

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
400131, г. Волгоград, площадь Павших борцов, дом 1.
e-mail: post@volgmed.ru, www.volgmed.ru
тел. 8(8442)385005

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Паршиковой Светланы Александровны на тему «Повышение эффективности лечения укушенных ран лица у детей» по специальности 14.01.14 –стоматология.

Актуальность темы. Лечение укушенных ран лица у детей остается актуальной проблемой и в 21 веке. С данным видом травмы сталкивается любой специалист, оказывающий экстренную помощь. Количество детей с укушенными ранами лица может составлять более 50% от всех детей, находящихся на лечении в отделении челюстно-лицевой хирургии. Но несмотря на высокую частоту данного вида травмы, ряд проблем остается нерешенным. Отсутствует четкий алгоритм оказания данного вида помощи детям, нет единой схемы антибактериальной терапии, не разработаны критерии оценки течения послеоперационного периода. Поэтому разработка современной схемы лечения детей с укушенными ранами лица, приводящая к снижению частоты осложнений, улучшению эстетических результатов, является актуальной задачей и требует дальнейшего изучения.

Научная новизна работы. Диссертантом впервые на научной основе проведен анализ оказания помощи детям с укушенными ранами лица в Нижегородской области за период с 2003 по 2015 гг.; предложена классификация укушенных ран лица у детей в зависимости от характера повреждений. На основании полученных данных автором разработан алгоритм лечения детей с укушенными ранами лица и дана оценка клинической эффективности предложенного алгоритма. В ходе проведенного научного исследования впервые применена инфракрасная термометрия для ранней диагностики осложнений при лечении укушенных ран лица у детей, впервые выявлена корреляция между локальным изменением температуры у детей и течением послеоперационного периода. С учетом данных инфракрасной термометрии впервые разработана математическая прогностическая модель развития осложнений при лечении укушенных ранах лица у детей.

Практическое значение. Результаты исследования имеют большое практическое значение и могут быть введены в учебный процесс медицинских ВУЗов и учреждений последипломного профессионального образования. Практические рекомендации, разработанные автором, вытекают из результатов

проведенных исследований и будут полезны врачам-стоматологам, занимающимся лечением детей с повреждениями челюстно-лицевой области.

Обоснованность и достоверность результатов работы. Достоверность полученных данных не вызывает сомнения, поскольку в диссертационном исследовании использован достаточный объем клинического материала, современные статистические методы исследования и обработки материала. Представленные выводы корректны и соответствуют поставленным задачам.

По теме диссертации опубликовано в 13 печатных работ, из них 7 – в изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

По автореферату диссертационной работы Паршиковой С.А. «Повышение эффективности лечения укушенных ран лица у детей» замечаний нет.

Заключение. Автореферат диссертации Паршиковой Светланы Александровны на тему «Повышение эффективности лечения укушенных ран лица у детей», представленный на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «стоматология» соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК Министерства образования РФ, утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г, в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. от №335, предъявляемым к кандидатским авторефератам, а ее автор достоин присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

Доктор медицинских наук, доцент,
зав. кафедрой стоматологии детского возраста
ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный
медицинский университет»
Минздрава РФ

Фоменко Ирина Валерьевна

Подпись д.м.н., доцента
Фоменко Ирины Валерьевны
заверяю

