

## **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

### **Шаталов Константин Валентинович**

доктор медицинских наук, профессор

Диссертация на соискание ученой степени доктора медицинских наук «Концепция метода кардиомиопластики в выборе альтернативных подходов к хирургическому лечению терминальной сердечной недостаточности: Клинико-экспериментальное исследование», 14.00.44 – сердечно-сосудистая хирургия.

Заместитель директора по научной работе, заведующий отделением неотложной хирургии врожденных пороков сердца с группой вспомогательного кровообращения Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Почтовый адрес: 121552, г. Москва, Рублевское шоссе, д.135

Телефон: +7 (495) 414-75-71

Электронная почта: [info@bakulev.ru](mailto:info@bakulev.ru)

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

### **Перечень публикаций официального оппонента**

#### **Шаталова Константина Валентиновича**

1. Методики постановки левожелудочкового дренажа и оценка эффективности его применения у пациентов различных возрастных групп во время проведения веноартериальной экстракорпоральной мембранной оксигенации Шаталов К.В., Махалин М.В. Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. 2022. Т. 64. № 6. С. 635-642.

2. Первый опыт использования механического устройства для обхода левого желудочка сердца heartmate 3 у пациента с дилатационной кардиомиопатией Бокерия Л.А., Шаталов К.В., Фатулаев З.Ф., Санакоев М.К., Махалин М.В., Мироненко М.Ю., Андреев В.Б. Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2021. Т. 22. № 6. С. 700-705.

3. Протезирование митрального клапана с имплантацией ресинхронизирующего устройства у ребенка 6 лет с дилатационной кардиомиопатией Шаталов К.В., Бокерия Л.А., Бокерия О.Л., Санакоев М.К., Юркулиева Г.А., Арсибиева Г.А. Анналы аритмологии. 2021. Т. 18. № 4. С. 234-240.

4. Результаты лечебной и научной работы отделения неотложной хирургии врожденных пороков сердца с группой вспомогательного кровообращения за 2018 год Шаталов К.В., Арнаутова И.В. Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2020. Т. 21. № 3. С. 328-340.

5. Опыт применения экстракорпоральной мембранной оксигенации в комплексной терапии критической сердечной и/или дыхательной недостаточности у новорожденных и детей других возрастных групп в кардиохирургическом центре Шаталов К.В., Махалин М.В. Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. 2019. Т. 20. № 11-12. С. 1062-1069.

Перечень публикаций подтверждаю  
д.м.н., профессор

К.В. Шаталов

Подпись д.м.н., профессора Шаталова К. В. «заверяю»:

Ученый секретарь  
ФГБУ «Национальный медицинский центр  
сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева»  
Минздрава России  
Д.м.н.



Н.О. Сокольская

03.11.2023 г.