

**СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте**

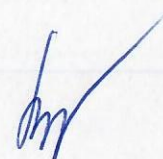
по защите диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Асатуллиной Земфиры Рифкатовны на тему «Ассоциация кардиометаболических факторов риска и неалкогольной жировой болезни печени со структурно-функциональными особенностями сердца» по специальности 3.1.18. Внутренние болезни в объединенном диссертационном совете 99.2.058.02 при ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России и ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России; 420012, г. Казань, ул. Бутлерова, 49.

№ п/п	Ф.И.О.	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства, ведомства, города, должности)	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности или по кафедре)	Основные работы (указать 2-3 работы, близкие к теме диссертации)
1	Чулков Василий Сергеевич	1981г. гражданин Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого», Великий Новгород, профессор кафедры внутренних болезней	Доктор медицинских наук – 14.01.05 Кардиология	Доцент	<p>1. Факторы риска кардиометаболических заболеваний у лиц молодого возраста. Гаврилова Е.С., Чулков В.С. Свидетельство о регистрации базы данных RU 2023620790, 03.03.2023. Заявка № 2023620478 от 20.02.2023.</p> <p>2. The Role of Gasotransmitter-Dependent Signaling Mechanisms in Apoptotic Cell Death in Cardiovascular, Rheumatic, Kidney, and Neurodegenerative Diseases and Mental Disorders / S. Rodkin, Ch. Nwosu, A. Sannikov [et al.] // International Journal of Molecular Sciences. – 2023. – Vol. 24, No. 7. – P. 6014. – DOI 10.3390/ijms24076014</p> <p>3. Неалкогольная жировая болезнь печени, сердечно-сосудистая система и состояние почек у лиц молодого возраста / В. С. Чулков, Е. Д. Панкова, Н. Д. Краснопеева, В. С. Чулков // Южно-Российский журнал терапевтической практики. – 2023. – Т. 4, № 3. – С. 15-21. – DOI 10.21886/2712-8156-2023-4-3-15-21</p> <p>4. Факторы кардиометаболического риска и</p>

					<p>генетические полиморфизмы ренин-ангиотензиновой системы при различных метаболических фенотипах у лиц молодого возраста / В. С. Чулков, Е. С. Гаврилова, В. С. Чулков [и др.] // Артериальная гипертензия. – 2022. – Т. 28, № 1. – С. 58-66. – DOI 10.18705/1607-419X-2022-28-1-58-66</p> <p>5. Гендерные различия в кардиометаболических факторах риска у лиц молодого возраста / В. С. Чулков, Е. А. Ленец, Е. С. Гаврилова [и др.] // Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. – 2021. – Т. 10, № S2. – С. 94-98. – DOI 10.17802/2306-1278-2021-10-2S-94-98.</p> <p>6. Факторы кардиометаболического риска при различных фенотипах ожирения в молодом возрасте / В. С. Чулков, А. И. Сеницкий, Н. К. Верейна [и др.] // Современные проблемы науки и образования. – 2020. – № 6. – С. 181. – DOI 10.17513/spno.30438.</p>
--	--	--	--	--	---

Официальный оппонент:
 профессор кафедры внутренних болезней
 ФГБОУ ВО Новгородский государственный университет
 имени Ярослава Мудрого, доктор медицинских наук, доцент

«15» *сентября* 2025г.



Чулков Василий Сергеевич

Подпись доктора медицинских наук, доцента Чулкова Василя Сергеевича заверяю:

Проректор по научной работе
 ФГБОУ ВО Новгородский государственный университет
 имени Ярослава Мудрого, доктор технических наук, доцент




Ефременков Андрей Борисович