

### СВЕДЕНИЯ

о вводимом дополнительно члене по специальности 3.1.15 «сердечно-сосудистая хирургия» в состав диссертационного совета 21.1.029.02 по защите кандидатских и докторских диссертаций по специальности 3.1.20 «кардиология» (медицинские науки) на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени Е.И. Чазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России, г. Москва, улица Академика Чазова 15А, +7(495)150-44-19) по диссертационной работе Хачирова Марата Рашидовича на тему «Радиочастотная катетерная абляция желудочковых тахикардий у пациентов с систолической дисфункцией миокарда левого желудочка» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.20 «кардиология» и 3.1.15 «сердечно-сосудистая хирургия».

Фамилия, имя, отчество	Гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена докторская диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Ширяев Андрей Андреевич	Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е. И. Чазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России), руководитель лаборатории микрохирургии сердца и сосудов отдела сердечно-сосудистой хирургии	доктор медицинских наук, 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия, профессор, член-корреспондент РАН	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ширяев А.А. Коронарное шунтирование у больных с исходно низкой фракцией выброса левого желудочка: дооперационная подготовка, госпитальные результаты / Э.Е. Власова, В.П. Газизова, А.А. Ширяев, Р.С. Акчуринов // Кардиологический вестник. – 2022. – Т. 17. – № 2-2. – С. 74-75.</li> <li>2. Ширяев А.А. Возможности применения левосимендана в медикаментозной подготовке к коронарному шунтированию больных ишемической болезнью сердца с низкой фракцией выброса левого желудочка / В.П. Газизова, Э.Е. Власова, Е.В. Дзыбинская и др. // Терапевтический архив. – 2020. – Т. 92. – № 1. – С. 43-48.</li> <li>3. Ширяев А.А. Годичные результаты коронарного шунтирования у пациентов с кальцинозом целевых коронарных артерий / Р.С. Акчуринов, А.А. Ширяев, Д.М. Галяутдинов и др. // Патология кровообращения и кардиохирургия. – 2022. – Т. 26. – № 1. – С. 55-65.</li> </ol>

				<p>4. Ширяев А.А. Результаты коронарного шунтирования с использованием микрохирургической техники и эндартерэктомии при диффузном поражении коронарных артерий / А.А. Ширяев, Р.С. Акчурин, В.П. Васильев и др. // Вестник Российской академии медицинских наук. – 2022. – Т. 77. – № 2. – С. 119-130.</p> <p>5. Ширяев А.А. Острая сердечная недостаточность в хирургии ишемической болезни сердца / В.П. Газизова, Э.Е. Власова, А.А. Ширяев, Р.С. Акчурин // Кардиологический вестник. – 2022. – Т. 17. – № 3. – С. 5-13.</p> <p>6. Ширяев А.А. Фибрилляция предсердий после коронарного шунтирования у больных с локальным и диффузным поражением коронарного русла / К.Г. Ганаев, Э.Е. Власова, А.А. Ширяев и др. // Кардиологический вестник. – 2021. – Т. 16. – № 2. – С. 59-64.</p>
--	--	--	--	---

Даю свое согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных.

Индекс, почтовый адрес места работы: Россия, 121552, г. Москва, ул. Академика Чазова д. 15А. Телефон, e-mail: +7 (495) 150-44-19, info@cardioweb.ru, сайт: cardioweb.ru

Руководитель лаборатории микрохирургии сердца и сосудов  
отдела сердечно-сосудистой хирургии  
ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России,  
д.м.н., профессор, член-корр. РАН

Подпись Ширяева Андрея Андреевича «заверяю»

Ученый секретарь  
НИИ клинической кардиологии  
имени А.Л. Мясникова  
ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России  
д.м.н.

«25» марта 2024 г.

Ширяев А.А.



Жернакова Ю.В.