

СВЕДЕНИЯ О ДОПОЛНИТЕЛЬНО ВВЕДЕННЫХ ЧЛЕНАХ

диссертационного совета 99.1.012.02, созданного на базе Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского» (129110, г. Москва, ул. Щепкина 61/2, корпус 1, +7 (495) 684-57-63) и Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (105203, г. Москва, ул. Нижняя Первомайская 70, +7 (499) 464-03-03), вводимого на разовую защиту в диссертационный совет 21.1.044.02, созданный на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации, с правом решающего голоса для защиты диссертации Навалиева Юзбега Магамедовича на тему «Чрескожные коронарные вмешательства у пациентов высокого хирургического риска при сопутствующей патологии», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.1 Рентгенэндоваскулярная хирургия (медицинские науки), 3.1.15 Сердечно-сосудистая хирургия (медицинские науки).

Фамилия, имя, отчество	Место работы, должность	Ученая степень, звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
Батрашов Владимир Алексеевич	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации Врач-сердечно-сосудистый хирург, отделение сосудистой хирургии 105203, г. Москва, ул. Нижняя Первомайская 70. +7 (499) 464-03-03	доктор медицинских наук, профессор Специальность 14.01.26 сердечно-сосудистая хирургия	1. Сухарева В.А. Когнитивные нарушения у больных с извитостью внутренних сонных артерий // Т. В. Сухарева, В. А. Батрашов , М. Н. Коньсов и др. // Горизонты современной ангиологии, сосудистой и рентгенэндоваскулярной хирургии. – 2024. – С. 442-444. 2. Марынич А.А. Оценка влияния каротидной реваскуляризации на качество жизни больных в послеоперационном периоде // А. А. Марынич, В. В. Ахметов, В. А. Батрашов , Е. В. Костина // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. – 2023. – Т. 18, № 3. – С. 15-19. 3. Абросимов А.А. Современное состояние эндоваскулярной хирургии аневризмы брюшной аорты / А. А. Абросимов, В. В. Яменсков, В. А. Батрашов , А. А. Марынич // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. – 2023. – Т. 18, № 2. – С. 100-108. 4. Борщев Г.Г. Результаты симультанного и этапного хирургического лечения пациентов с сочетанным коронарным

		<p>атеросклерозом и патологической извитостью внутренних сонных артерий // Г. Г. Борщев, В. А. Батрашов, А. В. Землянов, А. А. Марынич // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. – 2022. – Т. 17, № 3. – С. 18-22.</p> <p>5. Шевченко Ю.Л. Трудности выбора объема реваскуляризации при лечении ишемической болезни сердца у пациента с высоким риском // Ю. Л. Шевченко, Л. В. Попов, В. А. Батрашов и др. // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. – 2015. – Т. 10, № 4. – С. 134-136.</p>
--	--	---

Согласие на обработку персональных данных

Включенный специалист в состав диссертационного совета,
д.м.н., профессор

Батрашов Владимир Алексеевич

Подпись д.м.н., профессора Батрашова В.А. «ЗАВЕРЯЮ»:

Ученый секретарь ректората Института усовершенствования врачей
ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России,
д.м.н., профессор



Матвеев Сергей Анатольевич

«21» марта 2025 г.