

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по кандидатской диссертации Ле Тху Чанг на тему «Клиническое обоснование изменения окклюзионных взаимоотношений, связанных с функциональными состояниями зубочелюстной системы»
по специальности 3.1.7. - Стоматология

1.	Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
2.	Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России
3.	Место нахождения	г. Волгоград, пл. Павших Борцов, д. 1.
4.	Почтовый адрес организации с указанием индекса	400131, г. Волгоград, пл. Павших Борцов, д. 1.
5.	Телефон с указанием кода города	8(844) 238-50-05
6.	Адрес электронной почты	post@volgmed.ru
7.	Адрес официального сайта в сети «Интернет»	https://www.volgmed.ru/ru/
8.	Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Владимир Вячеславович Шкарин, заведующий кафедрой общественного здоровья и здравоохранения Института НМФО, доктор медицинских наук, доцент
9.	Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Сергей Владимирович Дмитриенко, заведующий кафедрой ортопедической стоматологии и ортодонтии Института НМФО, доктор медицинских наук, профессор
10.	Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Доменюк Д.А. Анатомо-топографические особенности височно-нижнечелюстных суставов при различных типах нижнечелюстных дуг / Доменюк Д.А., Коробкеев А.А., Дмитриенко С.В. и др. // Медицинский вестник Северного Кавказа. – 2019. – № 2 (14). – С. 363-367. 2. Доменюк Д.А. Диагностические возможности конусно-лучевой компьютерной томографии при проведении краниоморфологических и краниометрических исследований в оценке

- индивидуальной анатомической изменчивости (часть II) / Доменюк Д.А., Давыдов Б.Н., Дмитриенко С.В. и др. // Институт стоматологии. – 2019. – № 1 (82). – С. 72-76.
3. Доменюк Д.А. Диагностические возможности конусно-лучевой компьютерной томографии при проведении краниоморфологических и краниометрических исследований в оценке индивидуальной анатомической изменчивости (часть III) / Доменюк Д.А., Давыдов Б.Н., Дмитриенко С.В. и др. // Институт стоматологии. – 2019. – № 2 (83). – С. 48-53.
4. Давыдов Б.Н. Особенности микроциркуляции в тканях пародонта у детей ключевых возрастных групп, страдающих сахарным диабетом 1-го типа. часть I / Давыдов Б.Н., Доменюк Д.А., Дмитриенко С.В. // Пародонтология. – 2019. – № 1-24 (90) (24). – С. 4-10.
5. Давыдов Б.Н. Антропометрические и конституциональные подходы в изучении клинической рентгеноанатомии структур челюстно-лицевой области (часть I) / Давыдов Б.Н., Доменюк Д.А., Дмитриенко С.В. и др. // Институт стоматологии. – 2020. – № 2 (87). – С. 79-81.
6. Давыдов Б.Н. Антропометрические и конституциональные подходы в изучении клинической рентгеноанатомии структур челюстно-лицевой области (часть II) / Давыдов Б.Н., Доменюк Д.А., Дмитриенко С.В. и др. // Институт стоматологии. – 2020. – № 3 (88). – С. 34-36.
7. Давыдов Б.Н. Антропометрические и конституциональные подходы в изучении клинической рентгеноанатомии структур челюстно-лицевой области (часть III) / Давыдов Б.Н., Доменюк Д.А., Дмитриенко С.В. и др. // Институт стоматологии. – 2020. – № 4 (89). – С. 48-51.
8. Иванов С.Ю. Вариабельность морфометрических параметров зубных дуг и костных структур височно-нижнечелюстного сустава при физиологических вариантах окклюзионных взаимоотношений (часть I) / Иванов С.Ю., Дмитриенко С.В. и др. // Институт

		<p>стоматологии. – 2021. – № 3 (92). – С. 44-47. 9. Иванов С.Ю. Вариабельность морфометрических параметров зубных дуг и костных структур височно-нижнечелюстного сустава при физиологических вариантах окклюзионных взаимоотношений (часть III) / Иванов С.Ю., Дмитриенко С.В. и др. // Институт стоматологии. – 2022. – № 1 (94). – С. 18-21.</p>
--	--	---

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

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: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление), обезличивание, блокирование, уничтожение, использование и размещение их на официальном сайте ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России и в единой информационной системе в сети «Интернет».

Проректор по НИР ФГБОУ ВО ВолгГМУ
Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор



М.Е. Стаценко