

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Смирновой Анны Алексеевны
на тему: «Эпидемиология повышенной стираемости зубов у подростков и
лиц молодого возраста», представленной к защите на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.7. Стоматология

Полное наименование ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» Министерства обороны Российской Федерации
Сокращенное наименование ведущей организации	ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» МО РФ
Руководитель ведущей организации	Начальник Военно-медицинской академии, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, генерал-лейтенант медицинской службы Крюков Евгений Владимирович
Адрес ведущей организации	194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д.6, лит. Ж
Телефон/факс	8(812)667-71-18
Адрес эл. почты	vmeda-nio@mil.ru
Веб-сайт	http://www.vmeda.mil.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации	<p>1. Иорданишвили А.К. Повышенная стираемость твердых тканей зубов: алгоритмы диагностики и лечения: Учебное пособие.- СПб.: Человек. 2024.- 64 с. – ISBN 978-5-93339-551-5.-EDN FEYSTA.</p> <p>2. Иорданишвили А.К. Характеристика височно-нижнечелюстного сустава у молодых людей, страдающих зубочелюстными аномалиями и не проходивших ортодонтическое лечение// Ортодонтия.-2024.-№ 3(107).- С.54.-CDN CWDGTT.</p> <p>3. Солдатов В.С., Леус Л.И., Леус П.А., Иорданишвили А.К. Состояние твердых</p>

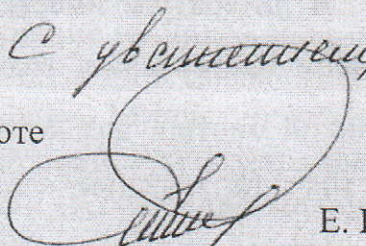
- тканей зубов в период ортодонтического лечения и методы контроля за ними//Ортодонтия.-2024.-№ 3 (107) .-с. 64-65.- EDN PWPORK.
4. Солдатов В.С., Солдатова Л.Н., Иорданишвили А.К., Кобзева С.А. Вторичная профилактика гиперестезии зубов у молодых людей на активном этапе ортодонтического лечения// Пародонтология.- 2024.- Т.29, № 4.- с. 453-459. – DOI 10.33925/1683-3759-2024-988.- EDN SXWSCW.
5. Солдатов В.С., Солдатова Л.Н., Иорданишвили А.К. Функциональная резистентность эмали у пациентов в период ортодонтического лечения и пути её улучшения//Институт стоматологии.-2022.-№4 (97).-С.50-51.- EDN WQKTTZ.
6. Федорова А.Ф., Солдатов В.С., Солдатова Л.Н., Иорданишвили А.К. Повышение функциональности резистентности эмали у детей и подростков в период ортодонтического лечения на съёмной аппаратуре// Стоматология детского возраста и профилактика.-2023.-Т.23, № 3(87).-С. 235-242.-DOI 10.33925/1683-3031-21023-640/-EDN VPYNQT.
7. Иорданишвили А.К. Изменение показателей стоматологического здоровья за время обучения в военном вузе//Российские биомедицинские исследования.-2023.-Т.8,№4.-С.20-26.- DOI 10/56871/RBR2023/16.11.003.-EDN BEDDWC.
8. Иорданишвили А.К. Структурные изменения в органах и тканях жевательного аппарата при хроническом воздействии экопатогенных факторов лётного труда//Российский стоматологический журнал.-2022.-Т.26. № 1.-С.31-40.-EDN OKIPMIN.

При назначении Военно-медицинской академии ведущей организацией по искомой диссертации прошу направить в наш адрес не менее чем за 40 дней до дня защиты диссертации официальный запрос на подготовку отзыва ведущей организации, рукопись и автореферат диссертации.

Структурным подразделением академии, одно из основных направлений научно-исследовательской деятельности которого соответствует тематике диссертации, определена кафедра челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии. Отзыв будет подготовлен по результатам проведенного обсуждения диссертации.

Заместитель начальника академии по научной работе
профессор



с уважением,


Е. Ивченко

14.03.2015г.