

Отзыв

на автореферат диссертации Новак Маргариты Олеговны «Исследование состояния твердых тканей и пульпы зубов при использовании различных методов клинического отбеливания» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 –стоматология.

При многообразии услуг, представленных в современных стоматологических клиниках, неотъемлемую часть занимает клиническое отбеливание зубов. Пациенты стоматологических клиник все больше внимания уделяют не только проблемам здоровья зубов, но и эстетической составляющей улыбки.

Таким образом, в связи со все большей востребованностью данной процедуры, серьезное значение получает необходимость оценки рисков, способных возникнуть как непосредственно в ходе отбеливания, так и после проведения процедуры. Это необходимо для обеспечения комфорта пациента, а также исключения вероятности наступления негативных последствий для твердых тканей зубов в связи с применением неподходящей системы отбеливания.

Не смотря на возрастающую популярность процедуры, отсутствуют сравнительные исследования в области влияния клинического отбеливания *in vivo* на состояние твердых тканей и пульпу зуба, зарегистрированных аппаратным методом, в зависимости от типа применяемых систем отбеливания. Тем самым актуальность научно-исследовательской работы Новак Маргариты Олеговны не вызывает сомнений.

Другим бесспорным достижением данной работы является получение сравнительных данных в ходе применения 5 различных по типу активации отбеливающей композиции систем отбеливания на последовательных этапах исследования (отбеливание без активации геля источником света, отбеливание с активацией геля ультрафиолетовым источником, отбеливание с активацией геля LED-источником, отбеливание KTP ND:Yag лазером, отбеливание с активацией отбеливающего геля диодным лазером) у 100 пациентов, анализ полученных данных и выявление факторов, способных повлечь осложнения в ходе проведения процедуры.

Важным представляется использование автором современных методов статистической обработки, что обеспечило получение новых научных данных и информации о факторах, определяющих риски возникновения повышенной чувствительности зубов во время и после процедуры клинического отбеливания.

Следует отметить корректность оформления автореферата: четкое изложение результатов, убедительная иллюстративность графиков и таблиц в совокупности с хорошим

литературным языком позволяют читателю в полной мере оценить объем проведенного анализа и согласиться с выводами, сделанными соискателем.

Совокупность полученных результатов и сделанных на их основе выводов позволила создать алгоритм выбора необходимой системы клинического отбеливания зубов в зависимости от исходного состояния твердых тканей зуба. Благодаря этому имеется возможность разумно сочетать эффективность применяемой системы отбеливания с минимальным воздействием на твердые ткани зуба.

Выводы и практические рекомендации свидетельствуют об успешном решении автором сформулированных задач и, как следствие, поставленной цели.

Объем и характер представленных данных, высокий уровень их апробации в совокупности с большим количеством публикаций в отечественной и зарубежной литературе позволяет сделать заключение о том, что в диссертационной работе, выполненной Новак Маргаритой Олеговной под руководством д.м.н, профессора Ореховой Людмилы Юрьевны, решена важная научно-практическая проблема стоматологии – изучение состояния твердых тканей и пульпы зубов при использовании различных методов клинического отбеливания и объективный выбор подходящей системы отбеливания, а сам соискатель достоин присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология, согласно п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 года, с изменениями Постановлением Правительства РФ №1024 от 28 августа 2017 года «О внесении изменений в положение о присуждении ученых степеней».

Профессор кафедры пародонтологии
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Московский государственный
медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
127473, г. Москва, ул. Делегатская, д.20, стр.1 Телефон: (495) 609-67-00: msmsu@msmsu.ru

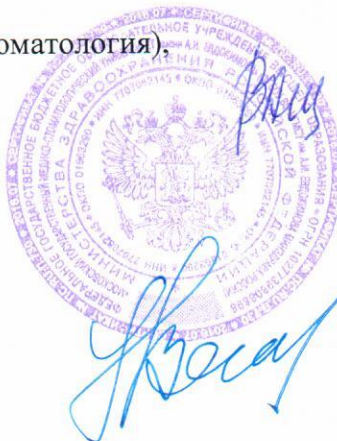
доктор медицинских наук (14.01.14 – стоматология),
профессор

Подпись Атрушкевич В.Г. заверяю,

Ученый Секретарь МГМСУ,

д.м.н., профессор

“12” марта 2021 г.



В.Г. Атрушкевич

Ю.А.Васюк