

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

предоставившей отзыв на диссертацию Дмитриенко Ирины Вадимовны

на тему: «Комплексное обоснование использования ортодонтических элайнеров для лечения взрослых пациентов с аномалиями положения зубов с учетом показателей социального благополучия»

по специальности 3.1.7. – стоматология

| | |
|---|--|
| Полное наименование организации в соответствии с Уставом | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации |
| Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом | ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России |
| Место нахождения организации | 127473, Российская Федерация, г. Москва, ул. Делегатская, д. 20, стр. 1 |
| Почтовый адрес | 127473, Российская Федерация, г. Москва, ул. Делегатская, д. 20, стр. 1 |
| Телефон (при наличии) | 8 (495) 637-94-56 |
| Адрес электронной почты (при наличии) | msmsu@msmsu.ru |
| Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии) | https://www.msmsu.ru/ |
| Сведения о лице, утвердившем отзыв ведущей организации: Ф.И.О., ученая степень, ученое звание, должность | Крихели Нателла Ильинична – проректор, д.м.н., профессор |
| Сведения о лице, составившем отзыв ведущей организации: Ф.И.О., ученая степень, ученое звание, должность | Персин Леонид Семенович – заведующий кафедрой ортодонтии, Член-корр. РАН, Заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор |
| Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ | 1. Контроль инклинации резцов нижней челюсти – важный этап активной механотерапии / В.А. Тугарин, Е.М. Строгова // Ортодонтия. – 2021. – Т. 93. - №1. – С. 44-58. 2. Состояние корней зубов при лечении пациентов со скученным положением зубов способом «КВАДРОтек» / Т.В. Климова // Ортодонтия. – 2020. – Т. 89. - №1. – С. 49-59. 3. Влияние формы и размера резцов нижней челюсти на формирование скученности группы передних зубов / В.А. Тугарин, Е.М. Строгова // Ортодонтия. – 2020. – Т. 90. - №2. – С. 18-23. 4. Обоснование применения корректоров окклюзии у взрослых пациентов с дистальной окклюзией зубных рядов / Л.В. Польша, В.С. Карпова, Я.О. Топольницкая, К.А. Фомичев // Ортодонтия. – 2020. – Т. 90. - №2. – С. 28-44. |

5. Экспериментальное исследование состояния костной ткани челюстей с применением метода ультразвуковой теневой денситометрии / С.В. Текучева, И.С. Шокурова, С.Н. Ермолев, Д.А. Лежнев, В.В. Петровская, Л.С. Персин // Ортодонтия. – 2020. – Т. 92. - №4. – С. 26-36.
6. Оценка стабильности анатомических областей верхней челюсти при перемещениях зубов в процессе ортодонтического лечения / А.Ю. Порохин, А.М. Аперян // Ортодонтия. – 2019. – Т. 87. - №3. – С. 16-23.
7. Оценка изменения положения зубов в процессе лечения пациентов с вестибулоположением клыков верхней челюсти / Л.С. Персин, Ю.А. Гюева, Г.Р. Бедрединова // Ортодонтия. – 2019. – Т. 87. - №3. – С. 23-32.
8. Биомеханика расширения зубных рядов с помощью съемных пластиночных аппаратов / Д.Ш. Лугуева, А.Б. Слабковская, Н.В. Морозова // Ортодонтия. – 2019. – Т. 87. - №3. – С. 32-43.
9. Морфометрические изменения зубочелюстной системы при расширении верхнего и нижнего зубных рядов с помощью аппарата Норда / Д.Ш. Лугуева, А.Б. Слабковская, Н.В. Морозова // Ортодонтия. – 2019. – Т. 87. - №3. – С. 43-54.
10. Сохранение стоматологического здоровья при лечении пациентов с зубочелюстными аномалиями с использованием несъемной эджуайс-аппаратуры / Ф.Я. Хорошилкина, Л.Н. Солдатов, А.К. Иорданишвили // Ортодонтия. – 2018. – Т. 83. - №3. – С. 36-44.

Проректор
ФГБОУ ВО МГМСУ
им. А.И. Евдокимова Минздрава России,
д.м.н., профессор



Крихели Н.И.