ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Е.А. ВАГНЕРА» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (ФГБОУ ВО ПГМУ им. ак. Е.А. Вагнера

Минздрава России)
ИНН 5902290120/КПП 590201001
ОРГН 1025900528873
ОКПО 01963404 ОКАТО 57401000000
614990 г. Пермь, ул. Петропавловская, 26
Тел. (342) 217-10-31, факс (342) 217-10-30
Телефон для справок: (342) 212-04-04
E-mail: rector@psma.ru

	№	
Ha №	ОТ	

ОТЗЫВ

научного руководителя о научной квалификации очного аспиранта кафедры терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний «Пермского государственного медицинского университета имени академика Е.А.Вагнера»

ЧУПРАКОВА МИХАИЛА АНДРЕЕВИЧА

Чупраков Михаил Андреевич окончил стоматологический факультет Пермской государственной медицинской академии в 2014 году, успешно прошел обучение в клинической интернатуры на базе кафедры стоматологии факультета дополнительного профессионального образования Пермского государственного медицинского университета имени академика Е.А. Вагнера. За период обучения в академии активно занимался научной работой в студенческом научном кружке кафедры терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний.

В 2015 году поступил в очную аспирантуру на кафедру терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний Пермской государственной медицинской академии имени академика Е.А. Вагнера и избрал в качестве темы диссертационного исследования сложную, комплексную, актуальную проблему — совершенствование методических подходов к использованию низкоинтенсивного лазерного излучения в комплексе мероприятий по дентальной имплантации. За время работы Михаил Андреевич в полном объеме овладел методиками постановки и решения научной проблемы, статистической обработкой ее результатов, их внедрения в практическую работу врачастоматолога, зарекомендовал себя как ответственный исследователь и квалифицированный врач-клиницист. Трудолюбив, способен самостоятельно ставить и решать сложные практические задачи, много внимания уделяет работе с литературными источниками. При выполнении диссертационной работы проявил настойчивость, целеустремленность и способность к научному анализу. Показал себя сформировавшимся специалистом, который самостоятельно решает научные задачи, выполняет комплексные исследования.

Диссертация "Совершенствование методических подходов к использованию низкоинтенсивного лазерного излучения в комплексе мероприятий по дентальной имплантации" по специальности: 14.01.14-стоматология представлена к защите согласно плану. Весь клинический материал, лабораторные данные проанализированы и статистически обработаны диссертантом самостоятельно. По теме диссертации опубликовано 7 научных

работ, в том числе 3 – в журналах, рекомендуемых ВАК Министерства образования и науки $P\Phi$, из них 1 – в издании, входящем в международные реферативные базы данных и системы цитирования (Scopus), получен 1 патент на изобретение и 2 удостоверение на рационализаторское предложение, материалы исследования доложены на Всероссийских и региональных научных конференциях.

Многолетняя совместная работа с Чупраковым М.А. позволяет мне положительно оценить не только его научную квалификацию, но и личностные качества. Михаил Андреевич с большой ответственностью относится к выполнению своих профессиональных обязанностей, аккуратен, настойчив в работе, коммуникабельный и ответственный человек. пользуется уважением среди коллег и пациентов и заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук.

Научный руководитель: зав. кафедрой терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А.Вагнера Минздрава России доктор медицинских наук, профессор

Fillers

О.С.Гилева

