

## **СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ**

по диссертационной работе Позднякова Олега Алексеевича: «Хирургические подходы к лечению раневых и сосудистых экстракардиальных осложнений у реципиентов сердца в послеоперационном периоде», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.14 – трансплантология и искусственные органы

### **Попов Вадим Анатольевич**

доктор медицинских наук, профессор

Диссертация на соискание ученой степени доктора медицинских наук «Ошибки, опасности и осложнения в хирургии аневризм брюшной аорты. Пути профилактики и методы лечения», 14.00.44 – сердечно-сосудистая хирургия.

Руководитель Центра сердечно-сосудистой хирургии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации и

Почтовый адрес: 117997, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, д.2

Телефон: +7 (499) 237-25-53

Электронная почта: drpopov@mail.ru

Адрес в сети интернет: <http://www.vishnevskogo.ru>

### **Перечень публикаций официального оппонента**

#### **Попова Вадима Анатольевича**

1. Способ непрямого дренирования левого желудочка при протезировании функции сердца методом вено-артериальной экстракорпоральной мембранной оксигенации (ЭКМО). Ревিশвили А.Ш., Малышенко Е.С., Плотников Г.П., Новиков М.А., Попов В.А. Патент на изобретение 2782145 С1, 21.10.2022. Заявка № 2022107242 от 19.03.2022.
2. Клинический случай торакоскопически видеоассистированной повторной стернотомии при первичной дисфункции гомографта корня аорты. Малышенко

- Е.С., Петко С.А., Попов В.А., Гасангусенов М.Г., Ревешвили А.Ш. Патология кровообращения и кардиохирургия. 2022. Т. 26. № 3. С. 91-96.
3. Отдаленные результаты торакоскопического лечения фибрилляции предсердий. Стребкова Е.Д., Ревешвили А.Ш., Малышенко Е.С., Артюхина Е.А., Попов В.А., Новиков М.А., Ялова Е.В., Бондурко К.Э., Кармазановский Г.Г., Кадырова М. Вестник аритмологии. 2023. Т. 30. № 2 (112). С. 59-69.
4. Госпитальные результаты хирургического, эндоваскулярного и комбинированного методов лечения пациентов с сочетанным поражением коронарных и внутренних сонных артерий. Алекян Б.Г., Покровский А.В., Карапетян Н.Г., Зотиков А.Е., Попов В.А., Варава А.Б., Новак А.Я., Кравченко В.В., Иродова Н.Л., Гёлецын Л.Г., Ревешвили А.Ш. Эндоваскулярная хирургия. 2020. Т. 7. № 1. С. 34-43.
5. Способ эндоскопической профилактики травматизации сердца, легких и крупных сосудов переднего средостения при повторных кардиохирургических операциях. Попов В.А., Малышенко Е.С., Плотников Г.П., Гасангусенов М.Г. Патент на изобретение 2726605 С1, 14.07.2020. Заявка № 2019129703 от 20.09.2019.
6. Сочетанное хирургическое лечение осложненных форм ишемической болезни сердца и сопутствующей фибрилляции предсердий с использованием биполярной радиочастотной абляции. Ревешвили А.Ш., Попов В.А., Аминов В.В., Светкин М.А. Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. 2022. Т. 64. № 1. С. 39-49.
7. Госпитальные результаты хирургического, эндоваскулярного и комбинированного методов лечения пациентов с сочетанным поражением коронарных и внутренних сонных артерий. Алекян Б.Г., Покровский А.В., Карапетян Н.Г., Зотиков А.Е., Попов В.А., Варава А.Б., Новак А.Я., Кравченко В.В., Иродова Н.Л., Гёлецын Л.Г., Ревешвили А.Ш. Эндоваскулярная хирургия. 2020. Т. 7. № 1. С. 34-43.

Перечень публикаций подтверждаю  
д.м.н., профессор



В.А. Попов

Подпись д.м.н., профессора Попова Вадима Анатольевича  
«ЗАВЕРЯЮ»

Ученый секретарь ФГБУ «Национальный медицинский  
исследовательский центр хирургии  
имени А.В. Вишневского»  
Минздрава России  
доктор медицинских наук

  
Ю.А. Степанова  
07.11.2023г.

