

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Макаровой Надежды Игоревны
«Оптимизация имплантологического лечения в условиях хронической
табачной интоксикации (экспериментальное исследование)», представленной
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.14 - Стоматология**

Поиск способов улучшения условий для проведения дентальной имплантации и снижения вероятности осложнений у пациентов, имеющих факторы риска, является весьма актуальной проблемой современной стоматологии. В связи с этим огромный интерес представляют экспериментальные исследования, позволяющие обосновать использование новых подходов в планировании и ведении пред- и постоперационного периода у данной группы пациентов.

Диссертационное исследование Макаровой Н.И. посвящено важной проблеме - повышению эффективности имплантологического лечения на фоне табакокурения. В рамках решения этой проблемы автор исследовал особенности течения процессов репаративной регенерации на фоне хронической табачной интоксикации и механизмы корректирующего влияния терагерцевой терапии на частоте атмосферного кислорода 129,0 ГГц в различных режимах, а также применения временной отмены курения.

Поставленные в работе цели и задачи были успешно решены соискателем с использованием современных адекватных методов исследования.

Несомненную научную новизну и практическую значимость имеют данные, доказывающие эффективность временной отмены курения для коррекции микроциркуляторных нарушений в тканях периимплантатной области. Убедительно показано корригирующее воздействие курсового применения ТГц-терапии на частоте 129,0 ГГц при применении ее в виде монотерапии, а также в сочетании с временной отменой табачной интоксикации.

Автореферат отражает квалифицированный анализ достаточно обширного экспериментального материала, который обеспечил высокую аргументированность научных результатов проведенного исследования. Выводы логичны и закономерны

вытекают из представленных данных. По теме диссертационного исследования опубликовано достаточное количество научных трудов, отражающих ее суть.

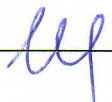
ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертация Макаровой Надежды Игоревны «Оптимизация имплантологического лечения в условиях хронической табачной интоксикации (экспериментальное исследование)», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 - стоматология, является законченным научно-квалификационным исследованием, соответствует требованиям п. 9, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 (в редакции постановления Правительства РФ №335 от 21.04.2016 г.).

Актуальность и научная новизна работы не вызывают сомнений. По научной и практической значимости диссертация соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор, Макарова Н.И., заслуживает присуждения ей искомой степени кандидата медицинских наук по специальности – 14.01.14 – стоматология.

В соответствии с требованиями Федерального закона РФ 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю добровольное согласие на обработку и передачу моих персональных данных.

Заведующий отделением челюстно-лицевой хирургии
ГБУЗ Пензенская областная клиническая
больница им. Н.Н. Бурденко, главный внештатный
специалист по челюстно-лицевой хирургии
Минздрава Пензенской области
кандидат медицинских наук

 Марат Владимирович Лебедев

ГБУЗ "Пензенская областная клиническая больница им. Н.Н. Бурденко"
440026, Россия, г. Пенза, ул. Лермонтова, д. 28
Телефон: +7(8412) 54-86-00, факс: +7(8412) 54-85-34
Email: burdenko@e-pen.ru



« ____ » _____ 2021 г.

*Достоверность подписи заверяющего
отделением челюстно-лицевой хирургии
Лебедева Марата Владимировича
заверено.
Специалист по челюстно-лицевой хирургии
В.Е. Жуков*