

ОТЗЫВ

научного руководителя, доктора медицинских наук, профессора

Саввиди Константина Георгиевича

о научно-квалификационной работе Зобачева Никиты Игоревича по теме «Клинико-лабораторное исследование нового композитного цемента двойного отверждения для фиксации несъемных ортопедических конструкций», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 Стоматология

Зобачев Никита Игоревич 1990 года рождения поступил на стоматологический факультет Тверского ГМУ в 2007 году. В 2012 году окончил университет, получив специальность врач-стоматолог. С 2012 по 2013 год проходил обучение в интернатуре, где получил специальность «врач-стоматолог общей практики». В 2013 году поступил в ординатуру на кафедру ортопедической стоматологии Тверского ГМУ, по окончании которой в 2015 году получил специальность «врач-стоматолог-ортопед». В 2015 поступил в очную аспирантуру на кафедру Стоматологии. За время обучения в аспирантуре им было опубликовано 7 научных работ по теме диссертации, из которых 3 в центральной, рекомендованной ВАК печати. С 2015 по 2016 год прошел курсы повышения квалификации по специальности «врач-стоматолог-хирург». В 2018 году окончил ИНЖЕКОН, где получил дипломы по специальностям «Управление организациями здравоохранения» и «Менеджмент в учреждениях здравоохранения». С 2015 года работает в ГБУЗ СП №1 в должности врач-стоматолог-ортопед. С 2015 года по 2020 год работал совместителем в ООО «Стоматологический центр Чайка» и в ООО «Дентея» в должности врач-стоматолог-ортопед. С 2020 года работает в ООО

«Мастерская улыбки» совместителем в должностях главный врач и врач-стоматолог-ортопед.

Н.И. Зобачев под моим руководством на протяжении 8 лет проводил научную работу по теме диссертации «Клинико-лабораторное исследование нового композитного цемента двойного отверждения для фиксации несъемных ортопедических конструкций». Исследование направлено на повышение качества стоматологического лечения, а именно затрагивает тему фиксации несъемных безметалловых ортопедических конструкций. Также в работе получены новые теоретические данные, которые расширяют понимание адгезии композитных материалов к тканям зуба, конструкционных материалов и могут послужить фундаментом для дальнейших исследований. Использование результатов исследования в практике позволит улучшить качество ортопедического лечения пациентов при помощи отечественных материалов для фиксации. За время работы над диссертацией Никите Игоревичу удалось провести в полном объеме клиническое и лабораторное исследование, статистический анализ и оформить полученные результаты. Изучая проблему фиксации несъемных безметалловых конструкций в ортопедической стоматологии, он предложил использовать новый отечественный композитный материал «ФлоуФикс Дуо» в разработке которого принял непосредственное участие совместно с ООО «Стомадент». В обзоре литературы им были рассмотрены и проанализированы не только современные российские и зарубежные научные работы, но и результаты исследований, имеющих высокую научную ценность в историческом аспекте.

Н.И. Зобачев является практикующим врачом-стоматологом, стаж работы более 8 лет. В своей ежедневной работе он руководствуется принципами доказательной медицины, которые были освоены им за время обучения в ординатуре и аспирантуре, а также участия в научной работе

