**Список публикаций стоматологического факультета за 2020 год**

1. Козлов В.А., Сатыго Е.А., Шахаев С.Г. ПОКАЗАТЕЛИ СПОНТАННОЙ АКТИВАЦИИ БАЗОФИЛОВ НА СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ У ПАЦИЕНТОВ С АЛЛЕРГИЧЕСКИМ РИНИТОМ/ Пародонтология. 2020. Т. 25. № 2. С. 148-151.
2. Силин А.В., Зуева Л.П., Сатыго Е.А., Молчановская М.А. ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ И ИНФЕКЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ ПРИ COVID-19 В СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ (НАУЧНЫЙ ОБЗОР) /Профилактическая и клиническая медицина. 2020. № 2 (75). С. 5-10.
3. Сатыго Е.А., Рубежова Е.А. СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ СТАТУС ДЕТЕЙ С ОРФАННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ, НАХОДИВШИХСЯ НА ЭНТЕРАЛЬНОМ ПИТАНИИ/ Клиническая стоматология. 2020. № 2 (94). С. 92-94.
4. Сатыго Е.А., Гончарова О.В. АНАЛИЗ ВЕДУЩИХ ПАТОГЕНЕТИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ КАРИЕСА ЗУБОВ У ДЕТЕЙ С ЦЕЛИАКИЕЙ/ Стоматология. 2020. Т. 99. № 3. С. 71-73.
5. Сатыго Е.А., Коско А.В. ИЗМЕНЕНИЕ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО СТАТУСА И ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ У ДЕТЕЙ ПОСЛЕ САНАЦИИ ПОЛОСТИ РТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СТАНДАРТНЫХ СТАЛЬНЫХ КОРОНОК/ Стоматология детского возраста и профилактика. 2020. Т. 20. № 2 (74). С. 131-136.
6. Пинелис И.С., Пинелис Ю.И., Кузник Б.И., Иорданишвили А.К., Васильев М.А. ВОЗРАСТНЫЕ ОСОБЕННОСТИ БИОРЕГУЛИРУЮЩЕЙ ТЕРАПИИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ /Успехи геронтологии. 2020. Т. 33. № 1. С. 137-152.

|  |
| --- |
| 1. Иорданишвили А.К., Волкова О.В. ОСОБЕННОСТИ ПОТРЕБЛЕНИЯ СРЕДСТВ ДЛЯ ФИКСАЦИИ ЗУБНЫХ ПРОТЕЗОВ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА СЛИЗИСТУЮ ОБОЛОЧКУ ПРОТЕЗНОГО ЛОЖА/ Стоматология. 2020. Т. 99. № 2. С. 55-60.
 |
| 1. Максюта Д.А., Иорданишвили А.К., Баринов Е.Х ПОЗДНЕЕ ВЫЯВЛЕНИЕ ПЕРЕЛОМА НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ/ [Вестник судебной медицины](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=42802777) . 2020. Т.9. №1. С.50-52.
 |
| 1. Иорданишвили А.К., Баринов Е.Х., Тытюк С.Ю. ОЦЕНКА ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ И ЭМОЦИОНАЛЬНОЙ СФЕРЫ ПАЦИЕНТА В ПРЕДУПРЕЖДЕНИИ КОНФЛИКТНЫХ СИТУАЦИЙ ИЗ-ЗА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОШИБОК, ДЕФЕКТОВ ОКАЗАНИЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ И ОСОБЕННОСТЕЙ ЛИЧНОСТНОГО РЕАГИРОВАНИЯ НА БОЛЕЗНЬ/ Судебная медицина. 2020. Т. 6. № 1. С. 21-26.
 |
| 1. Иорданишвили А.К. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ И УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ ПАЦИЕНТОВ ПРИ ЛЕЧЕНИИ БОЛЕВОЙ ДИСФУНКЦИИ ВИСОЧНО-НИЖНЕЧЕЛЮСТНОГО СУСТАВА С УЧЕТОМ ОСОБЕННОСТЕЙ ЛИЧНОСТИ И КОМПЛАЕНСА/ Стоматология для всех. 2020. № 1 (90). С. 44-50.
 |

1. Прозорова Н., Фадеев Р.А., Чибисова М., Шкарин В.В., Прозорова И., Фадеева М., Голубятников М., Тарасенко А., Маслов Р. INVESTIGATION OF MAXILLARY BONE DENSITY IN DIABETIC PATIENTSWITH CONE BEAM COMPUTED TOMOGRAPHY/Archiv EuroMedica. 2020. Т. 10. № 2. С. 107-114.
2. Fadeev R.A., Lanina A., Li P., Chibisova M., Shkarin V.V., Prozorova N. METHOD FOR QUANTITATIVE ASSESSMENT OF DENTOFACIAL ANOMALIESIN CHILD AND ADOLESCENT ORTHODONTICS/ Archiv EuroMedica. 2020. Т. 10. № 2. С. 76-81

|  |
| --- |
| 1. [Карпов И.Н., Фадеев Р.А. ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ МАЛОИНВАЗИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ВИНИРАМИ ПРИ АНОМАЛИЯХ ФОРМЫ, РАЗМЕРА И ПОЛОЖЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ЗУБОВ (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ)/ Институт стоматологии. - 2020. - № 1(86). – С. 92-94.](https://elibrary.ru/item.asp?id=43932841)
 |
| 1. [Фадеев Р.А., Чибисова М.А., Зубарева А.А., Зубарев Д.В., Шибанов Н.В./ ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ КОМПЬЮТЕРНО-ТОМОГРАФИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ПАЦИЕНТОВ С КОНЦЕВЫМИ ДЕФЕКТАМИ ЗУБНЫХ РЯДОВ/ Институт стоматологии. - 2020.- № 1(86) . – С. 42.44.](https://elibrary.ru/item.asp?id=43932823)
 |
| 1. Фадеев Р.А., Овсянников К.А., Жидких. Е.Д. Применение окклюзионных капп и лечебно-диагностических аппаратов для лечения заболеваний височно-нижнечелюстного сустава и жевательных мышц/ Институт стоматологии. - 2020. - № 3. – С. 78.
 |
| 1. Фадеев Р.А., Геевский В.Ю. Анализ морфофункциональных нарушений у пациентов, обратившихся с целью повторного ортодонтического лечения/ Институт стоматологии. - 2020. - № 3. – С. 51.
 |
| 1. Домбровская, Ю.А., Енукашвили Н. И., Котова А. В., Билык С.С., Коваленко А. Н., Силин А. В. Оценка возможности создания фибриновых скаффолдов, заселенных стволовыми клетками пульпы зуба, для замещения костных дефектов челюсти / / Трансляционная медицина. -2020. -Т.7 (1). - С.57-67.
 |
| 1. Леонова Е.В., Туманова С.А. Анализ соответствия проведенных диагностических мероприятий в стоматологических поликлиниках Санкт-Петербурга требованиям клиническим рекомендаций при болезнях пульпы зубы Институт стоматологии. -2020.- №1.- С 10-12
 |
| 1. Портнова А.Г., Парфенова Д.А., Малахова Н.Е. Личностные предпосылки успешности стоматолога, работающего с детьми/ Институт Стоматологии. 2020. №1(86). С.11-14.
2. Чернобровкина М.И., Силин А.В. История развития, исторические аспекты и современное состояние проблемы реабилитации пациентов с врождённой расщелиной лица/ Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки. - 2020. - №5. - С. 223 - 228.
 |

1. Артюшенко Н.К., Рыбальченко Д.С., Миронюк О.Н., Особенности микробиоценоза носовой полости, верхнечелюстной пазухи и субаугментарного пространства при синус-лифтинге в зависимости от наличия (отсутствия) хронического полипозного верхнечелюстного синусита/ Институт стоматологии.-2020.-№2.-С.72
2. Рыбальченко Д.С., Семенов М.Г., Артюшенко Н.К., Морфологическое обоснование методики санации верхнечелюстного синуса перед субантральной аугментацией у больных с хроническим одонтогенным верхнечелюстным синуситом/ Институт стоматологии.-2020.-№2.-С.99
3. Рыбальченко Д.С., Семенов М.Г., Артюшенко Н.К., Методика субантральной аугментации после санации верхнечелюстной пазухи у пациентов с хроническим одонтогенным верхнечелюстным синуситом/ Институт стоматологии.-2020.-№2.-С.42
4. Семенов М.Г., Захарова Е.С., Эмирбеков Э.А., Киштилиев М.З. Высокие переломы мыщелкового отростка нижней челюсти в детском возрасте (клиника, диагностика, лечение, исходы)/ Институт стоматологии.-2020.-№2.-С.30
5. Яременко А.И., Семенов М.Г., Колегова Т.Е. Применение доступа в заушной и затылочной областях для эндоскопически ассистированного удаления доброкачественных новообразований околоушной слюнной железы Институт стоматологии.-2020.-№2.-С.4
6. Артюшенко Н.К., Рыбальченко Д.С., Миронюк О.Н. Состояние микроциркуляции крови в зоне альвеолярных отростков верхней челюсти у пациентов с клинически здоровой верхнечелюстной пазухой и на фоне хронического полипозного верхнечелюстного синусита/ Стоматология для всех.-2020.-№2.-С.4-11.
7. Маковская Н.И., Васильев А.В. Особенности работы врача-стоматолога и челюстно-лицевого хирурга в условиях пандемии новой коронавирусной инфекции (covid-19). Мировой опыт и собственная практика/ Пародонтология.-2020.-№3.- С.185-188.
8. Андреищев А.Р., Чеботарев С.Я., Мишустина Ю.В., Горбань В.В., Николаев А.В., Рудоман С.О. ХИРУРГИЧЕСКИ-АССОЦИИРОВАННОЕ РАСШИРЕНИЕ ЧЕЛЮСТЕЙ ПРИ АСИММЕТРИЧНЫХ ДЕФОРМАЦИЯХ
Стоматология2020. Т. 99. № 4. С. 33-42.; DOI: <https://doi.org/10.17116/stomat20209904133>
9. Sokolovich N.A., Shalak O.V., Petrova N.P., Grigoriev I. V., Chernomorchenko N.S. Vlasov M.A. Current issues in the management of soft tissues of the oral vestibule before orthodontic treatment. Revista inclusiones.-Vol.-39.-num.2.-P.205-208.