

ОТЗЫВ

на автореферат Швеца Оксаны Вячеславовны на тему "Клинико-лабораторная оценка эффективности использования антиоксидантов в комплексной терапии больных флегмонами челюстно-лицевой области", представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология

Распространенность острых одонтогенных воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области в последние десятилетия тяготеет к росту, нередко наблюдается среди населения экономически активного возраста и представляет серьезную медико-экономическую проблему. Несомненное значение в течении гнойно-воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области играют топографо-анатомические особенности данной области: сложность взаимоотношений клетчаточных пространств, обилие коллатералей к анастомозов с сосудами головного мозга, недоразвитие венозных клапанов и неполное их смыкание предопределяет возможность заброса токсинов из очага воспаления в головной мозг. В результате нарастающей интоксикации центральной нервной системы угнетаются функции жизненно важных органов, что способствует дальнейшему прогрессированию интоксикации. В подобных случаях традиционные методы детоксикации не оказывают должного эффекта адекватной санации патологического очага. Многие признанные и общепринятые методы лечения оказываются малоэффективными, и возникает настоятельная необходимость в их усовершенствовании, разработке новых методов и средств воздействия на гнойный очаг.

В диссертационном исследовании Швеца О.В. решила важные для стоматологии задачи: сравнила эффективность комплексной терапии с использованием препаратов янтарной кислоты и кофакторов энергообмена в экспериментальных условиях при моделировании гнойно-некротического процесса в подчелюстной области у крыс; изучила особенности динамики клинических и цитологических характеристик гнойной раны у больных флегмонами челюстно-лицевой области на фоне метаболической терапии с

использованием цитофлавина; проанализировала влияние цитофлавина в составе комплексной терапии флегмон челюстно-лицевой области на состояние прооксидантно-антиоксидантной системы и эндогенной интоксикации; оценила динамику изменений показателей окислительного гомеостаза ротовой жидкости у больных флегмонами челюстно-лицевой области на фоне традиционной терапии и коррекции с дополнительным включением цитофлавина; разработала высокоинформативные лабораторные критерии оценки эффективности терапии и мониторинга течения флегмон челюстно-лицевой области; оценила клиническую эффективность применения цитофлавина в составе комплексной терапии флегмон челюстно-лицевой области.

Научные положения, выводы и практические рекомендации, сформулированные в диссертационном исследовании Швец О.В., основаны на достаточном материале. Использование современных высокоэффективных и точных методов исследования, которые позволяют получить полную и объективную информацию, и выполнены на хорошем методическом уровне, комплексная оценка полученных данных, а также обработка результатов исследования с применением современных методов математической статистики, делает полученные автором результаты достоверными и обоснованными. Основные результаты диссертационного исследования доложены и обсуждены на международных и всероссийских съездах и конференциях и отражены в 8 публикациях, 6 из которых в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ. Выводы и практические рекомендации диссертационного исследования логично вытекают из полученных результатов и адекватны поставленным целям и задачам работы.

Автореферат диссертации Швец О.В. написан по общепринятому плану, достаточно наглядно иллюстрирован рисунками. Замечания по оформлению автореферата отсутствуют. Автореферат хорошо отражает основное содержание работы.

