

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте Попове Вадиме Анатольевиче, докторе медицинских наук, профессоре, заведующем отделом кардиохирургии Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации Агафонова Евгения Геннадьевича на тему: «Эффективность применения кислородно-гелиевых и кислородно-аргоновых смесей с целью кардиопротекции в раннем послеоперационном периоде у больных ишемической болезнью сердца» по специальности: 3.1.15 – Сердечно-сосудистая хирургия.
(адрес места работы - 115093, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, дом 27, тел. +7(499) 236-60-94, сайт: <https://www.vishnevskogo.ru>, E-mail: vishnevskogo@ixv.ru).

№ п/п	Фамилия имя, отчество	Год рождения гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специаль- ности, кафедре)	Основные работы
1	2	3	4	5	6	8
1	Попов Вадим Анатольевич	1962, РФ	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский	Доктор медицинских наук (специальность 14.01.26. – Сердечно- сосудистая	Профессор	1. Ревишвили А. Ш., Попов В. А., Малышенко Е. С., Анищенко М. М., Попова Н. В., Кадырова М. В. Новые подходы к хирургическому лечению фибрилляции предсердий при операциях коронарного шунтирования // Госпитальная

центр хирургии
имени А.В.
Вишневого»
Министерства
здравоохранения
Российской
Федерации;
заведующий
отделом
кардиохирургии

хирургия).

медицина: наука и практика. – 2024. – Т. 7, № 2. – С. 22-31. – DOI: 10.37591/2619-1175-2024-7-2-22-31.

2. Ревিশвили А. Ш., Попов В. А., Аминов В. В., Светкин М. А. Сочетанное хирургическое лечение осложненных форм ишемической болезни сердца и сопутствующей фибрилляции предсердий с использованием биполярной радиочастотной абляции // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. – 2022. – Т. 64, № 1. – С. 39-49. – DOI: 10.24022/0236-2791-2022-64-1-39-49.

3. Popova N. V., Popov V. A., Revishvili A. Sh. Coronary revascularization in stable coronary artery disease. State of the art // E Journal of Cardiovascular Medicine. – 2024. – Vol. 12, No. 3. – P. 127-138. – DOI: 10.32596/e-jcm.v12i3.2024.134.

4. Ревিশвили А. Ш., Попов В. А., Аминов В. В., Плотников Г. П., Малышенко Е. С., Анищенко М. М., Светкин М. А. Хирургическое лечение пароксизмальных форм фибрилляции предсердий при коронарном шунтировании:

					<p>изоляция устьев легочных вен в сравнении с операцией "Лабиринт V" // Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. – 2022. – Т. 11, № 4. – С. 47-61. – DOI: 10.17802/2541-8479-2022-11-4-47-61.</p> <p>5. Алекян Б. Г., Покровский А. В., Зотиков А. Е., Карапетян Н. Г., Чупин А. В., Попов В. А., Варава А. Б., Тимина И. Е., Гёлецын Л. Г., Иродова Н. Л., Григорян М. В., Кныш Ю. Б., Кравченко В. В., Галстян А. В., Ревিশвили А. Ш. Результаты различных стратегий лечения пациентов с сочетанным поражением внутренних сонных и коронарных артерий // Эндоваскулярная хирургия. – 2021. – Т. 8, № 2. – С. 144-153. – DOI: 10.24183/2409-4080-2021-8-2-144-153.</p> <p>6. Kadyrova M., Stepanova Yu. A., Grinberg M. S., Raguzina V. Yu., Malyshenko E. S., Shirokov V. S., Popov V. A., Revishvili A. Sh. Predictors of postoperative atrial fibrillation // Medical Visualization. – 2021. – Vol. 25, No. 1. – P. 94-116. – DOI: 10.24835/1607-0763-2021-1-</p>
--	--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

					<p>94-116.</p> <p>7. Solovyova M. S., Zemskov V. M., Kozlova M. N., Shishkina N. S., Balbutskiy A. V., Kulikova A. N., Demidova V. S., Zemskov A. M., Popov V. A., Plotnikov G. P., Sharanda A. V. Dynamic changes in the immune status and biochemical blood markers in patients after cardiac surgery with cardiopulmonary bypass // Biology Bulletin Reviews. – 2023. – Vol. 13, No. S3. – P. S270-S278. – DOI: 10.1134/S2079086423070089.</p>
--	--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Официальный оппонент, д.м.н.,
 проф., заведующий отделом
 кардиохирургии ФГБУ «НМИЦ хирургии
 им. А.В. Вишневского»
 Минздрава России

Попов Вадим Анатольевич

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

Ученый секретарь
 ФГБУ «НМИЦ хирургии
 им. А. В. Вишневского»
 Минздрава России,
 д.м.н.



Зеленова Ольга Владимировна

« 27 » 02 202 6 г.