

ОТЗЫВ

*на автореферат диссертации Фефелова Александра Александровича
«Некоторые патогенетические механизмы развития хронического
пародонтита и их коррекция аутоплазмой (экспериментальное
исследование)» представленной на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности 3.3.3. – Патологическая физиология
(медицинские науки)*

Патология пародонта одна из наиболее распространенных проблем в современной стоматологии, которая представляет собой серьезную медико-социальную проблему во всем мире. При этом диагностика и лечение этого заболевания представляет одну из наиболее трудных проблем стоматологии, так как многие годы остаются спорными вопросы этиологии и патогенеза. Известно, что любое хроническое заболевание является заключительным этапом продолжительного патофизиологического процесса, возникшего в организме под влиянием неблагоприятных факторов, которые оказывают прямое или косвенное влияние на развитие заболевания. Изучению данного направления посвящена анализируемая диссертационная работа, что несомненно, делает работу А.А. Фефелова актуальной.

Автором продемонстрирован ряд новых научных данных, а именно количественная и качественная оценка микровезикул в ротовой жидкости в норме, при патологии, а также динамика последних на фоне курса инъекций аутоплазмы. В ходе работы диссертантом показано, что хронический генерализованный пародонтит сопровождается повышением в ротовой жидкости концентрации про- и противовоспалительных цитокинов (с максимальным увеличением IL-1 β , IL-2), эндотелина-1, металлопротеиназы 2. Автором изучено и доказано, что введение аутоплазмы экспериментальным животным способствует снижению концентрации исследуемых цитокинов в сыворотке крови и гомогенатах тканей, восстановлению числа иммунокомпетентных клеток, уменьшению размеров эндотелиоцитов.

Задачи исследования сформулированы четко, соответствуют заявленной цели. Основные положения научного исследования и выводы обоснованы и объективны, содержание диссертационной работы изложено в автореферате в полном объеме.

Материалы диссертации достаточно апробированы на конференция различного уровня, имеется достаточное количество печатных работ, в том числе 5 статей в ведущих рецензируемых журналах, определенных ВАК Министерства образования и науки РФ, из них 2 статьи в журналах, индексируемых в международных базах цитирования – Scopus.

Таким образом, диссертация А.А. Фефелова на тему: «Некоторые патогенетические механизмы развития хронического пародонтита и их коррекция аутоплазмой (экспериментальное исследование)» по специальности 3.3.3. Патологическая физиология (медицинские науки) соответствует требованиям п. 9 Положения «О присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842,

предъявляемым к кандидатским диссертациям, так как является самостоятельным научно-квалификационным исследованием, результаты которого обеспечивают решение важной научной задачи по исследованию некоторых патогенетических особенностей нарушения основных звеньев иммунитета при хроническом пародонтите и его патогенетической коррекции аутоплазмой в эксперименте и клинике, соблюдены требования, установленные пунктом 14 указанного Положения.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «интернет» моих персональных данных

кан.мед.наук, доцент кафедры
патологической анатомии
и судебной медицины

ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России Заяц Юлия Витальевна

Подпись кандидата медицинских наук Ю.В. Заяц заверяю:

Ученый секретарь ученого совета Просекова Елена Викторовна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Адрес: 690002, Приморский край, город Владивосток, Проспект Острякова, дом 2

Тел. 8 (423) 242-97-78

Email: mail@tgmu.ru

Официальный сайт: <https://tgmu.ru>

«27» мая 2024