

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.016.04 НА
БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИКО-
СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.И.
ЕВДОКИМОВА» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК**

Аттестационное дело № _____

Решение диссертационного совета от 20 апреля 2020 г. № 7

О присуждении Купыреву Илье Владиславовичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему «Особенности диагностики, планирования и хирургического этапа комбинированного лечения пациентов со скелетной формой вертикальной резцовой дизокклюзии» по специальности 3.1.7 Стоматология (медицинские науки) принята к защите, протокол №3/3 от 02.02.2022, диссертационным советом 21.2.016.04, созданным на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО «МГМСУ им А.И. Евдокимова» Минздрава России), 127473, г. Москва, ул. Делегатская, д.20, стр. 1 (приказ №105/нк от 11.04.2012г, Минобрнауки РФ).

Купырев Илья Владиславович, 1993 года рождения, в 2014 году окончил стоматологический факультет ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Стоматология».

С 2014 г. по 2015 г. обучался в клинической интернатуре на кафедре стоматологии общей практики ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства

здравоохранения Российской Федерации по специальности «стоматология общей практики».

С 2015 г. по 2017 г. обучался в клинической ординатуре на кафедре челюстно-лицевой и пластической хирургии ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «челюстно-лицевая хирургия».

С 2017 г. по 2020 г. обучался в очной аспирантуре на кафедре челюстно-лицевой и пластической хирургии ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

С 2020 года и по настоящее время работает в должности ассистента кафедры челюстно-лицевой и пластической хирургии ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре челюстно-лицевой и пластической хирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России).

Научный руководитель:

Дробышев Алексей Юрьевич - Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерство здравоохранения Российской Федерации, кафедра челюстно-лицевой и пластической хирургии МГМСУ им. А.И. Евдокимова, заведующий кафедрой.

Официальные оппоненты:

Байриков Иван Михайлович – доктор медицинских наук, член-корреспондент РАН, профессор, ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Министерство здравоохранения Российской Федерации, кафедра челюстно-лицевой хирургии и стоматологии, заведующий кафедрой.

Лепилин Александр Викторович – доктор медицинских наук, заслуженный врач РФ, профессор, ФГБОУ ВО «Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского» Министерство здравоохранения Российской Федерации, кафедра стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии, заведующий кафедрой.

Оппоненты дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимиরского» (г. Москва). В своем положительном отзыве, подписанном Сипкиным Александром Михайловичем, доктором медицинских наук, заведующим кафедрой челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии утвержденным ученым секретарем государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимира». д.м.н. Кокориной Е.П., указан, что диссертация Купырева Ильи Владиславовича на тему «Особенности диагностики, планирования и хирургического этапа комбинированного лечения пациентов со скелетной формой вертикальной резцовой дизокклюзии» является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи – повышение эффективности диагностики, предоперационного планирования и хирургического этапа комбинированного лечения пациентов со скелетной формой вертикальной резцовой дизокклюзии.

По своей актуальности и новизне, методам и объему выполненных исследований, содержанию, достоверности и значимости полученных результатов диссертация Купырева Ильи Владиславовича соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утв. Постановлением Правительства РФ от 07.06.2021 г. №458 (в редакции Постановлений Правительства РФ), а ее автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 Стоматология (медицинские науки).

Соискатель имеет 10 опубликованных работ по теме диссертации, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 3 работы. Общий объем публикаций составляет 21 страницу. В печатных работах отражены, достаточно

полно освещены основные положения и результаты диссертационного исследования Купырева И.В. Сведения о публикациях, приведенные в диссертации, достоверны.

Перечень работ, опубликованных в ведущих рецензируемых журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Минобрнауки России:

1. Купырев И.В. Обоснование тактики хирургического лечения пациентов с гнатической формой вертикальной резцовой дизокклюзии / И.В. Купырев, А.Ю. Дробышев, Е.Г. Свиридов // **Российская стоматология** – 2018. – №1. – С. 49-50.
2. Купырев И.В. Особенности морфо-функционального состояния ВНЧС у пациентов с гнатической формой вертикальной резцовой дизокклюзии / И.В. Купырев, А.Ю. Дробышев, Е.Г. Свиридов // **Российская стоматология** – 2020г. – №2. – С.17-18.
3. Купырев И.В. Стабильность комбинированного ортодонто-хирургического лечения пациентов с гнатической формой вертикальной резцовой дизокклюзии. Ретроспективное исследование / И.В. Купырев, А.Ю. Дробышев, Е.Г. Свиридов // **Российская стоматология** – 2020г. – №3. – С.61-62.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы:

1. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский университет) от заведующей кафедрой госпитальной хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, доктора медицинских наук, профессора Тарасенко Светланы Викторовны.

Отзыв положительный, критических замечаний не содержит.

В отзыве отмечается, актуальность проведенного исследования, научно-практическое значение, полученных автором результатов, а повышение эффективности диагностики, предоперационного планирования и хирургического этапа комбинированного лечения пациентов со скелетной формой вертикальной резцовой дизокклюзии определяет более высокий медико-социальный и экономический эффекты.

Выбор ведущей организации и официальных оппонентов обосновывается тем, что официальные оппоненты и сотрудники ведущей организации являются компетентными учеными в соответствующих областях науки, имеют печатные работы в сфере научных исследований в хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии и способны оценить актуальность, новизну, содержание и научно-практическую значимость диссертации.

Ведущая организация признана широко известной своими достижениями и научной деятельностью в области стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, способна определить научную и практическую ценность работы.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных исследований:

Разработан алгоритм диагностики пациентов со скелетной формой вертикальной резцовой дизокклюзии.

Проведена комплексная оценка строения лицевого черепа у пациентов со скелетной формой вертикальной резцовой дизокклюзии, что расширило представление об анатомическом строении ВНЧС.

Установлен ряд характерных особенностей морфо-функционального состояния височно-нижнечелюстного сустава у пациентов со скелетной формой вертикальной резцовой дизокклюзии.

Показана эффективность хирургического расширения верхней челюсти как отдельного хирургического этапа комбинированного ортодонтическо-хирургического лечения пациентов со скелетной формой вертикальной резцовой дизокклюзии.

Установлен протокол хирургического этапа комбинированного лечения пациентов со скелетной формой вертикальной резцовой дизокклюзии, обеспечивающий наибольшую стабильность в отдаленном послеоперационном периоде.

Получены данные сравнительного анализа параметров лицевого скелета у пациентов со скелетной формой вертикальной резцовой дизокклюзии до и после хирургического этапа комбинированного лечения.

Получены данные определяющие особенности планирования ортогнатической операции у пациентов со скелетной формой вертикальной резцовой дизокклюзии.

Внедрены основные положения диссертационной работы в учебный процесс и практику клинической работы на кафедре челюстно-лицевой и пластической хирургии, ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова. Материалы диссертации используются в процессе обучения студентов, интернов, клинических ординаторов и аспирантов.

Личный вклад автора:

Автор самостоятельно проводил осмотр 50 пациентов со скелетной формой вертикальной резцовой дизокклюзии. Соискатель самостоятельно выполнил сбор клинического материала. Исследовал и проанализировал данные компьютерной томографии и магнитно-резонансной томографии ВНЧС. Участвовал в проведении хирургических этапов комбинированного лечения пациентов. Систематизировал и сформулировал базу данных, в том числе провёл статистическую обработку и сформулировал выводы.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана исследования, основной идеиной линии, непротиворечивой методологической базой и взаимосвязью выводов.

Диссертационный совет считает, что на основании вышеизложенного диссертационная работа Купырева Ильи Владиславовича на тему «Особенности диагностики, планирования и хирургического этапа комбинированного лечения пациентов со скелетной формой вертикальной резцовой дизокклюзии», выполненная на кафедре челюстно-лицевой и пластической хирургии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации под руководством заслуженного врача Российской Федерации, доктора медицинских наук, профессора Дробышева Алексея Юрьевича, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 Стоматология (медицинские науки), является научно-квалификационным трудом,

, в котором изложен научно обоснованный путь решения актуальной задачи стоматологии и челюстно-лицевой хирургии повышение эффективности диагностики, предоперационного планирования и хирургического этапа комбинированного лечения пациентов со скелетной формой вертикальной резцовой дизокклюзии.

На заседании 20 апреля 2022 г. диссертационный совет принял решение, что по своей актуальности, научному содержанию, высокой теоретической и практической значимости диссертационная работа Купырева Ильи Владиславовича соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утв. Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 (в редакции Постановленной Правительства РФ от 07 июня 2021 г. №458) предъявляемым кандидатской диссертации, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 Стоматология (медицинские науки).

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, из них 17 докторов медицинских наук по специальности 3.1.7 Стоматология (медицинские науки), участвовавших в заседании, из 21 человека, входящих в состав совета, проголосовали: за - 18, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

20 апреля 2022 г.

Председатель диссертационного совета

21.2.016.04 Заслуженный врач РФ,

доктор медицинских наук, профессор

Рабинович Солomon Abramovich

Ученый секретарь диссертационного совета

21.2.016.04 кандидат медицинских наук, доцент

Дашкова Ольга Павловна

