

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.016.02, СОЗДАННОГО  
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 18 января 2022 г., № 40,

О присуждении Жмырко Ирине Николаевне, гражданке Российской  
Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему: «Обоснование применения комбинированного  
лечения пациентов с аномалиями окклюзии зубных рядов, обусловленными  
нарушением развития челюстей», по специальности 3.1.7 – «Стоматология»  
(медицинские науки) принята к защите 16 ноября 2021 года № 37 (3),  
диссертационным советом 21.2.016.02, созданным на базе федерального  
государственного бюджетного образовательного учреждения высшего  
образования «Московский государственный медико-стоматологический  
университет имени А. И. Евдокимова» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации; 127473, Россия, г. Москва, ул. Делегатская, д. 20, стр.  
1; приказ о создании диссертационного совета №105/нк от 11 апреля 2012  
года.

Соискатель Жмырко Ирина Николаевна в 2011 году окончила  
«Ставропольскую государственную медицинскую академию» Министерства

здравоохранения и социального развития Российской Федерации по специальности «стоматология». В период подготовки диссертации соискатель ученой степени Жмырко И.Н. с 2013 года по 2021 год обучалась в очной аспирантуре на кафедре ортодонтии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. С 2020 г. по настоящее время работает старшим лаборантом на кафедре ортодонтии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре ортодонтии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

**Научный руководитель** – кандидат медицинских наук, доцент Дробышева Наиля Сабитовна, доцент кафедры ортодонтии в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

**Официальные оппоненты:**

**Проскокова Светлана Владимировна** – доктор медицинских наук, доцент, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра

ортопедической стоматологии, исполняющая обязанности заведующей кафедры.

**Оспанова Гульсара Бекеевна** – доктор медицинских наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Минздрава России, научный консультант ортодонтического отделения.

**Ведущая организация:** Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства» России в своем положительном заключении, подписанном доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой клинической стоматологии и имплантологии академии постдипломного образования ФГБУ «Федерального научно-клинического центра специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства», и утвержденным к.м.н., доцентом, первый проректором Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России Бурцевым Александром Константиновичем, указал что, диссертация Жмырко Ирины Николаевны «Обоснование применения комбинированного лечения пациентов с аномалиями окклюзии зубных рядов, обусловленными нарушением развития челюстей», выполненная под руководством кандидата медицинских наук, доцента Дробышевой Н.С., является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований изложены новые научно обоснованные решения задачи: определены степени выраженности гнатических форм аномалий окклюзии зубных рядов у пациентов 18-44 лет. На основе полученных закономерностей разработан Индекс Выраженности Зубочелюстно-Лицевых Аномалий, а также даны рекомендации для обоснования планирования лечения пациентов с гнатическими формами аномалий окклюзии зубных рядов в сагиттальном направлении. Разработаны таблицы расчета индекса. По своей актуальности,

научной новизне, практической значимости диссертация соответствует требованиям п. 9 «Положение о присуждении учёных степеней», утвержденного «Положением о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18.01.2022 г. №842 (в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 30.07.2014 г. №723, 21.04.2016 г. №335; 02.08.2016 г. №748; 29.05.2017 г. №650; 28.08.2017 г. №1024; 01.10.2018 г. №1168), а её автор Жмырко И.Н. заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.7 - «Стоматология».

Соискатель имеет 7 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 7 работ, опубликованных в рецензируемых журналах 5. Сведения об опубликованных соискателем ученой степени научных работах, приведенные в диссертации достоверны. Основные положения и результаты диссертационного исследования Жмырко И.Н. в полной мере освещены в печатных работах. Автор отметила, что все научные работы, использованные в диссертации, выполнены ею лично и (или) в соавторстве:

1. Zhmyrko I., Drobysheva N., Slabkovskaya A. A method of determining the severity of dentofacial anomalies // Abstract book of 94 European Orthodontic Society Congress. – 2018.
2. Дробышева Н.С., Жмырко И.Н., Дробышев А.Ю. Методика определения степени выраженности челюстно-лицевых аномалий // **Ортодонтия.** – 2019. – № 2 (86).
3. Кастаньо Е.Б., Дробышева Н.С., Климова Т.В., Жмырко И.Н. Исследование функционального состояния мышц челюстно-лицевой области у пациентов с дистальной окклюзией зубных рядов, обусловленной аномалиями челюстей, с использованием современных методов диагностики // **Ортодонтия.** – 2019. – № 2 (86).
4. Жмырко И.Н., Дробышева Н.С. Описание Индекса выраженности зубочелюстной аномалии для пациентов с гнатическими формами дистальной окклюзии // **Эндодонтия today.** – 2020. – Т. 18. – № 2.

5. Жмырко И.Н., Дробышева Н.С. Описание индекса выраженности зубочелюстной аномалии для пациентов с гнатической формой мезиальной окклюзии // Российский стоматологический журнал. – 2020. – Т. 24. – № 1.
6. Жмырко И.Н., Дробышева Н.С., Слабковская А.Б., Клипа И.А., Дробышев А.Ю. Определение индекса степени выраженности зубочелюстно-лицевых аномалий // **Ортодонтия.** – 2020. – Т. 89. – № 1.
7. Drobyshev A., Klipa I., Drobysheva N., Ilina N., Zhmyrko I. Surgically assisted rapid maxillary expansion retrospective analysis of complications 2012-2017 гг. // **Georgian medical news (SCOPUS).** – 2021 – №2 (311).

На автореферат поступили 2 отзыва, составленные и подписанные:

- заведующим кафедрой челюстно-лицевой хирургии и стоматологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарского государственного медицинского университета имени » Министерства здравоохранения Российской Федерации, членом-корреспондентом РАН, доктором медицинских наук, профессором Байриковым Иваном Михайловичем.
- заведующим кафедрой стоматологии детского возраста и ортодонтии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовского государственного медицинского университета имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кандидатом медицинских наук, доцентом Суетенковым Дмитрием Евгеньевичем. Все отзывы положительные, замечаний и вопросов не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что официальные оппоненты являются компетентными учеными по соответствующей специальности, имеют публикации по теме диссертации; ведущая организация признана широко известной своими достижениями и научной деятельностью в области стоматологии.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных исследований:

**Уточнено**, что у пациентов с гнатическими формами аномалий окклюзии имеются более выраженные изменения лицевых и скелетных параметров в отличие от нормативных значений, а также отличающиеся между собой в зависимости от типа строения лицевого черепа.

**Доказано**, что пациенты нуждаются в ортодонтическом лечении с применением различных методик в зависимости от степени выраженности аномалии. Лечение пациентов с гнатическими формами аномалий требует комбинированного подхода – ортодонтического лечения в сочетании с ортогнатической операцией. Такой вид лечения максимально приближает значения параметров к нормативным.

**Разработан** новый индекс выраженности зубочелюстно-лицевых аномалий, необходимый для оценки степени проявления патологии, который является экспресс-анализом для определения тактики лечения пациентов с гнатическими формами аномалий окклюзии.

**Введено** понятие «Индекс Выраженности Зубочелюстно-лицевых Аномалий», который позволяет оценить степень патологии и определить показания к проведению ортогнатической операции.

**Определены** возможности ортодонтического лечения и границы возможного компенсаторного лечения пациентов с гнатическими формами аномалий окклюзии в сагиттальном направлении.

**Доказано**, что при легкой степени от 0 до 10 баллов разработанного индекса – рекомендовано проведение ортодонтического лечения за счет зубоальвеолярной компенсации; средняя от 10 до 19 баллов – компенсаторное или комбинированное лечение (с проведением ортогнатической операции) в зависимости от возможностей перемещения зубов и жалоб пациента; тяжелая от 19 баллов и выше – комбинированное лечение.

Теоретическая и практическая значимость исследования обоснована тем, что:

- усовершенствована методика диагностики пациентов с аномалиями окклюзии зубных рядов, обусловленными нарушением развития челюстей;
- на основании данных, полученных при проведении исследования, определены особенности планирования ортодонтического лечения пациентов с гнатическими формами аномалий окклюзии;
- подтверждена сравнительная оценка результатов лечения в зависимости от выраженности аномалий на основании разработанного индекса.

Результаты работы также могут быть использованы в медицинской практике по совершенствованию лечения как в России, так и за рубежом. Кроме того, материалы диссертации, содержащие сравнительную оценку параметров, полученных в результате комплексного обследования пациентов с зубоальвеолярными и гнатическими формами патологии окклюзии, как между собой, так и с нормативными значениями, могут быть использованы в учебных курсах медицинских образовательных учреждений и спецкурсах по медицинским специальностям при проведении оценки фотометрических, антропометрических и цефалометрических параметров челюстно-лицевой области у пациентов с аномалиями окклюзии в сагиттальном направлении.

**Оценка достоверности результатов исследования.** Достоверность полученных результатов подтверждается достаточным количеством клинического материала (обследовано 120 человек), результатами, выполненными с использованием сертифицированного и специализированного оборудования, использованием современных программ, обоснованным выбором статистических методов анализа данных, а также использованием современных программных средств для их обработки.

**Личный вклад автора** состоит в самостоятельном анализе результатов оценки параметров при обследовании пациентов в возрасте 18-44 лет с гнатическими формами аномалий окклюзии и проведении сравнительного анализа данных между различными степенями выраженности и формами аномалии относительно нормы.

Автором впервые выявлены достоверные отличия полученных данных обследования у пациентов с зубоальвеолярной и гнатической формами, а также различие этих форм с нормативными значениями.

Впервые автором на основании данных исследования разработан метод определения и формула расчета «Индекса выраженности зубочелюстно-лицевых аномалий», который предложен как экспресс-метод для определения выраженности челюстно-лицевых изменений.

Обнаружено, что значения, разработанного «Индекса выраженности зубочелюстно-лицевых аномалий», позволяют определить степени проявления патологии, которые являются основанием для выбора метода лечения пациентов с гнатическими формами аномалий окклюзии.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленных научных задач и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана исследования, основной идейной линии, методологической базы и взаимосвязи выводов.

Диссертационный совет считает, что на основании вышеизложенного, диссертационная работа Жмырко Ирины Николаевны на тему «Обоснование применения комбинированного лечения пациентов с аномалиями окклюзии зубных рядов, обусловленными нарушением развития челюстей», выполненная на кафедре ортодонтии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации под руководством кандидата медицинских наук, доцента Дробышевой Наили Сабитовны, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.7 – «Стоматология» является научно-квалификационным трудом, в котором изложен научно обоснованный путь решения актуальной проблемы стоматологии - повышение эффективности диагностики и лечения пациентов с гнатической формой аномалий окклюзий.

На заседании 18 января 2022 г. диссертационный совет принял решение, что по своей актуальности, научному содержанию, высокой теоретической и практической значимости диссертационная работа Жмырко Ирины Николаевны соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утв. Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 в действующей редакции, предъявляемым к кандидатской диссертации, а ее автор Жмырко Ирина Николаевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.7 – «Стоматология».

На заседании 18 января 2022 года диссертационный совет принял решение присудить Жмырко Ирине Николаевне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, из них 17 докторов наук по специальности 3.1.7 - «стоматология» (медицинские науки), участвовавших в заседании, из 22 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 17, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель диссертационного совета 21.2.016.02  
доктор медицинских наук, профессор

Базикиян Э.А.

Ученый секретарь  
диссертационного совета 21.2.016.02  
д.м.н., профессор

Гисоева Ю.А.

18 января 2022г.