

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Безлепкина Юрия Андреевича на тему «Эффективность и безопасность тромболитической терапии при илеофemorальнопоплитеальном тромбозе», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 (3.1.15) – «сердечно-сосудистая хирургия»

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	РЕКТОР Сайганов Сергей Анатольевич Доктор медицинских наук, профессор
Адрес организации	191015, г. Санкт-Петербург, ул. Кирочная, д.41
Телефон	8 (812) 303-50-01, 8 (812) 303-50-35
Адрес электронной почты	rectorat@szgmu.ru
Веб-сайт	www.szgmu.ru

Список основных публикаций работников ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Хубулава Г.Г., Сухарев А.Е., Кравчук В.Н., Волков А.М., Любимов А.И., Князев Е.А., Кусай А.С., Романовский Д.Ю., Бирюков А.В., Звозников В.И. Эффективность внутриаортальной баллонной контрпульсации при выполнении коронарного шунтирования у пациентов с тяжелой хронической сердечной недостаточностью ишемического генеза // Военно-медицинский журнал. – 2020. - Т. 341. - №7. - С. 15-21.
2. Khubulava G.G., Sukharev A.E., Kravchuk V.N., Volkov A.M., Lyubimov A.I., Knyazev E.A., Kusay A.S., Romanovskiy D.U., Birukov A.V., Zvoznikov V.I. Предоперационные факторы риска экстренной конверсии на искусственное кровообращение при выполнении коронарного шунтирования на работающем сердце у пациентов с хронической сердечной недостаточностью ишемического генеза // Вестник хирургии им. И.И. Грекова. – 2020. – Т. 179. - №1. - С. 12-19.
3. Хубулава Г.Г., Шихвердиев Н.Н., Пелешок А.С., Кравчук В.Н., Кривопапов В.А., Волков А.М., Любимов А.И., Ушаков Д.И., Пайвин А.А., Аскеров М.А., Граматиков Д.Г., Камальдинов А.Т. Острый аортальный синдром: предикторы общей госпитальной летальности // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. – 2019. - Т. 61. - №4. - С. 317-322.
4. Хубулава Г.Г., Шихвердиев Н.Н., Пелешок А.С., Кравчук В.Н., Кривопапов В.А., Волков А.М., Любимов А.И., Ушаков Д.И., Пайвин А.А., Аскеров М.А., Граматиков Д.Г., Камальдинов А.Т. Острый аортальный синдром: организация хирургической помощи в мегаполисе // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. – 2019. - Т. 61. - №5. - С. 387-395.
5. Андреев Р.В., Рябцев А.В., Пелешок А.С., Любимов А.И., Кусай А.С., Наумов А.Б., Китачев К.В., Кравчук В.Н., Цыган Н.В., Курасов Е.С., Шихвердиев Н.Н., Литвиненко И.В. Симптоматический делирий раннего послеоперационного периода при хирургическом

лечении патологии клапанов сердца: распространенность, особенности патогенеза, факторы риска // Вестник Российской Военно-медицинской академии. - 2019. - №S3. - С. 14-15.

6. Андрейчук К.А., Егоренков В.В., Киселева Е.В., Корнев В.И., Кузнецов С.В., Головань Е.П., Сокуренок Г.Ю., Моисеенко В.М. Тромбоз нижней полой вены и правых отделов сердца при рецидивной забрюшинной злокачественной опухоли // Ангиология и сосудистая хирургия. - 2020. - Т. 26. - №2. - С. 183-189

7. Алексанин С.С., Рыбников В.Ю., Гудзь Ю.В., Роголев К.К., Сокуренок Г.Ю., Дударенко С.В., Савельева М.В. Специализированная медицинская помощь пострадавшим при аварии на черновыльской аэс: особенности организации, виды и объемы, ведущие классы заболеваний // Медицина катастроф. - 2020. - № 4 (112). - С. 5-12.

8. Алексанин С.С., Рыбников В.Ю., Гудзь Ю.В., Сокуренок Г.Ю., Магданов Д.Ф. Высокотехнологичная медицинская помощь пострадавшим в аварии на Чернобыльской АЭС: особенности, профили, виды, объемы // Медико-биологические и социально-психологические проблемы безопасности в чрезвычайных ситуациях. - 2020. - №3. - С. 5-13.

9. Haas S., Ageno W., Weitz J.I., Goldhaber S.Z., Turpie A.G.G., Goto Sh., Angchaisuksiri P., Dalsgaard Nielsen J., Kayani G., Zaghdoun A., Farjat A.E., Schellong S., Bounameaux H., Mantovani L.G., Prandoni P., Kakkar A.K., Loualidi Ab., Colak A., Bezuidenhout A., Abdool Carrim A. et al. Anticoagulation therapy patterns for acute treatment of venous thromboembolism in garfield vte patients // Journal of Thrombosis and Haemostasis. - 2019. - Т. 17. - №10. - С. 1694-1706.

10. Kolls B.J., Dombrowski K.E., Sapp S., Rockhold F.W., Jones W.S., Patel M.R., Jordan J.D., Fowkes F.G.R., Mahaffey K.W., Berger J.S., Katona B.G., Blomster J.I., Norgren L., Abramson B.L., Leiva-Pons J.L., Prieto J.C., Sokurenko G., Hiatt W.R. Stroke in patients with peripheral artery disease: insights from the euclid study // Stroke: a Journal of Cerebral Circulation. - 2019. - Т. 50. - №6. - С. 1356-1363.

11. Андреев Р.В., Рябцев А.В., Пелешок А.С., Любимов А.И., Кусай А.С., Наумов А.Б., Китачев К.В., Кравчук В.Н., Цыган Н.В., Курасов Е.С., Шихвердиев Н.Н., Литвиненко И.В. симптоматический делирий раннего послеоперационного периода при хирургическом лечении патологии клапанов сердца: распространенность, особенности патогенеза, факторы риска // Вестник Российской Военно-медицинской академии. - 2019. - №S3. - С. 14-15.

12. Хубулава Г.Г., Козлов К.Л., Шишкевич А.Н., Абдуллаев З.М., Кравчук В.Н., Михайлов С.С., Любимов А.И., Воликов О.О., Бобровская Е.Е. Опыт применения биорезорбируемого сосудистого каркаса absorb при лечении бифуркационных поражений коронарных артерий // Профилактическая и клиническая медицина. - 2018. - №1 (66). - С. 31-37.

13. Хубулава Г.Г., Гуляев Н.И., Кравчук В.Н., Любимов А.И., Волков А.М., Сизенко В.В., Абдулаев З.М. Место дегенеративного стеноза клапана аорты в структуре приобретенных пороков сердца // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. - 2018. - Т. 60. - №1. - С. 28-35.

14. Болдуева С.А., Рыжикова М.В., Швец Н.С., Леонова И.А., Титова И.Ю., Кочанов И.Н. Синдром Такоцубо как острая форма микроваскулярной стенокардии. описание клинического случая // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. - 2017. - Т. 13. - №4. - С. 489-494.

15. Каледин А.Л., Кочанов И.Н., Подметин П.С., Селецкий С.С., Ардеев В.Н., Гарин Ю.Ю., Козаев А.В., Ибрагимов И.М. Дистальный отдел лучевой артерии при эндоваскулярных вмешательствах // Эндоваскулярная хирургия. - 2017. - Т. 4. - №2. - С. 125-133.

Проректор по науке

и инновационной деятельности

ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова

Минздрава России



А.В. Силин

03.09.2021