

на базе ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава

России (ул. Большая Серпуховская, дом 27, г. Москва, 117997)

Сердечно-сосудистая хирургия (медицинские науки) и 3.1.6. Онкология, лучевая терапия (медицинские науки)

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте докторской диссертации Белаша Сергея Александровича на тему: «Реконструктивные вмешательства на коронарных артериях при их диффузном атеросклеротическом поражении» по специальности 3.1.15.

Сердечно-сосудистая хирургия (медицинские науки)

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень, звание	Список основных публикаций в рецензируемых научных изданиях (не менее 5-ти работ за последние 5 лет, близкие по теме оппонируемой диссертации)
Ширяев Андрей Андреевич	руководитель лаборатории микрохирургии сердца и сосудов отдела сердечно-сосудистой хирургии Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е.И. Чазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия (медицинские науки).	1. Ширяев, А.А. Госпитальные результаты эндартерэктомии и коронарного шунтирования при множественном диффузном поражении коронарных артерий / А.А. Ширяев, С.К. Курбанов, Э.Е. Власов [и др] // Ангиология и сосудистая хирургия. – 2021. Т. 27. №1 – С. 143–150. 2. Ширяев, А.А. Головные результаты коронарного шунтирования у пациентов с диффузным поражением коронарных артерий / А.А. Ширяев, Р.С. Акчурин, В.П. Васильев [и др] // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2021. – Т. 14. №5. – С. 413–419. 3. Ширяев, А.А. Особенности и госпитальные результаты коронарного шунтирования у пациентов с кальцинозом целевых коронарных артерий / А.А. Ширяев, Р.С. Акчурин, В.П. Васильев [и др] // Российский кардиологический журнал. – 2020. – Т. 25. №8. – С. 48–53. 4. Ширяев, А.А. Прогнозирование течения ишемической болезни сердца у больных с диффузным поражением коронарных артерий после коронарного шунтирования / А.А. Ширяев, Р.С. Акчурин, В.П. Васильев [и др] // Российский кардиологический журнал. 2022. Т. 27. №1. С. 29–34. 5. Ширяев, А.А. Результаты коронарного шунтирования с использованием микрохирургической техники и эндартерэктомии при диффузном поражении

коронарных артерий / А.А. Ширяев, Р.С. Акчурин, В.П. Васильев [и др.] // Вестник Российской академии медицинских наук. 2022. Т. 77. № 2. С. 119–130.

Индекс, почтовый адрес места работы: Россия, 121552, г. Москва, 3-я Черепковская ул., 15А

Телефон, e-mail: +7(495)150-44-19, info@cardioweb.ru

Согласен на обработку персональных данных:

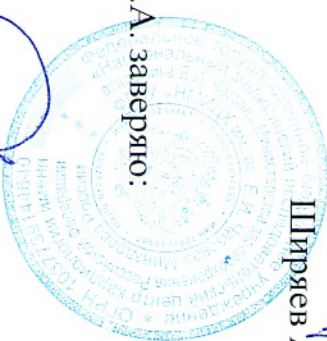
официальный оппонент, руководитель лаборатории
микрохирургии сердца и сосудов отдела сердечно-сосудистой
хирургии Федерального государственного бюджетного
учреждения «Национальный медицинский исследовательский
центр кардиологии имени ак. Е.И. Чазова» Министерства здравоохранения
Российской Федерации


Ширяев Андрей Андреевич

Подпись доктора медицинских наук, член-корреспондента РАН Ширяева А.А. заверяю:

Учёный секретарь ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова»
Минздрава России,

Доктор медицинских наук




Скворцов А.А.

«13» февраля 2023 г.