

СВЕДЕНИЯ

о научном консультанте Анкудинова Андрея Сергеевича, представившего диссертацию на тему «Клинико-патогенетические особенности течения хронической сердечной недостаточности на фоне ревматоидного артрита», на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности

3.1.18. Внутренние болезни (медицинские науки) в диссертационный совет Д 21.2.013.01, созданный на базе ФГБОУ ВО «Красноярский государственный университет им. проф. В. Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 664022, Красноярск, ул. Партизана Железняка, 1, тел. 220-13-95

Фамилия, имя, отчество	Калягин Алексей Николаевич	Год рождения, гражданство	1977г., гражданин РФ	Место основной работы / с указанием организации, министерства, ведомства, города/должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, город Иркутск, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	доктор медицинских наук (14.01.04 – внутренние болезни)	Ученое звание	профессор	Адрес электронной почты, контактные телефоны	Тел. +76943521678 E-mail: a.kalyagin@ismu.baikal.ru	Основные публикации по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет	1. Анализ взаимосвязи иммунологических факторов и воспалительных маркеров с течением хронической сердечной недостаточности на фоне ревматоидного артрита / А.С. Анкудинов, А.Н. Калягин // Кардиология. – 2018. – Т. 58. № 10S – С.4–8. DOI:10.18087/cardio.2495 2. Анализ связи системного воспаления и диастолической дисфункции у пациентов с хронической сердечной недостаточностью на фоне ревматоидного артрита / А.С. Анкудинов, А.Н. Калягин // Кардиоваскулярная патология и профилактика. – 2020. – Т. 19. № 3. – С. 181-185. DOI: 10.15829/1728-8800-2020-2382 3. Анализ симптомов хронической сердечной недостаточности у пациентов с ревматоидным артритом и их взаимосвязь с уровнем галектина-3 / А.С. Анкудинов, А.Н. Калягин // Забайкальский медицинский вестник. – 2021. – №4. – С.1–11. DOI:10.52485/19986173_2021_4_1 4. Ассоциация интерлейкина-6 и интерлейкина-10 с некоторыми показателями тяжести течения хронической сердечной недостаточности на фоне ревматоидного артрита / А.С. Анкудинов, А.Н. Калягин, Е.Э. Вихарева // Забайкальский медицинский вестник. – 2021. – №2. – С. 10–17. DOI: 10.52485/19986173_2021_2_10
------------------------	----------------------------	---------------------------	----------------------	--	---	---	---	---------------	-----------	--	--	---	---

					<p>5. Ассоциации параметров качества жизни с показателями тяжести течения хронической сердечной недостаточности у пациентов с ревматоидным артритом / А.С. Анкудинов, А.Н. Калягин // Клиническая практика. – 2022. – Т.13. № 2. – С. 29–38. DOI: 10.17816/ciprast95671</p> <p>6. Ассоциации показателей болевого синдрома при ревматоидном артрите с морфофункциональными параметрами миокарда у пациентов с хронической сердечной недостаточностью / А.С. Анкудинов, А.Н. Калягин // Вестник Дагестанской государственной медицинской академии. – 2021. – Т. 39. №2 – С. 5–9.</p> <p>7. Влияние базисной противовоспалительной терапии на концентрацию предсердного натрийуретического пептида у пациентов с хронической сердечной недостаточностью на фоне ревматоидного артрита / А.С. Анкудинов, А.Н. Калягин // Медицина и высокие технологии. – 2020. – №3. – С. 5–10.</p> <p>8. Изучение взаимосвязи пентраксина-3 с параметрами оценки течения хронической сердечной недостаточности у пациентов с ревматоидным артритом / А.С. Анкудинов, А.Н. Калягин // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. – 2021. – Т. 60. № 4. – С. 5–14. DOI: 10.21685/2072-3032-2021-4-1</p> <p>9. Иммунологическая оценка процесса фиброэпителизации миокарда у больных с хронической сердечной недостаточностью, ассоциированной с ревматоидным артритом / А.С. Анкудинов, А.Н. Калягин // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. – 2021. – Т. 60. № 1. – С. 16–24. DOI: 10.21685/2072-3032-2021-1-2</p>
--	--	--	--	--	--

