

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Азарова Алексея Викторовича на тему: «Прогноз и тактика ведения больных с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST, обусловленным массивным тромбозом инфаркт- связанной коронарной артерии», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 3.1.15 - «сердечно-сосудистая хирургия» и 3.1.20 - «кардиология» в объединенный совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук 99.1.012.02, созданного на базе Института усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского.

ФИО	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента, должность в этой организации	Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация	Ученое звание по специальности	телефон, e-mail	Основные работы по профилю оппонируемой работы
Алшибая Михаил Михайлович (Дурмишханович)	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации, отделение хирургического лечения ишемической болезни сердца,	Доктор медицинских наук, 3.1.15 - сердечно-сосудистая хирургия.	профессор	Телефон +7 916 600-93-30 Электронная почта alshibaya@mail.ru	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Алшибая М.Д. Операции при постинфарктном разрыве свободной стенки левого желудочка сердца / Алшибая М.Д., Абжуриев М.Н., Чеишвили М.М., Закаргаев Р.К. // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. – 2023. – Т. 65.– № 3.– С. 341-348.</li> <li>2. Гаглоева А.С. Анатомо-клиническое обоснование выбора оперативного доступа при коррекции постинфарктного разрыва межжелудочковой перегородки / Гаглоева А.С., Алшибая М.Д., Лысый Р.Н. // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. – 2023. – Т. 65.– № 1.– С. 58-67.</li> </ol>

	<p>заведующий отделением.</p>				<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Закаргаев Р.К. Защита миокарда при реконструктивных операциях по поводу осложнённых форм ишемической болезни сердца / Закаргаев Р.К., Алшибая М.Д // Клиническая физиология кровообращения. – 2022. – Т. 19. – № 2. – С. 104-108.</li> <li>4. Belyaev A.M. Postmyocardial infarction ventricular septal defect and ventricular aneurysm repair with a “double-patch frame” technique / Belyaev A.M., Popov A.S., Alshibaya M.D. // Journal of Cardiac Surgery – 2022. – Т. 37. – № 3. – С. 515-523.</li> <li>5. Belyaev A.M. The combination of EUROSCORE II with a new variable “nongraftable coronary artery lesions” improves the discriminating power of the test in surgical patients with postinfarction ventricular septal defect and ventricular aneurysm. / Belyaev A.M., Skopin I.I., Lobacheva G.V., Alshibaya M.D. // Journal of Cardiac Surgery – 2022. – Т. 37. – № 12. – С. 4952-4961.</li> <li>6. Belyaev A.M. Complete anatomic surgical myocardial revascularisation during postinfarction ventricular septal defect and ventricular aneurysm repair is associated with improved short- and long-term outcomes. /</li> </ol>
--	-------------------------------	--	--	--	--

					Belyaev A.M., Skopin I.I., Lobacheva G.V., Alshibaya M.D. // Journal of Cardiac Surgery – 2022. – Т. 37. – № 9. – С. 2693- 2702.
--	--	--	--	--	--

Согласен на оппонирование и размещение моих персональных данных в сети «Интернет».

Официальный оппонент:  
доктор медицинских наук, профессор,  
заведующий отделением хирургического лечения  
ишемической болезни сердца Федерального  
государственного бюджетного учреждения  
«Национальный медицинский исследовательский  
центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Алшибая М.Д.

Дата «16» МДЯ 2024 г.

Подпись д.м.н., профессора М.Д. Алшибая удостоверяю:  
Ученый секретарь Федерального государственного бюджетного  
учреждения «Национальный медицинский исследовательский  
центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации,  
доктор медицинских наук, профессор РАН

Попов Д.А

Дата «16» МДЯ 2024 г.

