

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Кокуновой А.С. «Повышение эффективности лечения больных с осложнениями кариеса зубов», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология**

**Актуальность темы.** Несмотря на наличие современных аппаратных и медикаментозных средств в практике врача – стоматолога, осложнения в эндодонтической практике остаются чрезвычайно актуальной проблемой. Низкий уровень качества эндодонтического лечения на фоне высокой распространенности осложнений кариеса зубов ставят решение этой задачи в разряд первоочередных. В этой связи диссертационная работа Кокуновой Анжелы Сергеевны, посвященная повышению эффективности эндодонтического лечения, не вызывает сомнений и имеет большое научное и практическое значение.

**Научная новизна.** Проведенный анализ медицинской документации, изучение результатов рентгенологических методов обследования, оценка качества ранее проведенного эндодонтического лечения выявили высокий уровень распространенности осложнений кариеса зубов и наличие врачебных ошибок на этапах эндодонтического лечения.

Автором разработана и теоретически обоснована методика хемомеханической обработки корневых каналов 10% активированным раствором диметилсульфоксида на этапе эндодонтического лечения, а также изучена его антимикробная активность и доказана высокая эффективность воздействия на микрофлору корневых каналов при осложнениях кариеса зубов.

**Практическая ценность работы.** Разработанная методика хемомеханической обработки корневых каналов 10% активированным раствором диметилсульфоксида на этапе эндодонтического лечения осложнений кариеса позволяет повысить его эффективность, снижает риск

осложнений и продлевает срок полноценного функционирования эндодонтически пролеченных зубов.

**Степень обоснованности и достоверности научных положений, выводов и практических рекомендаций.** Достоверность полученных результатов, обоснованность научных положений, выводов и практических рекомендаций, что подтверждается достаточным объемом клинических и лабораторных исследований. Основные результаты исследования отражены в 12 печатных работах, 6 из них – в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России.

Научные положения диссертационной работы, выводы и практические рекомендации полностью обоснованы и логически вытекают из результатов исследования, соответствуют цели и задачам.

**Значимость выводов и рекомендаций для науки и практики.**

Полученные данные имеют практическую ценность, так как позволяют повысить эффективность эндодонтического лечения осложнений кариеса зубов, снизить вероятность и процент осложнений.

Результаты диссертационного исследования внедрены в практику ГБУ РО «Городская стоматологическая поликлиника №4» г. Рязани, ГБУ РО «Стоматологическая поликлиника №1» г. Рязани, в учебный процесс кафедры стоматологии ФПКВ ВПО НижГМА, включены в курс лекций и практических занятий для интернов, ординаторов и слушателей.

Полученные данные могут быть использованы как в практической медицине, так и в учебном процессе.

**Соответствие содержания автореферата требованиям, предъявляемым к исследованиям в объеме кандидатской диссертации.** Автореферат отражает основной материал диссертационной работы, соответствует ее содержанию и отвечает основным требованиям, предъявляемым к исследованиям в объеме кандидатской диссертации.

**Заключение.** Ознакомившись с содержанием автореферата считаю, что диссертационное исследование Кокуновой Анжелы Сергеевны на тему:

«Повышение эффективности лечения больных с осложнениями кариеса зубов», представленное на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, написано на высоком уровне, является завершённой самостоятельной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная задача - повышение эффективности эндодонтического лечения осложнений кариеса зубов путем совершенствования медикаментозной обработки системы корневых каналов и имеет важное научное и практическое значение. Диссертационная работа отвечает требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, А.С. Кокунова, заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология (медицинские науки).

Декан стоматологического факультета-главный  
врач стоматологической поликлиники  
ГБОУ ВПО «Казанский государственный  
медицинский университет»  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации,  
доктор медицинских наук, профессор

  
Р.А. Салеев

Адрес: 420012, Российская Федерация,  
Республика Татарстан, г. Казань, ул. Бутлерова, д. 16,  
стоматологическая поликлиника ГБОУ ВПО Казанский ГМУ  
Минздрава России  
Телефон: 8 (843) 236-04-41  
Электронный адрес: [stomatfak@kgmu.kcn.ru](mailto:stomatfak@kgmu.kcn.ru), [rinat.saleev@gmail.com](mailto:rinat.saleev@gmail.com)

Подпись <u>проф. Р.А.</u> <u>Салеев</u>	заверяю.
Учёный секретарь Учёного Совета ГБОУ ВПО Казанский ГМУ	
доцент <u>Радченко О.Р.</u>	Радченко О.Р.
« <u>    </u> » <u>    </u> 20 <u>    </u> г.	