

## Отзыв научного руководителя

Аладьина Валерия Андреевна, будучи студенткой 2 курса «Кубанского государственного медицинского университета» начала проходить практику в ожоговом отделении Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Научно-исследовательский институт им. проф. С.В. Очаповского» министерства здравоохранения Краснодарского края (ГБУЗ «НИИ-ККБ №1 им. проф. С.В. Очаповского»), также со 2 курса активно занималась наукой на базе кафедры общей хирургии. В 2017 году с отличием окончила федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Сразу после окончания ординатуры в период с 2019 по 2022 гг. работала ассистентом кафедры топографической анатомии и оперативной хирургии, с 2022 года перевелась на кафедру общей хирургии, где работает ассистентом кафедры по настоящее время. В 2019 году поступила в аспирантуру на кафедру хирургии №1 ФПК и ППС, в 2023 году окончила.

С 2019 по 2020 гг. работала врачом-хирургом МСЧ МВД г. Краснодара, с 2020 г. по настоящее время работает врачом-хирургом отделения гнойной хирургии «ГБУЗ «НИИ-ККБ №1 им. проф. С.В. Очаповского». За время работы Аладьина В.А. зарекомендовала себя, как грамотный врач, постоянно работающий над повышением своей квалификации. Ежегодно выполняет до 200 операций.

Помимо практической деятельности Аладьина В.А. активно ведет научную деятельность. Опубликовано 25 печатных работ, из них 20 – в изданиях, включённых в Перечень рецензируемых научных изданий или входящих в международные реферативные базы данных и системы цитирования, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России для опубликования основных научных результатов диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук и

издания, приравненные к ним, в том числе 4 патента. За это время она активно принимала участие во многих конференциях хирургов в России, съездах Всемирных и Европейских организаций, на многих выступала с докладами.

Все это позволяет характеризовать Аладьину В.А. как зрелого специалиста и научного работника, способного на высоком профессиональном уровне осуществить возлагаемые на неё надежды. Для Аладьиной В.А. характерны такие деловые качества как интеллект, внимательность, отличная память, целеустремленность, настойчивость, упорство, организованность, активность, самостоятельность и самообладание.

Профессор кафедры Хирургии №1 ФПК и ППС

ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

доктор медицинских наук, доцент

350063 г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4,

Tel: +7 (861) 268-68-50

 Богданов Сергей Борисович

Научный руководитель: профессор кафедры Хирургии №1 ФПК и ППС

ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России доктор медицинских наук, доцент

350063 г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4, Tel: +7 (861) 268-68-50

Богданов Сергей Борисович



## СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации Аладыной Валерии Андреевны " Совершенствование способов хирургического лечения ран полнослойными кожными аутотрансплантатами " на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия, представленной для защиты в диссертационный совет 21.2.014.04, действующий на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (350063 г. Краснодар, улица Седина, дом 4, (861)2625018)

№	Фамилия Имя Отчество Научного консультанта	Год рождения, гражданств о	Место основной работы (название организации, ведомство, город, занимаемая должность)	Учёная степень (шифр специальности, по которой присуждена учёная степень в соответствии с действующей Номенклатурой специальностей научных работников, № свидетельства)	Учёное звание	Шифр специальности (отрасли науки) в диссертационном совете (с указанием отраслей; соответствующего периода; отраслей и сфер деятельности)
1	2	3	4	5	6	7
1	Богданов Сергей Борисович	1971 РФ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России, Краснодар, профессор кафедры Хирургии №1 ФПК и ППС	Доктор медицинских наук, 3.1.9. Хирургия	Доцент	3.1.9. Хирургия (медицинские науки)
Данные о научной деятельности по заявленной научной специальности за 5 лет:						
а) Перечень научных публикаций в изданиях, индексируемых в международных цитатно-аналитических базах данных Web			1. Разработка методики получения дермального внеклеточного матрикса / А.С. Сотниченко, И.В. Гилевич, С.Б. Богданов [ и др.] // Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2019. Т. 21. № 4. С. 81-87.			

of Science и Scopus, а также в специализированных профессиональных базах данных Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet, BioOne, Compendex, CiteSeerX.

2. Сравнительная морфологическая характеристика результатов имплантации децеллюляризованных и рецеллюляризованных матриц кожи свиньи / А.С. Сотниченко, И.В. Гилевич, С.Б. Богданов [ и др.] // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. 2020. Т. 170. № 9. С. 377-382.
3. Опыт применения раневого покрытия «ХитоПран» при лечении пациента с комбинированной травмой / С.Б. Богданов, А.В. Каракулев, И.В. Гилевич [ и др.] // Ортопедия, травматология и восстановительная хирургия детского возраста. 2020. Т. 8. № 3. С. 327-332.
4. Цитологическое обоснование применения вакуумной терапии в комбустиологии / С.Б. Богданов, Д.Н. Марченко, К.С. Павлюк [ и др.] // Вестник хирургии им. И.И. Грекова. 2020. Т. 176. № 6. С. 44-49.
5. Совершенствование лечения больных с травматическими повреждениями мягких тканей головы / С.Б. Богданов, А.В. Каракулев, А.В. Поляков [ и др.] // Политравма. 2020. № 2. С.66-70.
6. 10-летний опыт выполнения пластики кожи лица одним полнослойным кожным аутоотрансплантатом / С.Б. Богданов, И.В. Гилевич, В.А. Аладьина [ и др.] // Пластическая хирургия и эстетическая медицина. 2020. № 2. С. 33-39.
7. Особенности пластики полнослойным кожным аутоотрансплантатом у пострадавших с травматической отслойкой кожи в зависимости от оценки тяжести состояния и разрушения мягких тканей / С.Н. Куринный, А.Н. Блаженко, С.Б. Богданов [ и др.] // Пластическая хирургия и эстетическая медицина. 2020. № 3. С. 45-52.
8. Демонстрация возможностей реконструктивных оперативных вмешательств по укрытию открытых костей лицевого скелета и свода черепа по поводу дефектов различной этиологии / С.Б. Богданов, Г.А. Забунян, Д.Н. Марченко [ и др.] // Гений ортопедии. 2021. Т. 27. № 2. С. 163 -168.
9. Совершенствование хирургического лечения термической травмы методом вакуум-терапии / С.Б. Богданов, Д.Н. Марченко, А.Г. Барышев [ и др.] // Политравма. 2021. № 2. С. 85-89.
10. Совершенствование способов хирургического лечения в комбустиологии с применением вакуумной терапии / С.Б. Богданов, Д.Н. Марченко, В.Ю. Иващук // Пластическая хирургия и эстетическая медицина. 2022. № 2. С. 57-62.

б) Перечень научных публикаций в журналах, входящих в Перечень РФ рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук, с указанием импакт-фактора журнала на основании данных библиографической базы данных научных публикаций российских учёных - Российскому индексу научного цитирования (РИНЦ). (Указать выходные данные)

1. Актуальность использования филатовского стебля в хирургическом лечении пациентов с ранами и рубцовыми деформациями кожи / А.В. Поляков, С.Б. Богданов, Ю.П. Савченко, О.М. Фоменко // Кубанский научный медицинский вестник. 2018. №1. С.111-116.
2. Совершенствование хирургических технологий пластики большим аутосальником для лечения дефектов волосистой части головы и лица / С.Б. Богданов, В.А. Порханов, А.В. Поляков [ и др.] // Анналы пластической, реконструктивной и эстетической хирургии. 2018. №2. С.12-18.
3. Совершенствование физических факторов в местном лечении ожоговых ран / С.Б. Богданов, Е.В. Зиновьев, К.Ф. Османов [ и др.] // Инновационная медицина Кубани. 2019. №1(13). С. 44-52.
4. Совершенствование способов хирургического лечения послеожоговых рубцовых деформаций с помощью вакуумной терапии / С.Б. Богданов, Д.Н. Марченко, А.В. Поляков [ и др.] // Инновационная медицина Кубани. 2019. №2(14). С. 30-35.
5. Липофилинг. Обзор методики. Современные возможности и перспективы коррекции кожных рубцов / Ю.А. Сергеева, А.Х. Каде, С.Б. Богданов, А.И. Трофименко // Инновационная медицина Кубани. 2019. №3(15). С. 62-67.
6. Использование раневых покрытий на основе хитозана "хитопран" в лечении больных с ожоговой травмой / А.В. Поляков, С.Б. Богданов, И.М. Афанасов [ и др.] // Инновационная медицина Кубани. 2019. №3(15). С. 25-31.
7. Новые варианты применения вакуумной терапии в комбустиологии / С.Б. Богданов, Д.Н. Марченко, А.В. Поляков [ и др.] // Инновационная медицина Кубани. 2020. №1(17). С. 36-40.
8. Хирургические аспекты приживления полнослойного кожного ауто трансплантата на гранулирующую рану / С.Б. Богданов, В.А. Аладьина, Д.Н. Марченко [ и др.] // Инновационная медицина Кубани. 2020. №2 (18). С. 41-45.
9. Применение клеточных технологий в комплексном лечении незаживающих трофических язв нижних конечностей / С.Б. Богданов, И.В. Гилевич, Э.Н. Шубров [ и др.] // Пластическая хирургия и эстетическая медицина. 2020. №3. С. 53-59.

в) Общее число ссылок на публикации	258
г) Участие с приглашёнными докладами на международных конференциях	-
д) Рецензируемые монографии по тематике	-
е) Препринты, размещённые в международных исследовательских сетях	-

Научный руководитель:  
 Профессор кафедры Хирургии №1 ФПК и ППС  
 ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России  
 доктор медицинских наук, доцент

Сергей Борисович Богданов

Ученый секретарь ученого совета  
 ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России  
 доктор философских наук, профессор



Татьяна Афанасьевна Ковелина

25.12.2023