

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Зобенко Ирины Александровны на тему «Оценка реабилитационного потенциала больных ИБС после коронарного шунтирования на 2 этапе кардиореабилитации», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.05 — кардиология.

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
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. Непосредственные и среднесрочные результаты операции MIDCAB/ Сотников А.В., Мельников М.В., Эльмаджи Р.В., Коростылев Д.С.// Бюллетень НЦССХ им. А.Н. Бакулева РАМН. Сердечно-сосудистые заболевания. –2016. – Т. 17. – № S6. – С. 140.

2. Остаточная выраженность коронарного атеросклероза по шкале SYNTAX SCORE после маммаро-коронарного шунтирования: влияние на отдаленные результаты/ Тарасов Р.С., Иванов С.В., Ганюков В.И., Сотников А.В., Козырин К.А., Данилович А.И., Барбараш Л.С.//Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. – 2019. – Т. 8. – № 1. –С. 6-14.

3. Взаимосвязь факторов риска кардиоваскулярных заболеваний и профессиональной активности у мужчин моложе 60 лет с инфарктом миокарда/ Гордиенко А.В., Сотников А.В., Носович Д.В., Чертищева А.А., Година З.Н., Тханг Н.В.//Медицина: теория и практика. –2017. – Т. 2. – № 4. –С. 19-26.

4. Особенности болевого синдрома и низкая приверженность к терапии у больных микрососудистой стенокардией/ Петрова В.Б., Болдуева С.А., Петрова А.И., Захарова О.В.//Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2018. –Т. 17. –№ S. – С. 23b-24a.

5. Оценка краткосрочного прогноза у больных с инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST после мануальной тромбаспирации/ Мазнев Д.С., Леонова И.А., Болдуева С.А., Шлойдо Е.А.// Международный журнал интервенционной кардиоангиологии. – 2017. – № 48-49. – С. 62-63.

6. Предикторы неблагоприятных исходов инфаркта миокарда у мужчин моложе 60 лет северо-западного региона российской федерации в разные сезоны года/ Гордиенко А.В., Сотников А.В., Носович Д.В.//Международный научно-исследовательский журнал. – 2017. – № 5-2 (59). – С. 126-133.

7. Факторы риска рецидивирующих поражений при инфаркте миокарда у мужчин моложе 60 лет / Сотников А.В., Епифанов С.Ю., Кудинова А.Н., Гордиенко А.В., Носович Д.В.// Журнал научных статей Здоровье и образование в XXI веке. – 2019. – Т. 21. – № 4. – С.68-73.

8. Современные тенденции при выборе метода для проведения операции аортокоронарного шунтирования/ Гордиенко А.В., Епифанов С.Ю., Кудинова А.Н., Сотников А.В., Носович Д.В.// Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. –2019. – Т.8. – № S3. – С.34.

9. Показатели респираторной функции в раннем послеоперационном периодах у пациентов, оперированных по поводу ишемической болезни сердца в условиях искусственного кровообращения и на работающем сердце/ Зозуля М.В., Ленкин А.И., Сотников А.В., Курапеев И.С., Сайганов С.А., Лебединский К.М.// Анестезиология и реаниматология (Медиа Сфера).- 2020.- № 4.- С.54-60.

10. Оценка точности прогнозирования сердечно-сосудистых событий с помощью шкалы SCORE и ультразвуковой визуализации атеросклеротической бляшки среди пациентов многопрофильного стационара Санкт-Петербурга: данные среднесрочного наблюдения/ Берштейн Л.Л., Головина А.Е., Катамадзе Н.О., Бондарева Е.В., Сайганов С.А.// Российский кардиологический журнал. – 2019. –Т. 24. – № 5. – С.20-25

11. Динамика глобальной и регионарной сократимости ЛЖ у пациентов после аортокоронарного шунтирования/ Титова А.Л., Архипова Е.И., Сайганов С.А.// Вестник Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова. – 2016. – Т. 8. – № 1. – С. 27-32.

12. Модели риска неблагоприятных исходов по результатам стресс-эхокардиографии с физической нагрузкой в сочетании с неинвазивным исследованием коронарного кровотока у пациентов с ишемической болезнью сердца/ Загатина А.В., Журавская Н.Т., Сайганов С.А.// Рациональная фармакотерапия в кардиологии. –2017. – Т. 13. – № 2. – С. 178-183.

Проректор по науке
и инновационной деятельности
ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова
Минздрава России

28.09.2020



А.В. Силин