

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

предоставившей отзыв на диссертацию Абаева Алана Зинбековича
 на тему «Оптимизация подходов к методу одномоментной дентальной имплантации в эстетической зоне верхней челюсти при атрофии
 альвеолярной кости),
 представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
 специальности 3.1.7 Стоматология.

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращённое наименование организации в соответствии с Уставом	ФГБОУ ВО Рост ГМУ Минздрава России
Место нахождения организации	г. Ростов-на-Дону
Почтовый адрес	344022, Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, зд.29
Телефон (при наличии)	+7(863) 250-42-00
Адрес электронной почты (при наличии)	okt@rostgmu.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	www.rostgmu.ru
Сведения о лице, утвердившего отзыв ведущей организации: Ф.И.О, ученая, степень, ученое звание, должность	Шишов Михаил Алексеевич доктор медицинских наук, доцент, и. о. ректора.
Сведения о лице, составившем отзыв ведущей организации: Ф.И.О, ученая степень, ученое звание, должность	Кононенко Владимир Иванович, доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой стоматологии №3.
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ	1. Топографо-анатомическое обоснование использования использования васкуляризованных лоскутов для пластической реконструкции мягких тканей альвеолярного гребня Кононенко В.И., Сумкина О.Б., Доменюк Д.А., Кочконян Т.С., Слёгова В.А., Магомедова Х.М., Дмитриенко Д.С., Доменюк С.Д., Слёгов А.А. Медицинский алфавит. 2023. № 1. С. 50-60.

2. Новые подходы к определению степени риска разнотия и профилактики послеоперационных осложнений при межмышечной флегмоне челюстно-лицевой области
Нересянц Т.С., Татьянченко В.К., Коробка В.Л., Нересянц С.А., Кононенко В.И.
Стоматология для всех. 2023. № 3 (104). С. 40-45.
3. Устранение дефекта альвеолярного гребня васкуляризованным слизисто-надкостничным лоскутом Слетова В.А., Габбасова И.В., Магомедова Х.М., Кононенко В.И., Слетов А.А. В книге: Неделя науки - 2023. Материалы Международного молодежного форума. Ставрополь, 2023. С. 621-622.
4. Способ трансплантации скаффолда из сплава титана с заселенной культурой клеток в нижнюю челюсть иммунодефицитных мышей
Месхи Б.Ч., Кит О.И., Воловик В.Г., Кононенко В.И., Енгибарян М.А., Волкова В.Л., Аединова И.В., Максимов А.Ю., Гончарова А.С., Лукбанова Е.А., Чапек С.В., Заикина Е.В., Ткачев С.Ю., Волкова А.В., Ходакова Д.В., Миндляр М.В. Патент на изобретение RU 2742754 С1, 10.02.2021. Заявка № 2020132530 от 30.09.2020.
5. Проблемы лечения сложных комбинированных травм челюстно-лицевой области
Кононенко В.И., Деметьев Р.А., Воловик В.Г.
В книге: Мультидисциплинарная эстетическая медицина. сборник тезисов II международного конгресса. Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени И. П. Павлова; РОПРЭХ ИМСА; Санкт-Петербургская Общественная организация «Человек и его Здоровье». Санкт-Петербург, 2021. С. 94-95.

В соответствии с Положением о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденным приказом Минобрнауки России от 10.11.2017 № 1093, Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 и приказом Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации» даю согласие на обработку персональных данных, в том числе на совершение действий, связанных с использованием, хранением, уточнение (обновление), обезличивание, блокирование, уничтожение, использование и размещение их на официальном сайте ФГБОУ НМИЦ «ЦНИИС и ЧЛХ» Минздрава России и в единой информационной системе в сети «Интернет».

М.А. Шишов

И. о. ректора

Исполнитель:

Вахрушева

Т.В.

89034011186

