

## В диссертационный совет ДСУ 208.001.27

При ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)  
(119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

По диссертации Локтионовой Марины Владимировны на тему: «Анализ биомеханики нижней челюсти у пациентов с бисфосфонатными остеонекрозами (диагностика, лечение, реабилитация)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.7 Стоматология, 3.1.2 Челюстно-лицевая хирургия.

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства России»
Сокращенное название организации	ФГБУ ФНКЦ ФМБА России
Фамилия имя отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	<b>Троицкий Александр Витальевич</b> Генеральный директор ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, доктор медицинских наук, профессор
Ф.И.О., ученая степень, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации	<b>Кочубей Аделина Владимировна</b> Доктор медицинских наук (специальность 14.02.03. – Общественное здоровье и здравоохранение), профессор Проректор по научной работе Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства»
Фамилия имя отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	<b>Олесов Егор Евгеньевич</b> заведующий кафедрой клинической стоматологии и имплантологии Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, доктор медицинских наук, профессор
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Формирование мягких тканей в полости рта вокруг стоматологических конструкций на неоальвеолярных отростках из свободного реvascularизированного малоберцового костного ауто трансплантата с внутрикостными дентальными имплантатами Назарян Д.Н., Караян А.С., Мохирев М.А., Захаров Г.Г., Федосов А.В., Потапов М.Б., Батырев А.В., Яранцев С.В., Размадзе С.С., Кялов Г.Г., Вайнштейн А.И., Черненко М.М., Карташева А.Ф. Head and Neck/Голова и шея. Российское издание. Журнал Общероссийской общественной организации Федерация специалистов по лечению заболеваний головы и шеи. 2022. Т. 10. № 3. С. 25-36. 2. Комплексная реабилитация пациента путем микрохирургической реконструкции дефекта нижней челюсти после резекции с использованием реvascularизированного костно-мышечного ауто трансплантата с включением малоберцовой кости, одновременной имплантацией и протетическим

	<p>восстановлением верхнего и нижнего зубных рядов Назарян Д.Н., Ляшев И.Н., Мохирев М.А., Кялов Г.Г. Пластическая хирургия и эстетическая медицина. 2020. № 1. С. 87-93.</p> <p>3. Одномоментное удаление местно-распространенной опухоли полости рта и микрохирургическая реконструкция костным лоскутом с остеинтегрированными имплантатами Назарян Д.Н., Дикарев А.С., Караян А.С., Мохирев М.А., Ляшев И.Н., Захаров Г.К., Федосов А.В., Батырев А.В., Потапов М.Б., Черненький М.М., Васильев Ю.А., Кялов Г.Г., Снегирев Л.А., Чаушева С.С., Васильева Ю.Н. Head and Neck/Голова и шея. Российское издание. Журнал Общероссийской общественной организации Федерация специалистов по лечению заболеваний головы и шеи. 2020. Т. 8. № 3. С. 68-75.</p> <p>4. Морфологические аспекты аутотрансплантации костной ткани Волков А.В., Потапов М.Б., Назарян Д.Н., Смбатян Б.С., Захаров Г.К., Федосов А.В. Пластическая хирургия и эстетическая медицина. 2020. № 1. С. 21-29.</p> <p>5. Особенности коррекции мягких тканей у больных с реконструированными челюстями трансплантатами на сосудистой ножке Назарян Д.Н., Кялов Г.Г., Потапов М.Б., Снегирев Л.А., Черненький М.М. Анналы пластической, реконструктивной и эстетической хирургии. 2017. № 4. С. 43-54.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	125371
Объект	Академия постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России
Город	Москва
Улица	ул. Волоколамское шоссе
Дом	д. 91
Телефон	8 (495) 491-90-20
e-mail	info@medprofedu.ru
Web-сайт	https://www.medprofedu.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудников и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Ученый секретарь ФГБУ ФНКЦ ФМБА России  
к.м.н., доцент



*Handwritten signature*

О.О. Курзанцева

« 29 »

03

2023 г.