

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации Кудяева Юрия Анатольевича на тему: «Профилактика кардиальных осложнений у больных ишемической болезнью сердца при плановых операциях на артериях нижних конечностей», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.20 - кардиология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень, учение звание, шифр специальности	Основные научные труды
Панов Алексей Владимирович	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Главный научный сотрудник научно-исследовательского отдела ишемической болезни сердца Института сердца и сосудов ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова», доктор медицинских наук, профессор	Доктор медицинских наук, профессор 3.1.20 - кардиология	<ol style="list-style-type: none"> 1. Резкалационная терапия аторвастатином при коронарном шунтировании / А.В. Панов, М.Л. Гордеев, А.А. Жлоба [и др.] // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. – 2017. – Т. 13. - № 3. – С. 301-308. 2. Множественная роль лейкоцитов при ишемической болезни сердца / Н.А. Гавришева, Г.В. Алексеева, А.И. Бойко, А.В. Панов // Российский кардиологический журнал. – 2017. – Т. 22. - № 11. – С. 86-92. 3. Evolocumab and clinical outcomes in patients with cardiovascular disease / M.S. Sabatine, R.P. Giugliano, A.C. Keech [et al] // New England Journal of Medicine. - 2017. - Vol. 376. - № 18. - P. 1713-1722. 4. Редкие формы семейной гиперхолестеринемии, выявленные в Санкт-Петербурге результатами молекулярно-генетического исследования / В.О. Константинов, А.В. Панов, М.П. Серебренницкая, Н.А. Соничева, Е.В. Константинов // Атеросклероз и дислипидемии. – 2018. – № 2 (31). – С. 59-65. 5. Кардиология. Национальное руководство / А.В. Андрющенко, Г.П. Арутюнов, О.Ю. Атьков [и др.] // - Москва, – 2018. (дополненное). 6. Значение результатов исследования COMPASS для клинической практики. Заключение совета экспертов от 22 ноября 2017г. / Ю.А. Карпов, О.В. Аверков, Д.А. Андреев [и др.] // Кардиология. – 2018. – Т. 58. - № 4. – С. 71-74. 7. Стабильная ишемическая болезнь сердца. Клинические рекомендации 2020 / Р.С. Акчурин, Б.Г. Алекян, Д.М. Аронов [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2020. – Т. 25. - № 11. – С. 201-250.

		<p>8. Оценка сердечно-сосудистого риска и профилактика осложнений при внесердечной хирургии у больных ишемической болезнью сердца / А.В. Панов, Э.В. Кулешова, Н.Л. Лоховина, М.З. Алугишвили, И.Т. Абесадзе, И.В. Титенков, Ю.А. Кудаев // Артериальная гипертензия. – 2020. – Т. 26. - № 6. – С. 629–639.</p> <p>9. Распространенность поражения и факторы риска у больных с атеросклерозом артерий нижних конечностей, направленных для хирургического вмешательства: гендерные особенности / А.В. Панов, Э.В. Кулешова, М.А. Чернявский, Ю.А. Кудаев, Н.Л. Лоховина, И.Т. Абесадзе, М.З. Алугишвили // Артериальная гипертензия. – 2021. – Т. 27. - № 4. – С. 415–426.</p> <p>10. Применение никорандила при сосудистых хирургических вмешательствах у пациентов с ишемической болезнью сердца / Ю.А. Кудаев, Э.В. Кулешова, Н.Л. Лоховина, И.Т. Абесадзе, М.З. Алугишвили, М.А. Чернявский, А.В. Панов // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2021. – Т. 14. - № 5. – С. 420–427.</p> <p>11. Клинический случай эндоваскулярной изоляции аневризмы брюшной аорты у пациента с мультифокальным атеросклерозом / Ю.А. Кудаев, М.А. Чернявский, Д.В. Чуев, А.В. Чернов, Н.Л. Лоховина, И.Т. Абесадзе, М.З. Алугишвили, Э.В. Кулешова, А.В. Панов // Трансляционная медицина. – 2021. – Т. 8. - № 6. – С. 15–23.</p> <p>12. Оценка морфологических показателей венозных кондуитов с целью улучшения исходов коронарного шунтирования / А.В. Панов, М.И. Бутхашвили, Ю.С. Титков, А.Ю. Титков // Клиническая больница. – 2021. - № 2 (30). – С. 6–9.</p> <p>13. Согласованное мнение экспертов по поводу лечения дефицита железа у стабильных и декомпенсированных больных хронической сердечной недостаточностью / Ю.В. Мареев, С.Р. Гиляревский, Ю.Л. Беграмбекова [и др.] // Кардиология. – 2021. – Т. 61. - № 4. – С. 73-78.</p> <p>14. Профилактика кардиальных осложнений у больных с ишемической болезнью сердца при сосудистых операциях: возможности никорандила / Ю.А. Кудаев, Т.Ф. Субботина, Н.Л. Лоховина, М.З. Алугишвили, И.Т. Абесадзе, И.В. Титенков, А.А. Жлоба, М.А. Чернявский, А.В. Панов //</p>
--	--	---

			Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2022. - Т. 15. - № 4. – С. 402–411. 15. Нерешенные проблемы дислипидемии и резидуального сердечно-сосудистого риска / В.С. Гуревич, Н.А. Козиолова, М.В. Ежов, И.В. Сергиенко, А.С. Алиева, Т.В. Вавилова, А.В. Панов, А.Г. Обрезан, В.Ю. Калашников, Г.П. Арутюнов, В.О. Константинов // Атеросклероз и дислипидемии. – 2022. – № 1 (46). – С. 31-38.
--	--	--	---

Научный руководитель:

Главный научный сотрудник научно-исследовательского отдела
ишемической болезни сердца Института сердца и сосудов
ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор

А.В. Панов

Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
197341, г. Санкт–Петербург, улица Аккуратова, дом 2
Телефон: + 7 (812) 702-37-00
e-mail: fmrc@almazovcentre.ru
www.almazovcentre.ru

Подпись доктора медицинских наук, профессора Панова Алексея Владимировича заверяю:



Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор

А.О. Недошивин

Дата: 15 февраля 2023