

В диссертационный совет 21.1.029.01 (Д 208.073.03)

При Федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени

академика Е.И. Чазова»

Министерства здравоохранения Российской Федерации (121552, г. Москва, ул. 3-я Черепковская, д.15А)

СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте по диссертации Хавандеева Максима Леонидовича на тему: «Минимальноинвазивные подходы при протезировании аортального клапана», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.15. –сердечно -сосудистая хирургия.

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень (шифр специальности по которой защищена докторская диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
Мироненко Владимир Александрович	1966 г.р., Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Заведующий отделением реконструктивной хирургии и корона аорты.	Доктор медицинских наук, 14.00.44-сердечно-сосудистая хирургия	<p>1. Мироненко В.А. Пункция полости перикарда при остром расхождении аорты и тампонаде сердца / В.А. Мироненко, М.Б.Т. Мамилов, С.В. Гарманов, М.А. Наумова, С.Р. Галжимурадов // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия.- 2022.- Т. 64. № 1.- С. 105-108.</p> <p>2. Мироненко В.А. Эволюция хирургического лечения острого расхождения аорты типа А / В.А. Мироненко, М.Б.Т. Мамилов, С.В. Гарманов // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия.- 2021.- Т. 63. № 2.- С. 99-109.</p> <p>3. Мироненко В.А. Непосредственные результаты одномоментных сочетанных вмешательств на брахиоцефальных артериях, восходящем отделе и дуге аорты / В.А. Мироненко, С.В. Гарманов, Н.А. Дарвиш, Э.В. Куц, Д.В. Чергина, А.С. Шундров, М.Б.Т. Мамилов // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия.- 2021.- Т. 14. № 4.- С. 259-265.</p>

				<p>4. Мироненко В.А. Клинический случай протезирования восходящего отдела и дуги аорты при гигантской аневризме с устранением кинкинга брахиоцефальных сосудов у ребенка первого года жизни / В.А. Мироненко, В.С. Разумовский, А.А. Свободов, С.В. Рычин // Патология кровообращения и кардиохирургия.- 2021.- Т. 25. № 3.- С. 83-93.</p> <p>5. Юдин Г.В. Величина систолического давления в легочной артерии как фактор риска органной дисфункции у больных, оперируемых по поводу приобретенных пороков сердца / Г.В. Юдин, А.А. Гончаров, М.М. Рыбка, В.А. Мироненко, С.В. Рычин // Клиническая физиология кровообращения.- 2020.- Т. 17. № 2.- С. 107-115.</p> <p>6. Юдин Г.В. Острая сердечная недостаточность в раннем послеоперационном периоде у больных, оперированных по поводу приобретенных пороков сердца / Г.В. Юдин, А.А. Гончаров, М.М. Рыбка, В.А. Мироненко, С.В. Рычин, Д.Я. Хинчагов // Клиническая физиология кровообращения.- 2020.- Т. 17. № 3.- С. 212-221.</p> <p>7. Горбачевский С.В. Случай успешной хирургической коррекции аномального дренажа легочных вен с высокой легочной гипертензией в сочетании с аневризмой восходящей аорты / С.В. Горбачевский, В.А. Мироненко, К.Х. Рахмонов, С.В. Гарманов, М.В. Ломакин // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия.- 2019.- Т. 61. № 3.- С. 227-231.</p> <p>8. Косарева Т.И. Трехмерная реконструкция митрального клапана в выборе тактики хирургической коррекции порока / Т.И. Косарева, В.Н. Макаренко, В.А. Мироненко, Ш.А. Майтесян, А.М. Слепцова, Г.В. Данилов // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия.- 2018.- Т. 60. № 4.- С. 342-351.</p> <p>9. Мироненко В.А. Ложная аневризма восходящего</p>
--	--	--	--	--

				отдела аорты после протезирования аортального клапана с оккультанием аорты / В.А. Мироненко, С.В. Рычин, Е.Ю. Чиннов, Д.Р. Тевосов // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия.- 2017.- Т. 59. № 1.- С. 60-63.
--	--	--	--	--

Рабочий адрес: 121552, Москва, Рублевское шоссе, д. 135

Рабочий телефон: +7(495) 414-76-24

E-mail: info@bakulev.ru

Web-сайт: bakulev.ru/

Не являюсь членом ВАК и членом экспертного совета. На оппонирование диссертации согласен.
Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных

Доктор медицинских наук, профессор,
заведующий отделением Реконструктивной
хирургии и корня аорты ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н.
Бакулева» Минздрава России

В. А. Мироненко

Подпись д.м.н. В.А. Мироненко заверяю
Ученый секретарь ИКХ им. В.И. Бураковского,
ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А. Бакулева» Минздрава России,
Профессор



И.В. Кокшенев

19.05.2022 г.