

Председателю совета по защите диссертаций на  
соискание ученой степени кандидата наук,  
на соискание ученой степени доктора наук  
21.2.071.01 на базе ФГБОУ ВО  
Тверской ГМУ Минздрава России  
члену корр. РАН, д.м.н, профессору  
Борису Николаевичу Давыдову

Личное согласие официального оппонента

Уважаемый Борис Николаевич!

Я, Фадеев Роман Александрович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой ортопедической стоматологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северо-западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, даю согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертации Голдобиной Полины Владимировны на тему: «Типовые рентгеноцефалометрические особенности роста лицевого скелета при различных аномалиях прикуса и их ортодонтическая коррекция» по специальности: 3.1.7 - Стоматология.

По теме рассматриваемой диссертации имею 15 научных печатных работ в изданиях, определенных ВАК РФ:

1. Фадеев, Р.А. Альтернативный подход к лечению скелетных форм мезиального соотношения зубных рядов у пациентов с завершённым ростом лица / Р.А. Фадеев, Н.В. Прозорова, М.Р. Фадеева [и др.] // Институт стоматологии. – 2018. – № 4(81). – С. 44-47.
2. Фадеева, М.Р. Анализ профиля лица у пациентов с мезиальным соотношением зубных рядов / М.Р. Фадеева, Н.В. Прозорова, Р.А. Фадеев [и др.] // Институт стоматологии. – 2020. – № 4(89). – С. 30-31.
3. Галевская, К.Ю. Особенности строения височно-нижнечелюстного сустава у людей с различным направлением роста лицевого отдела черепа / К.Ю. Галевская, Р.А. Фадеев // Морфология. – 2016. – Т. 150. – № 4. – С. 72-75.
4. Фадеева, М.Р. Изучение характера зубочелюстных аномалий и направления роста лица у пациентов с мезиальным соотношением зубных рядов по данным профильной телерентгенографии / М.Р. Фадеева, Н.В. Прозорова, Р.А. Фадеев // Вестник Новгородского государственного университета. - 2020. - № 4 (120). - С. 50-59.



5. Патент № 2689027 С1 Российская Федерация, МПК А61В 17/00. Способ лечения скелетных форм мезиального соотношения зубных рядов у пациентов с завершённым ростом лица: № 2018130536: заявл. 22.08.2018: опублик. 23.05.2019 / Р.А. Фадеев, М.Р. Фадеева, Н.В. Прозорова; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого".
6. Фадеев, Р.А. Выявление корреляционных связей между различными рентгеноцефалометрическими параметрами / Р.А. Фадеев, А.Н. Исправникова // Институт стоматологии. – 2009. – № 2(43). – С. 22-25.
7. Фадеев, Р.А. Лечение скелетных форм дистального соотношения зубных рядов у пациентов с завершённым ростом лица с применением аппарата Гербста и брекет-системы / Р.А. Фадеев, Е.А. Пономарева, Н.Д. Пирский // Институт стоматологии. – 2021. – № 1(90). – С. 38-41.
8. Фадеев, Р.А. Модифицированный метод анализа профильных телерентгенограмм черепа (Часть I) / Р.А. Фадеев, А.В. Кузакова // Институт стоматологии. – 2009. – № 1(42). – С. 30-31.
9. Фадеев, Р.А. Модифицированный метод анализа профильных телерентгенограмм черепа (Часть II) / Р.А. Фадеев, А.В. Кузакова // Институт стоматологии. – 2009. – № 2(43). – С. 28-29.
10. Фадеев, Р.А. Особенности строения лица у пациентов с вертикальными зубочелюстными аномалиями / Р.А. Фадеев, В.В. Тимченко // Педиатр. – 2017. – Т. 8. – № S1. – С. M336-M337.
11. Фадеев, Р.А. Особенности строения лица у пациентов с глубоким прикусом / Р.А. Фадеев, В.В. Тимченко // Вестник Новгородского государственного университета. – 2014. – № 78. – С. 96-101.
12. Фадеев, Р.А. Особенности строения лица у пациентов с горизонтальным типом роста лицевого скелета / Р.А. Фадеев, К.Ю. Галевская // Клиническая стоматология. - 2013. - №2. - С. 28-30.
13. Фадеев, Р.А. Особенности строения лица у пациентов с нейтральным, мезиальным и дистальным соотношением зубных рядов в сочетании с вертикальным типом роста лицевого отдела черепа / Р.А. Фадеев, А.В. Кузакова // Клиническая стоматология. - 2012. - № 4. - С. 28-31.
14. Фадеев, Р.А. Спектр зубочелюстных аномалий у пациентов с горизонтальным типом роста лица / Р.А. Фадеев, К.Ю. Галевская // Ученые записки СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова. – 2015. – Т. 22. – № 3. – С. 60-63.

15. Фадеев, Р.А. Цефалометрическая диагностика зубочелюстных аномалий / Р.А. Фадеев, В.В. Тимченко, Ю.П. Литовченко; Северо-западный государственный медицинский университет им. И. И. Мечникова – Санкт-Петербург: ООО «Эко-Вектор», 2017. – 93 с. – ISBN 9785906648372.

Не являюсь членом экспертного совета ВАК.

Заведующий кафедрой ортопедической  
стоматологии ФГБОУ ВО

"СЗГМУ им. И.И. Мечникова"

Минздрава России

д.м.н., профессор

Фадеев Роман Александрович

Подпись доктора медицинских наук, профессора Фадеева Романа Александровича  
«заверяю».

Ученый секретарь ФГБОУ ВО

"СЗГМУ им. И.И. Мечникова"

Минздрава России

д.м.н., доцент



Бакулина Наталья Валерьевна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова" Министерства Здравоохранения Российской Федерации

Россия, г. Санкт-Петербург, 191015, ул. Кирочная, д.41.

Телефон: +7 (812) 303-50-00

Официальный сайт: [www.szgmu.ru](http://www.szgmu.ru), E-mail: [rectorat@szgmu.ru](mailto:rectorat@szgmu.ru)

20.10.2021.