

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Ериной Анастасии Максимовны на тему: «Кардиометаболические и молекулярно-генетические детерминанты предгипертензии в популяционной выборке Российской Федерации», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.20. Кардиология.

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень, ученое звание, шифр специальности	Список основных публикаций в журналах, рекомендованных ВАК (за последние 5 лет)
Чумакова Галина Александровна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра терапии и общей врачебной практики с курсом ДПО, профессор кафедры	доктор медицинских наук профессор 3.1.20. Кардиология.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Висцеральное ожирение как глобальный фактор сердечно-сосудистого риска / Г. А. Чумакова, Т. Ю. Кузнецова, М. А. Дружилов, Н. Г. Веселовская // Российский кардиологический журнал. – 2018. – Т. 23, № 5. – С. 7-14. – DOI 10.15829/1560-4071-2018-5-7-14. – EDN OSZCMD. 2. Меморандум экспертов Российского кардиологического общества по рекомендациям Европейского общества кардиологов/Европейского общества по артериальной гипертензии по лечению артериальной гипертензии 2018г / Ж. Д. Кобалава, А. О. Конради, С. В. Недогода [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2018. – Т. 23, № 12. – С. 131-142. – DOI 10.15829/1560-4071-2018-12-131-142. – EDN YPPBDF. 3. Артериальная гипертензия у взрослых. Клинические рекомендации 2020 / Ж. Д. Кобалава, А. О. Конради, С. В. Недогода [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2020. – Т. 25, № 3. – С. 149-218. – DOI 10.15829/1560-4071-2020-3-3786. – EDN TCRBRB. 4. Индуцированная ожирением артериальная гипертензия. Основные патофизиологические механизмы развития / Г. А. Чумакова, Т. Ю. Кузнецова, М. А. Дружилов, Н. Г. Веселовская // Артериальная гипертензия. – 2021. – Т. 27, № 3. – С. 260-268. – DOI

			<p>10.18705/1607-419X-2021-27-3-260-268. – EDN OEYVXU.</p> <p>5. Артериальная гипертония и антигипертензивная терапия у пациентов старших возрастных групп. Согласованное мнение экспертов Российской ассоциации геронтологов и гериатров, Антигипертензивной Лиги, Национального общества профилактической кардиологии / О. Н. Ткачева, Ю. В. Котовская, Н. К. Рунихина [и др.] // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. – 2021. – Т. 17, № 4. – С. 642-661. – DOI 10.20996/1819-6446-2021-07-01. – EDN YZQPUT.</p> <p>6. New Genetic Biomarkers of the Overlap Syndrome Tension-Type Headache and Arterial Hypertension / P. V. Alyabyeva, O. V. Chastina, M. M. Petrova [et al.] // Genes. – 2022. – Vol. 13, No. 10. – P. 1823. – DOI 10.3390/genes13101823. – EDN PVLVPA.</p> <p>7. Мультиагонисты “инкретиновой оси” как перспективный инструмент управления кардиометаболическим риском при синдроме висцерального ожирения / М.А. Дружилов, Т.Ю. Кузнецова, Г.А. Чумакова // Российский кардиологический журнал. - 2022. - Т. 27. № 4. - С. 95-102. DOI: 10.15829/1560-4071-2022-4755. - EDN: CBKLPA</p> <p>8. Прогнозирование риска развития диастолической дисфункции левого желудочка при ожирении / Г.А. Чумакова, О.В. Гриценко, О.В. Груздева, А.В. Затеев // Российский кардиологический журнал. - 2022. - Т. 27. № 4. - С. 25-31. DOI: 10.15829/1560-4071-2022-4811 EDN ATRJ CZ</p> <p>9. Многоликость артериальной гипертензии при ожирении / Г. А. Чумакова, Т. Ю. Кузнецова, М. А. Дружилов // Российский кардиологический журнал. – 2023. – Т. 28, № 4. – С. 62-68. – DOI 10.15829/1560-4071-2023-5360. – EDN KJDGWY.</p>
--	--	--	--

			<p>10. Association of Single-Nucleotide Polymorphisms Rs2779249 (chr17:26128581 C>A) and Rs rs2297518 (chr17: chr17:27769571 G>A) of the NOS2 Gene with Tension-Type Headache and Arterial Hypertension Overlap Syndrome in Eastern Siberia / P. V. Alyabyeva, M. M. Petrova, D. V. Dmitrenko [et al.] // Genes. – 2023. – Vol. 14, No. 2. – P. 513. – DOI 10.3390/genes14020513. – EDN GGLQZO.</p>
--	--	--	---

Профессор кафедры
терапии и общей врачебной практики с курсом ДПО
ФГБОУ ВО «Алтайский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
доктор медицинских наук, профессор

Чумакова Галина Александровна

656038, Сибирский федеральный округ, Алтайский край, г. Барнаул, пр. Ленина, 40
Телефон: +7 (3852) 566-874
Электронная почта: rector@agmu.ru

Подпись доктора медицинских наук, профессора
Чумаковой Г. А. ЗАВЕРЯЮ:

Проректор по научной работе и инновациям
ФГБОУ ВО «Алтайский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
доктор биологических наук, доцент



Жариков Александр Юрьевич

16.01.2024