

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Бечвая Георгия Тенгизовича на тему «Пути повышения эффективности хирургического лечения рецидивных грыж пищеводного отверстия диафрагмы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. 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
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. Сигуа Б.В., Земляной В.П., Петров С.В., Рутенбург Г.М., Козобин А.А. Пути улучшения результатов лечения пациентов с ущемленными паховыми грыжами// Вестник хирургии им. И.И. Грекова.- 2017.-№4.- С.83–86.
2. Сигуа Б.В., Земляной В.П., Петров С.В., Рутенбург Г.М., Козобин А.А., Данилов А.М. Тактические и технические особенности лечения ущемленных паховых грыж//Вестник Российской военно-медицинской академии.– 2017.№3. –С. 31–34.
3. Сигуа Б.В., Земляной В.П., Третьяков Д.В., Мавиди И.П., Ефимов А.Л. Взаимосвязь грыжи пищеводного отверстия диафрагмы и синдрома Маллори-Вейса//Международный научный конгресс «Многопрофильная клиника XXI века. Инновации в медицине – 2018». Санкт-Петербург – 2018.-С. 190.
4. Сигуа Б.В., Земляной В.П., Соколова А.С., Черепанов Д.Ф., Винничук С.А., Никифорова А.В., Сахно Д.С., Захаров Е.А. Современные технологии в лечении пациентов с послеоперационными вентральными грыжами // Вестник СЗГМУ им. И.И. Мечникова.-2018.-№1.- С. 37–42.

5. Сигуа Б.В., Соколова А.С., Черепанов Д.Ф., Винничук С.А., Никифорова А.В., Сахно Д.С. Энергия высокотемпературного двухуровневого плазменного потока в хирургии послеоперационных вентральных грыж// Московский Хирургический журнал. -2018.-№3.- С.84.
6. Сигуа Б.В., Земляной В.П., Латария Э.Л., Сингаевский А.Б., Качиури А.С., Гуржий Д.В., Мельников В.А., Волкова Е.С., Овчинников Д.В. Диагностика и особенности эндовидеохирургического протезирования левосторонней послеоперационной диафрагмальной грыжи// Вестник Российской военно-медицинской академии.– 2019.№1. –С. 27-30.
7. Пат. 2698996 Российская Федерация. Имплантируемое устройство для хирургического лечения грыжи пищеводного отверстия диафрагмы/ Черепанов Д.Ф., Ельцин С.С., Сигуа Б.В., Гуслев А.Б.; заявитель и патентообладатель Черепанов Д.Ф., Ельцин С.С., Сигуа Б.В.. № 2018122541, заявл. 19.06.2018, опубл. 02.09.2019, № 25.
8. Мовчан К.Н., Скрябин О.Н., Татаркин В.В., Чернышев Д.А. Результаты оценки качества медицинской помощи, предоставляемой в клиническом лечебно-профилактическом учреждении Санкт-Петербурга по профилю «абдоминальная хирургия» // Вестн. Рос. воен.-мед. акад. – 2019. – Т.68, N4.–С. 35 – 41.
9. Тихонов С.В., Симаненков В.И., Бакулина Н.В., Лищук Н.Б., Топалова Ю.Г. Коррекция пищевого поведения у пациентов с эрозивным рефлюкс-эзофагитом//Вестник Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова. 2021. Т. 13. № 1. С. 71-84.

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



Н.В. Бакулина