

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной работе  
Академии постдипломного образования  
ФГБУ ФНКЦ ФМБА России  
д. м. н. Баклаушев В. П.



2019г.

ведущей организации о научно-практической значимости диссертации Крystalь Екатерины Александровны «Протезирование при полном отсутствии зубов съёмными протезами с опорой на имплантаты пациентов с повышенным рвотным рефлексом», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

**Актуальность исследования.** Диссертация Крystalь Е.А. посвящена важной проблеме современной ортопедической стоматологии - качественной реабилитации больных при полном отсутствии зубов. Актуальность работы обусловлена высокой частотой встречаемости данной проблемы у пациентов из-за выраженного демографического сдвига в сторону увеличения группы людей пожилого возраста; число больных с полной адентией постоянно возрастает. Однако в процессе работы с некоторыми пациентами возникает такая проблема, как повышенный рвотный рефлекс. Разумеется, это обстоятельство весьма затрудняет лечение, что, в свою очередь, отрицательно сказывается и на качестве протезирования, и на качестве жизни пациента. Определенным подспорьем в протезировании традиционными съёмными протезами являются внутрикостные имплантаты в качестве опоры для протезов с уменьшенным базисом. В связи с этим изучение особенностей протезирования пациентов с полным отсутствием зубов съёмными протезами

с опорой на имплантаты с повышенным рвотным рефлексом является актуальной проблемой современной стоматологии.

**Научно-практическая значимость исследования.** В диссертационной работе Е.А. Кристаль проведен качественный анализ особенностей протезирования пациентов с полным отсутствием зубов съёмными протезами с опорой на имплантаты с повышенным рвотным рефлексом. В результате проведенного исследования были получены новые сведения о сравнительной эффективности применения различных методов получения оттисков беззубых челюстей у пациентов с повышенным рвотным рефлексом. Доказана высокая эффективность метода внутриротового сканирования. Показано преимущество балочной системы фиксации протезов по сравнению с шаровидной и системой фиксации Locator. Впервые доказано, что уменьшение площади протеза с балочной системой фиксации на 10%, положительно влияет на процессы адаптации пациентов с полным отсутствием зубов и с повышенным рвотным рефлексом без ущерба для его функциональных показателей. Отмечено улучшение качества жизни пациентов с полным отсутствием зубов и повышенным рвотным рефлексом при применении полных съёмных протезов с опорой на имплантаты, при этом наилучшие показатели зафиксированы в группе с уменьшением площади протезного ложа при балочной системе фиксации.

Отмечая значимость для науки и практики полученных автором результатов исследования, необходимо отметить, что они являются ценным вкладом в практику стоматологии, поскольку обеспечивают решение такой важной задачи, как повышение качества оказываемой ортопедической стоматологической помощи пациентам с полным отсутствием зубов и повышенным рвотным рефлексом, способствуя тем самым повышению качества жизни пациентов.

Во введении достаточно полно дано обоснование актуальности темы, указаны цель и задачи, научно-практическая значимость исследования,

изложены основные положения, выносимые на защиту.

В первой главе представлен обзор отечественной и зарубежной литературы. Представлены современные сведения об особенностях стоматологического статуса пациентов с полным отсутствием зубов и повышенным рвотным рефлексом, а также факторы, влияющих на него. Дана подробная информация о методах протезирования таких пациентов. Освещена проблема и особенности адаптации к съемным зубным протезам пациентов с повышенным рвотным рефлексом.

Вторая глава представлена традиционно, дана подробная характеристика 100 пациентов с полным отсутствием зубов, нуждающихся в ортопедическом стоматологическом лечении. Подробно описаны методы клинического стоматологического обследования, методы получения оттисков, критерии оценки результатов анкетирования, методы фиксации и изготовления ортопедических стоматологических конструкций.

В третьей главе освещены результаты собственных исследований, подробно описаны способы снижения повышенного рвотного рефлекса у пациентов с полным отсутствием зубов, результаты применения методики внутриротового сканирования с использованием сканера Shape 3 Trios у пациентов с повышенным рвотным рефлексом и адентией. Результаты ортопедического лечения у пациентов с полным отсутствием зубов в зависимости от степени фиксации протеза и площади протезного ложа.

В обсуждение результатов собственных исследований автор сопоставляет полученные данные между собой, сравнивает их с результатами, полученными другими авторами.

Выводы автора логичны, обоснованы и вытекают из поставленных задач научной работы и проведенных исследований.

На основании данных, полученных в результате исследования, разработаны практические рекомендации по планированию ортопедического стоматологического лечения пациентов с полным отсутствием зубов и повышенным рвотным рефлексом.

**Оценка содержания и оформления диссертации.** Содержание диссертационной работы представлено на 142 страницах машинописного текста, состоит из введения, обзора литературы, глав «Материалы и методы», «Результаты исследования», «Обсуждение результатов собственных исследований», выводов, практических рекомендаций и списка литературы. Указатель литературы включает в себя 217 источников, из которых 134 отечественных и 83 зарубежных. Работа иллюстрирована 14 рисунками и содержит 11 таблицы.

Автореферат и опубликованные 9 печатных работ, в том числе 5 - в журналах, рекомендованных ВАК РФ, по содержанию соответствует диссертации и отражают основные ее положения.

**Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации.** Результаты диссертационной работы Е.А. Кристаль рекомендуется включить в программы обучения ординаторов и аспирантов, а также в учебные программы повышения квалификации врачей-стоматологов ортопедов. Целесообразно издание методических рекомендаций по теме диссертации.

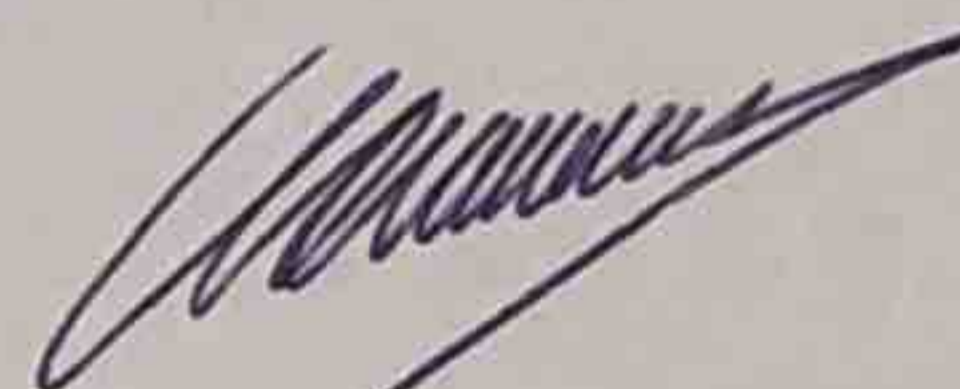
**Заключение.** Диссертация Кристаль Екатерины Александровны на тему: «Протезирование при полном отсутствии зубов съёмными протезами с опорой на имплантаты пациентов с повышенным рвотным рефлексом» является научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научная задача - повышение качества ортопедической стоматологической помощи, что является важным для стоматологии.

По своей актуальности, научной новизне, практической значимости диссертация соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 21.04.2016г. № 335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Кристаль Е.А. заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

14.01.14 - Стоматология.

Отзыв на диссертационную работу Кристаль Е.А. заслушан и утвержден на заседании кафедры клинической стоматологии и имплантологии Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, протокол № 10 от «23» января 2019 года.

Заведующий кафедрой клинической  
стоматологии и имплантологии  
Академии постдипломного образования  
ФГБУ ФНКЦ ФМБА России,  
доктор медицинских наук, доцент



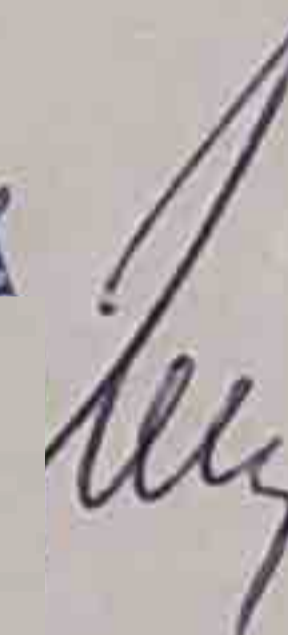
Олесов Е.Е.

Подпись Олесова Е.Е. заверяю:

Ученый секретарь

Академии постдипломного образования  
ФГБУ ФНКЦ ФМБА России

к.м.н.



Курзанцева О.О.

Академия постдипломного образования  
ФГБУ ФНКЦ ФМБА России  
125371, г. Москва, Волоколамское ш-е, д. 91  
Тел.: +7(495)491-90-20  
E-mail: [info@medprofedu.ru](mailto:info@medprofedu.ru)