

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Верховского Андрея Евгеньевича на тему "Лечение пациентов с частичным и полным отсутствием зубов съемными акриловыми протезами (Клиническо-экспериментальное исследование)", представляемую к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология

Актуальность проблемы. Она связана с нарушениям микробной экологии полости рта при ношении съемных пластмассовых протезов с развитием на этом фоне различных аллергических заболеваний.

Новизна исследования, полученных результатов и выводов, сформулированных в работе. Автор установил, что базисная акриловая пластмасса холодной полимеризации «RalaXpress» менее подвержена адгезии и колонизации факультативными микроорганизмами.

Достоверность результатов исследования подтверждается объемом и методичностью проведенных исследований, адекватностью статистического анализа и интерпретации полученных научных данных.

Значимость для науки и практики полученных автором диссертации результатов. Автором установлено, что у съемных протезов, изготовленных методом инжекционной формовки с автоматизированной полимеризацией, отмечается низкая подверженность заселению микробной флорой.

Принципиальных замечаний к работе нет. Материалы можно квалифицировать как решение крупной задачи по разработке новых типов пластмасс, имеющих высокую биологическую индифферентность.

Заключение. Исходя из данных автореферата следует, что работа Верховского А.Е. на тему: "Лечение пациентов с частичным и полным отсутствием зубов съемными акриловыми протезами (Клиническо-экспериментальное исследование)", представляемую к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи по стоматологии и микробиологии, имеющей существенное значение для медицины.

Работа Верховского Андрея Евгеньевича полностью соответствует требованиям пункта 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года, предъявляемым к кандидатским диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология

Заведующий кафедрой микробиологии и вирусологии с курсом иммунологии
доктор медицинских наук (03.02.03- микробиология),
профессор

Червинец Вячеслав Михайлович

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (170100 г. Тверь, ул. Советская, 4. тел 8(4822)32-17-79, info@tvgma.ru)

