

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИИ

ЗЯБИРОВОЙ РУШАНИИ ЗИННЯТОВНЫ

на тему «Векторное картирование и потоки крови в оценке хирургической коррекции аневризмы восходящего отдела аорты с аортальной недостаточностью»

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия

Фамилия, имя, отчество оппонента	Саидова Марина Абдулатиповна
Основное место работы	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е.И. Чазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Ученая степень, ученое звание	Доктор медицинских наук, профессор
Наименование научных специальностей, по которым оппонентом защищена диссертация	14.00.06 - кардиология
Основные публикации оппонента по теме рассматриваемой диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<p>1. Сравнительные возможности метода спекл-трекинг-эхокардиографии в двумерном и трехмерном режимах в выявлении субклинической кардиотоксичности у больных раком молочной железы / М. А. Саидова, А. А. Авалян, Е. В. Ощепкова [и др.] // Терапевтический архив. – 2020. – Т. 92. – № 12. – С. 142-147. – DOI 10.26442/00403660.2020.12.200431.</p> <p>2. Сравнительная оценка применения технологий спекл-трекинг эхокардиографии в двухмерном и трехмерном режимах у больных с хронической сердечной недостаточностью с сохранной и сниженной систолической функцией левого желудочка / М. А. Саидова, В. Х. Сохибназарова, А. А. Авалян, С. Н.</p>

Терещенко // Кардиологический вестник. – 2020. – Т. 15. – № 1. – С. 64-71. – DOI 10.36396/MS.2020.16.1.009.

3. Application of 2D and 3D speckle tracking imaging in the assessment of early cardiotoxicity of chemotherapy in patients with breast cancer and arterial hypertension / M. Saidova, A. Avalyan, E. Oshchepkova [et al.] // Journal of Hypertension, Supplement. – 2019. – Vol. 37. – No e-S1. – P. 181. – DOI 10.1097/01.hjh.0000572320.92371.47.

Согласен на обработку персональных данных

Руководитель отдела ультразвуковых методов исследования
ФГБУ "НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова"
Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор

Сайдова М.А.

Подпись доктора медицинских наук, профессора М.А. Саидовой заверяю.

Ученый секретарь
ФГБУ "НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова"
Минздрава России
доктор медицинских наук



Жернакова Ю.В.

« 15 » апрель 2022 г.