

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Огибенина Екатерина Сергеевна

На тему «Связь полиморфизма генов ренин-ангиотензиновой системы с клиническими проявлениями и течением коронавирусной инфекции COVID-19 у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями»

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Баланова Юлия Андреевна	Федеральное государственное бюджетное учреждение Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины Министерства здравоохранения Российской Федерации, отдел эпидемиологии хронических неинфекционных	Доктор медицинских наук, 14.01.05 – Кардиология, 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение	1. Артериальная гипертония в российской популяции в период пандемии COVID-19: гендерные различия в распространенности, лечении и его эффективности. Данные исследования ЭССЕ-РФ3 / Баланова Ю.А., Драпкина О.М., Куценко В.А., Имаева А.Э., Концевая А.В., Максимов С.А., Муромцева Г.А., Котова М.Б., Карамнова Н.С., Евстифеева С.Е., Капустина А.В., Литинская О.А., Покровская М.С., Филичкина Е.М., Ивлев О.Е., Гоманова Л.И.,

	заболеваний, ведущий научный сотрудник		<p>Долудин Ю.В., Ефимова И.А., Борисова А.Л., Назаров Б.М. и др. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2023. – Т.22, №58. – С. 105-120.</p> <p>2. Доля лиц, перенесших COVID-19 в 2020-2022 годы в российской популяции (по данным исследования ЭССЕ-РФ3) / Муромцева Г.А., Шальнова С.А., Куценко В.А., Филичкина Е.М., Баланова Ю.А., Евстифеева С.Е., Имаева А.Э., Капустина А.В., Карамнова Н.С., Котова М.Б., Максимов С.А., Швабская О.Б., Ивлев О.Е., Зеленина А.А., Гоманова Л.И., Яровая Е.Б., Концевая А.В., Репкина Т.В., Гоношилова Т.О., Кудрявцев А.В. и др. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2023. – Т.22, №58. – С. 154-166.</p> <p>3. Ожирение в российской популяции в период пандемии COVID-19 и факторы, с ним ассоциированные. Данные исследования ЭССЕ-РФ3 / Баланова Ю.А., Драпкина О.М., Куценко В.А., Имаева А.Э., Концевая А.В., Максимов С.А.,</p>
--	--	--	--

			<p>Муромцева Г.А., Котова М.Б., Карамнова Н.С., Евстифеева С.Е., Капустина А.В., Литинская О.А., Покровская М.С., Кузякина С.О., Ивлев О.Е., Гоманова Л.И., Долудин Ю.В., Ефимова И.А., Борисова А.Л., Назаров Б.М. и др. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2023. – Т.22, №58. – С. 80-91.</p>
--	--	--	--

Согласна на обработку персональных данных
Официальный оппонент:

Доктор медицинских наук,
ведущий научный сотрудник
отдела эпидемиологии хронических неинфекционных заболеваний
ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр
терапии и профилактической медицины»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,

Баланова Ю.А.

Подпись доктора медицинских наук Юлии Андреевны Балановой заверяю:
Ученый секретарь, кандидат медицинский наук
ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины»
Российской Федерации 101990, г. Москва, Петроверигский пер., д. 10, стр. 3.
Тел. +7 (495) 623-86-36, e-mail: gnicmp@gnicmp.ru



Е.А. Поддубская
Министерства здравоохранения