

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

По диссертационной работе Суфиемарова Нурмагомед Шабановича

На тему: «Хирургическое лечение пациентов с недоразвитием нижней челюсти, сопровождающимся синдромом обструктивного апноэ во сне»

По специальности 3.1.2.- челюстно-лицевая хирургия

Полное и сокращенное наименование организации	Федеральное Государственное Автономное Образовательное Учреждение высшего образования «Российский Национальный Исследовательский Медицинский Университет имени Н.И. Пирогова» Министерства Здравоохранения Российской Федерации ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России
Место нахождения: почтовый адрес, телефон (при наличии), адрес электронной почты (при наличии), адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии).	117513, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1, стр.6 Тел.: +7 (495) 434-03-29, +7 (495) 434-61-29 e-mail: <a href="mailto:rsmu@rsmu.ru">rsmu@rsmu.ru</a> wed-сайт: <a href="http://rsmu.ru/">http://rsmu.ru/</a>
Фамилия имя отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Лукьянов Сергей Анатольевич, ректор, доктор биологических наук, академик РАН
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации	Ребриков Денис Владимирович доктор биологических наук, биологические науки, 03.00.15 генетика, 03.01.03 молекулярная биология, профессор РАН, проректор по научной работе
Фамилия имя отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Хелминская Наталья Михайловна, Кафедра челюстно-лицевой хирургии и стоматологии, доктор медицинских наук, профессор

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1. Использование цифровых технологий в лечении пациентов с врожденной патологией челюстно-лицевой области / С. В. Просскокова, А. Е. Пирогов, И. С. Копецкий [и др.] // Медицинский алфавит. – 2020. – № 35. – С. 50-52. – DOI 10.33667/2078-5631-2020-35-50-52. – EDN XJILBD.
2. Planning orthodontic frontal teeth inclination and estimating bone thickness from cone-beam computed tomography images / I. S. Korpetskiy, N. G. Meskhiya, A. I. Korpetskaya [et al.] // Bulletin of Russian State Medical University. – 2021. – No. 2. – P. 39-45. – DOI 10.24075/BRSMU.2021.015. – EDN KFEWPE.
3. Ультразвуковая оценка состояния жевательной мускулатуры пациентов с травмой нижней челюсти при различных методах оперативного лечения. /Еремин Д.А., Пахомова Е.С., Хелминская Н.М., Мартиросов А.В., Гурешидзе М.А., Течив С.К., Никольская И.А. // Медицинский алфавит. – 2022. - №34. – С. 24-30
4. Эффективность устранения костных дефектов челюстей / Г. В. Порядин, Д. А. Еремин, Н. М. Хелминская [и др.] // Вестник Российского государственного медицинского университета. – 2023. – № 6. – С. 97-101. – DOI 10.24075/vrgmu.2023.044. – EDN HDQYAV.
5. Efficacy of the jawbone defect elimination / G. V. Poryadin, D. A. Eremin, N. M. Khelminskaya [et al.] // Bulletin of Russian State Medical University. – 2023. – No. 2023(6). – P. 90-94. – DOI 10.24075/brsmu.2023.044. – EDN SVIMNX.
6. Еремин, Д. А. Совершенствование фармакотерапии повреждений нижнего альвеолярного нерва при переломах нижней челюсти: специальность 14.01.14 "Стоматология" : диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / Еремин Дмитрий Анатольевич, 2019. – 110 с. – EDN RNWSCX.

Ученый секретарь  
ФГАОУ ВО РНИМУ

им. Н.И. Пирогова Минздрава России,

К.М.Н., доцент



О.М. Демина