

## ОТЗЫВ

**научного консультанта Иванова Сергея Юрьевича, члена-корреспондента РАН, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии РУДН на диссертационную работу Тутурова Николая Станиславовича на тему: «Ортодонтическое лечение пациентов с аномалиями окклюзии в сагиттальной плоскости, осложненными внутренними нарушениями ВНЧС», представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология**

Тутуров Николай Станиславович, 16.10.1965 года рождения. В 1991 г. окончил ММСИ им. Н.А. Семашко (сейчас — Российский университет медицины) по специальности «Стоматология».

В 1995-1997 гг. проходил обучение в клинической ординатуре по специальности «Стоматология ортопедическая» в ММСИ им. Н.А. Семашко.

В 2010 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему: «Нормализация окклюзии зубных рядов у больных с врожденной полной расщелиной губы и неба».

В 2008-2010 гг. проходил обучение Дунайском университете, г. Кремс (Австрия), где в 2010 г. защитил диссертацию на соискание международной научной степени Master of Science (MSc) на тему: «Использование биомаркеров в скрининге черепно-нижнечелюстных расстройств» («The use of biomarkers in patients with cranio-mandibular disorders»).

В 2011-2013 гг. проходил обучение в клинической ординатуре по специальности «Ортодонтия» в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов» (РУДН).

В 2009-2022 гг. являлся главным врачом «Стоматологической клиники д-ра Тутурова». Совмещал работу главным врачом с приемом пациентов по специальности «Стоматология ортопедическая» и «Ортодонтия».

В 2016-2018 гг. проходил модульное обучение в Университете им. Бернхарда Готлиба, г. Вена (Австрия).

В 2013-2019 гг. работал старшим преподавателем кафедры стоматологии детского возраста и ортодонтии РУДН.

С 2019-2022 гг. являлся заведующим учебной частью кафедры стоматологии детского возраста и ортодонтии РУДН.

С 2022 г. по настоящее время является заведующим кафедрой стоматологии детского возраста и ортодонтии РУДН.

С 2021 г. по настоящее время является главным специалистом-ортодонтом сети стоматологических клиник «Юнидент».

Награжден почетной медалью «За трудовую доблесть», почетным званием «Заслуженный стоматолог» (Стоматологическая Ассоциация России).

Диссертационное исследование на соискание ученой степени доктора медицинских наук на тему: «Ортодонтическое лечение пациентов с аномалиями окклюзии в сагиттальной плоскости, осложненными внутренними нарушениями ВНЧС» было выполнено на кафедре стоматологии детского возраста и ортодонтии РУДН.

Автором проведен обзор отечественной и зарубежной литературы по изучаемой теме, сформулирована концепция, дизайн, цель и задачи исследования, положения, выносимые на защиту, определена методология и алгоритм научно-исследовательской работы. Диссертант лично участвовал в обследовании всех пациентов, а также создании новых методов диагностики и лечения пациентов с аномалиями прикуса в сагиттальной плоскости, осложненными внутренними нарушениями ВНЧС. Автор лично принимал участие в подготовке основных публикаций и патентов по выполненной работе.

Разница в подходах к диагностике и лечению пациентов с аномалиями окклюзии в сагиттальной плоскости, осложненными внутренними нарушениями ВНЧС, вызывает многочисленные противоречия. Так, в последнее время широкое распространение получили хирургические методы коррекции прикуса и ВНЧС. Тем не менее, ряд авторитетных специалистов не поддерживают данную точку зрения, придерживаясь консервативных способов лечения как аномалий прикуса в сагиттальной плоскости, так и внутренних нарушений ВНЧС. Кроме этого, большинство клиницистов сходятся во мнении, что наиболее сложной задачей при лечении пациентов с аномалиями окклюзии в сагиттальной плоскости, осложненными внутренними нарушениями ВНЧС, является поиск терапевтической позиции нижней челюсти, обеспечивающей стабильный результат ортодонтического лечения и ортопедической реабилитации

В процессе научного исследования диссертантом разработана и обоснована методология лечения пациентов с аномалиями прикуса в сагиттальной плоскости и внутренними нарушениями ВНЧС, которая значительно улучшает результативность реабилитации указанного контингента пациентов. В частности, доказано восстановление функции ВНЧС, устранение аномалий прикуса в сагиттальной плоскости, и, наконец, стабильное долгосрочное функционирование зубочелюстно-лицевой системы, подтвержденное инструментальными методами исследования. Высокая эффективность разработанных диагностических методов и протоколов лечения позволяет рекомендовать их для широкого применения в практике лечебно-профилактических учреждений стоматологического профиля, в учебном процессе медицинских ВУЗов и системе последипломного образования.

Достоверность результатов исследования, выводов и практических рекомендаций подтверждается достаточным объемом клинического материала (315 пациентов), использованием современных цифровых методов диагностики и лечения, а также применением статистических методов анализа. Полученные

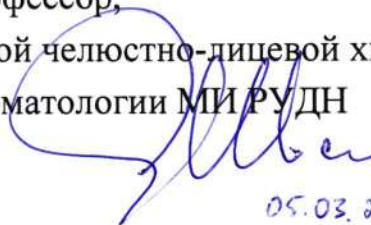
результаты свидетельствуют о решении всех поставленных задач диссертационного исследования.

По теме диссертации опубликовано 24 работы, из них 6 научных статей в журналах, индексируемых в международных базах данных Scopus и Web of Science (в том числе 4 статьи, рекомендованные перечнем ВАК), 12 научных статей в журналах, рекомендованных Перечнем ВАК, 3 статьи, индексируемые в научной базе данных РИНЦ. Научная новизна разработанных предложений подтверждается 3 патентами на изобретения РФ. В опубликованных работах в полной мере изложены основные положения диссертации.

Диссертационная работа Н.С. Тутурова полностью соответствует требованиям к подобным научным исследованиям, в том числе п. 37.2 порядка присуждения ученой степени СПбГУ, и может быть рекомендована к публичной защите.

### Научный консультант:

доктор медицинских наук,  
член-корр. РАН, профессор,  
заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии  
и хирургической стоматологии МИ РУДН



05.03.2017.

Сергей Юрьевич Иванов

117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.6,

ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

эл.почта: [ivanov-syu@rudn.ru](mailto:ivanov-syu@rudn.ru), тел.: +7 (495) 434-24-91

Подпись Иванова С.Ю. заверяю.

Ученый секретарь Ученого совета

МИ РУДН, к.фарм.н., доцент



Татьяна Владимировна Максимова