкова Е. В., Морозова И. А., Капустина Л. А. Сахарный диабет 2 типа и сердечно-сосудистые заболевания //Поликлиника. - 2020. - №. 5. - С. 14-19.
 5. Бирюкова Е. В., Подачина С. В., Морозова И. А. Особенности течения и терапии сахарного диабета у пожилых людей //Лечение и профилактика. - 2020. - Т. 10. - №. 4. - С. 95-105.
 6. Мкртумян А. М., Свиридова М. И., Яновская Е. А. Эффективный, удобный и простой режим терапии больных сахарным диабетом 2 типа //Эндокринология: Новости. Мнения. Обучение. - 2021. - №. 2 (35). - С. 82-92.
 7. Демидова Т.Ю., Мкртумян А.М. Обзор современных возможностей управления сердечно-сосудистыми рисками у пациентов с сахарным диабетом 2-го типа// Терапия. - 2021. №9 (51). - С. 155-169
 8. Чазова И. Е. и др. Российское медицинское общество по артериальной гипертензии. Рекомендации по ведению больных артериальной гипертензией с метаболическими нарушениями и сахарным диабетом 2-го типа //Системные гипертензии. - 2020. - Т. 17. - №. 1. - С. 7-45.
 9. Мкртумян А.М. Доказательства эффективности и безопасности интенсивного контроля гликемии, полученные в исследовании ADVANCE, позволяют рассматривать данную стратегию как основу лечения большинства больных сахарным

	<p>диабетом 2 типа //Эффективная фармакотерапия. - 2020. - Т. 16. - №. 25. - С. 6-11.</p> <p>10. Мкртумян А. М., Маркова Т. Н., Мищенко Н. К. Анализ сердечно-сосудистой безопасности современных сахароснижающих препаратов //Кардиология. - 2019. - Т. 59. - №. 7. - С. 76-83.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	127006
Город	Москва
Улица	Долгоруковская
Дом	4
Телефон	+7 (495) 609 - 67 - 00
E-mail	info@rosunimed.ru

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

Проректор,
д.м.н., профессор



Н.И. Крихели