

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Дыгова Эльдара Анатольевича на тему: «Эффективность лечения и профилактики заболеваний периимплантной зоны у пациентов с протетическими конструкциями», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.14 – стоматология и 14.03.03 – патологическая физиология в диссертационный совет Д208.008.03, действующий на базе ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» МЗ РФ

В настоящее время активно проводятся исследования по изучению причин и патогенетических механизмов развития патологических изменений тканей пародонта при имплантологических вмешательствах с последующим протезированием больных с использованием металлокерамических конструкций. Поэтому проблема замещения зубных рядов дентальными имплантатами с последующим протезированием больных с использованием несъемных конструкций, является весьма актуальной для современной медицины и стоматологии. Известно, что профилактика заболеваний периимплантных тканей у пациентов с несъемными протезами на дентальных имплантатах после курса противовоспалительной терапии требует целенаправленной фармакологической коррекции, где наиболее рациональным является использование препаратов метаболического типа действия с антигипоксическим эффектом. Учитывая, что сроки развития различных по интенсивности патологических процессов в исследуемых автором диссертации группах разные, полученные диссидентом результаты представляются важными с точки зрения патофизиологических подходов в лечении данных патологических процессов, а также в реабилитации пациентов.

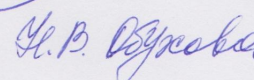
Наиболее важным является выдвинутое Э.А.Дыговым положение о том, что персонализированный подход должен опираться на знание патогенетических механизмов течения выявляемых клинических эквивалентов патологии пародонта. Выявление дистрофических изменений в периимплантной зоне может

стать важным аспектом для решения вопроса об удалении имплантата, поскольку отсутствие фиброзных явлений позволяет прогнозировать эффективность фармакотерапевтических лечебных воздействий, что имеет важное научно-практическое значение.

Таким образом, диссертационная работа Дыгова Эльдара Анатольевича тему: «Эффективность лечения и профилактики заболеваний периимплантной зоны у пациентов с протетическими конструкциями», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.14 – стоматология и 14.03.03 – патологическая физиология является научно-квалификационной работой, выполненной на высоком современном методическом уровне по актуальной проблеме стоматологии и патологической физиологии.

Учитывая научно-практическую значимость и новизну полученных результатов и вытекающих из них положений, диссертационная работа Э.А. Дыгова полностью соответствует п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (с изменениями от 21 апреля 2016 г. №335) в части требований, предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Дыгов Эльдар Анатольевич, безусловно, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.14 – стоматология и 14.03.03 – патологическая физиология.

Заведующий кафедрой патологической физиологии
ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук, профессор


Сайдов М.З.


Подпись профессора М.З. Сайдова заверяю:



367000, Российская Федерация, Республика Дагестан, г. Махачкала, пл. Ленина, 1;
Тел. (факс): 8722-67-49-03; E-mail: dgma@list.ru; dgmu1@mail.ru