

**1. Результаты научной деятельности кафедры за отчетный период 2021 год.**

№ п/п	Полное библиографическое описание статьи	Ф.И.О. авторов, являющихся сотрудниками:		Библиографическая база, в которой индексируется журнал	Входит в перечень ВАК
		кафедры	других подразделений		
1	OCCLUSAL PLANE ORIENTATION IN PATIENTS WITH DENTOFACIAL ANOMALIES BASED ON MORPHOMETRIC CRANIO-FACIAL MEASUREMENTS. Archiv EuroMedica. - 2021. - Т. 11. - № 1. - С. 116-121.	<u>Kochkonyan T.S.</u>	Shkarin V.V. Ghamdan A.I.H. Domenyuk D.A. Dmitrienko S.V. Domenyuk S.D.	WOS	
2	A METHOD FOR MODELING ARTIFICIAL DENTURES IN PATIENTS WITH ADENTIA BASED ON INDIVIDUALSIZES OF ALVEOLAR ARCHES AND CONSTITUTION TYPE. Archiv EuroMedica. - 2021. - Т. 11. - № 1. - С. 109-115.	<u>Kochkonyan T.S.</u>	Domenyuk D.A. Ghamdan A.I.H. Shkarin V.V. Dmitrienko S.V., Domenyuk S.D.	WOS	
3	ОСОБЕННОСТИ ОРИЕНТАЦИИ ОККЛЮЗИОННОЙ ПЛОСКОСТИ У ЛЮДЕЙ С РАЗЛИЧНЫМИ ТИПАМИ ГНАТИЧЕСКОЙ ЧАСТИ ЛИЦА. Медицинский вестник Северного Кавказа. - 2021. - Т. 16. - № 1. - С. 42-45.	<u>Кочконян Т.С.</u>	Мажаров В.Н. Коробкеев А.А. Доменюк Д.А. Шкарин В.В. Дмитриенко С.В. Коробкеева Я.А. Узденов Р.Х.	РИНЦ Scopus	+
4	СТРАТЕГИЯ ОРТОДОНТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ У ПАЦИЕНТОВ С	<u>Кочконян Т.С.</u>	Шкарин В.В. Доменюк Д.А.	РИНЦ	+

	АСИММЕТРИЕЙ ЗУБНЫХ ДУГ В ДИАГОНАЛЬНОМ НАПРАВЛЕНИИ С УЧЕТОМ КРАНИОФАЦИАЛЬНОЙ МОРФОЛОГИИ. Медицинский алфавит. - 2021. - № 2. - С. 56-63.		Дмитриенко Д.С. Потрясова А.М. Рожкова М.Г. Дмитриенко Т.Д.		
5	ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЙ ПОДХОД К РАЗРАБОТКЕ МЕТОДОВ ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ БОЛЕВОЙ ДИСФУНКЦИИ ВИСОЧНО-НИЖНЕЧЕЛЮСТНОГО СУСТАВА. Медицинский алфавит. - 2021. - № 2. - С. 38-46	<u>Кочкоян Т.С.</u>	Коннов В.В. Доменюк Д.А. Пичугина Е.Н. Коннов В.В. Ходорич А.С. Бизяев А.А. Арушанян А.Р.	РИНЦ	+
6	СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ КЛИНИЧЕСКИХ ПРОТОКОЛОВ ДИАГНОСТИКИ И ОРТОДОНТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ЗУБОЧЕЛЮСТНЫХ АНОМАЛИЙ С УЧЕТОМ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ. Медицинский алфавит. - 2021. - № 12. - С. 48-54.	<u>Кочкоян Т.С.</u>	Шкарин В.В. Доменюк Д.А. Дмитриенко Д.С. Потрясова А.М. Рожкова М.Г. Дмитриенко Т.Д.	РИНЦ	+
7	ЗАКОНОМЕРНОСТИ ИНДИВИДУАЛЬНО-ТИПОЛОГИЧЕСКОЙ ИЗМЕНЧИВОСТИ ЗУБНЫХ ДУГ И ЧЕЛЮСТЕЙ ПРИ ВЫСОКОМ НЁБНОМ СВОДЕ У ПАЦИЕНТОВ С ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ ОККЛЮЗИЕЙ.	<u>Кочкоян Т.С.</u>	Давыдов Б.Н. Доменюк Д.А. Дмитриенко С.В.	РИНЦ	+

	Медицинский алфавит. - 2021. - № 12. - С. 21-29.				
8	ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ СОДЕРМ®-ФОРТЕ У ПАЦИЕНТОВ С ВОСПАЛИТЕЛЬНОЙ ПАТОЛОГИЕЙ ПАРОДОНТА. В сборнике: Актуальные вопросы стоматологии. Сборник научных трудов, посвященный основателю кафедры ортопедической стоматологии КГМУ профессору Исааку Михайловичу Оксману. Казань. - 2021. - С. 478-487.	<u>Попков В.Л.</u>	Целуйко К.В. Задорожный А.В. Леонтьев В.К. Галенко-Ярошевский П.А.	РИНЦ	
9	EXPERIENCE OF APPLICATION OF NANOSILVER SOLUTION AND INJECTION FORM OF REXODE UNDER EXPERIMENTAL PERIODONTITIS IN RATS. The international scientific conference for students and young Researchers in english «TOPICAL ISSUES OF MEDICINE» (Abstract Book). Stavropol: StSMU. - 2021. – 83-84 P.	<u>Popkov V.L.</u>	K.V. Tseluiko, A.V. Zadorozhny		
10	Mafusol and its combination with REXOD as correctors of reduced blood circulation in the skin associated with normoglycemia or diabetes mellitus	<u>Popkov VL</u>	Gulevskaya ON Galenko- Yaroshevsky PA Lebedeva SA Sukoyan GV Pavlyuchenko II	РИНЦ SCOPUS	+

	complicated by exogenous hypercholesterolemia.  Research Results in Pharmacology @(@): 1-@		Zelenskaya AV Uvarov AV, Tseluiko KV Zadorozhniy AV Chuyan EN, Ravaeva MYu Galenko- Yaroshevsky Jr PA		
11	PECULIARITIES OF EVALUATION OF THE ORAL FLUID ANTIOXIDANT ACTIVITY IN PATIENTS WITH LOCAL OR SYSTEMIC DISEASES. GEORGIAN MEDICAL NEWS. - No 2 (311). - 2021. - 86-73 P.	<u>Kochkonian T</u>	Popov K., Bykova N. Shvets O., Bykov I. Sulashvili N	SCOPUS	
12	CLINICAL EFFECTIVENESS OF OCCLUSAL SPLINTS IN PATIENTS WITH FUNCTIONAL OCCLUSAL PROBLEMS. Archiv EuroMedica. - 2021. - T. 11. - № 1. - С. 127-130.	<u>Kochkonian T</u>	Ekaterina Pichugina Valery Konnov , Alexey Bizyaev Angelica Khodorich Ekaterina Smolyaninova Viktor Koshkin , Anush Arushanyan	WOS	

**Перечень монографий:**

№ п/п	Полное библиографическое описание монографии	Ф.И.О. авторов -	Объем (п. л.)	Тираж (экз.)
-------	--	------------------	---------------	--------------

		штатных преподавателей кафедры			
			Всего	Выполненный штатными преподавателями кафедры	
1	Галенко-Ярошевский П.А., Гулевская О.Н., Лебедева С.А., Павлюченко И.И., Целуйко К.В., Задорожный А.В., Попков В.Л., Чуян Е.Н., Раваева М.Ю., Галенко-Ярошевский П.А. (мл.). Мафусол и рексод. Фармакологическая композиция. Коррекция редуцированного кровообращения в коже при нормогликемии и сахарном диабете, осложненном экзогенной гиперхолестеринемией. / под ред. П.А. Галенко-Ярошевского и И.И. Павлюченко. – Краснодар : Просвещение-Юг, 2020. – 280 с. с илл.	Попков В.Л.	280	100	500

## 2. Результаты научной деятельности кафедры за отчетный период 2022 год.

№ п/п	Полное библиографическое описание статьи	Ф.И.О. авторов, являющихся сотрудниками:		Библиографическая база, в которой индексируется журнал	Входит в перечень ВАК
		кафедры	других подразделений		
1	Анализ классических и современных методов биометрического исследования зубочелюстных дуг в периоде прикуса постоянных зубов (обзор литературы). / Вестник Волгоградского государственного медицинского	Кочконян Т.С.	Шкарин В.В., Дмитриенко Т.Д., Дмитриенко Д.С., Ягупова В.Т.	РИНЦ	+

	университета. 2022. - Т. 19. № 1 (81). - С. 9-16.				
2	Вариабельность морфометрических параметров зубных дуг и костных структур височно-нижнечелюстного сустава при физиологических вариантах окклюзионных взаимоотношений (часть iii). /Институт стоматологии. - 2022. - № 1 (94). - с. 18-21	Кочконян Т.С.	Иванов С.Ю., Дмитриенко С.В., Доменюк Д.А., Потрясова А.М.	РИНЦ	+
3	Сравнительная оценка методов математически-графического моделирования зубных дуг при физиологических и патологических вариантах окклюзии (обзор литературы). /Медицинский алфавит. 2022. № 2. С. 41-47.	Кочконян Т.С.,	Шкарин В.В., Самедов Ф.В., Дмитриенко Т.Д., Доменюк Д.А.	РИНЦ	+
4	Морфометрические особенности зубных дуг в периоде сменного прикуса. / Медицинский алфавит. 2022. № 2. С. 53-62.	Кочконян Т.С.,	Давыдов Б.Н., Доменюк Д.А., Дмитриенко Т.Д., Самедов Ф.В., Доменюк С.Д.	РИНЦ	+
5	Проявления функциональных нарушений челюстно-лицевой области у детей с синдромом недифференцированной дисплазии соединительной ткани. / Тверской медицинский журнал. 2022. № 3. С. 83-86	Кочконян Т.С.	Доменюк Д.А., Дмитриенко Т.Д.	РИНЦ	
6	A modified method for rapid palatal expansion anchored on mini-implants. / Archiv euromedica. 2022. Т. 12. № 1. С. 84-90	Kochkonyan T.S.	Suetenkov D.E., Firsova I.V., Kubaev A., Oleinikova N.M., Popkova O.V., Evert E.V.,	WOS	

			Nasrullaev R., Domenyuk S.D., Konnov V.V., Domenyuk D.A.		
7	Clinical types of hard palatal vault in people with various gnathic dental arches within physiologically optimal norm. / Archiv euromedica. 2022. T. 12. № 1. C. 91-98.	Kochkonyan T.	Ghamdan Al.H., Domenyuk D., Dmitrienko S., Budaychiyeva M., Domenyuk S.	WOS	
8	Implementation of neuromuscular dentistry principles in rehabilitation of patients with complete adentia. / Archiv euromedica. 2022. T. 12. № 2. C. 108-117.	Kochkonyan T.S.	Domenyuk D.A., Rozhkova M., Fischev S.B., Lepilin A.V., Sevastyanov A.V., Orlova I.V., Puzdyreva M., Dmitrienko S.V., Domenyuk S.D., Subbotin R.	WOS	
9	Variant anatomy of transitional occlusion dental arch at optimal occlusal relationships. / Archiv euromedica. 2022. T. 12. № 2. C. 128-133.	Kochkonyan T.S.	Domenyuk D.A., Shkarin V.V., Dmitrienko S.V., Domenyuk S.D.	WOS	
10	Morphological features of dental arch shape and size within baby teeth bite period. / Archiv euromedica. 2022. T. 12. № 3. C. 23.	Kochconyan T.S.	Domenyuk D.A., Shkarin V.V., Dmitrienko S.V., Domenyuk S.D.	WOS	
11	Conceptual approach to diagnosing and treating dentoalveolar transversal divergent occlusion. /	Kochconyan T.S.	Domenyuk D.A., Shkarin V.V.,	WOS	

	Archiv euromedica. 2022. Т. 12. № 3. С. 25.		Dmitrienko S.V., Domenyuk S.D.		
12	Bewertung der ergebnisse der anwendung von soderm®-forte gel-kombination und cytoflavin unter den bedingungen des experimentellen modells der parodontitis bei ratten./ В сборнике: пути и формы совершенствования фармацевтического образования. Актуальные вопросы разработки и исследования новых лекарственных средств. Сборник трудов 8-й международной научно-методической конференции. Под общей редакцией А.С. Беленовой, А.А. Гудковой. Воронеж, 2022. - С. 3-13.	Popkov V.L	Zadorozhny M.A., Heigetyan A.V., Galenko- Yaroshevsky P.A.	РИНЦ	
13	Influence of the composition of the gel soderm®-forte And cytoflavin on periodontal tissue in rats in pathology. / The international scientific conference for students and young researchers in english «topical issues of medicine» (abstract book). Stavropol:stsmu, 2022. – p. 129 - 132.	V.L. Popkov, K.G. Seferyan	M.A. Zadorozhny, A.V. Heigetyan, P.A. Galenko- Yaroshevskiy,		
14	The effectiveness of Soderm® – forte gel and a new injectable dosage form of Rexod® In the complex treatment of experimental periodontitis in rats. Research Results in Pharmacology 8(1): 1–@. <a href="https://doi.org/10.3897/rrpharmacology.8.79641">https://doi.org/10.3897/rrpharmacology.8.79641</a>	Popkov VL	Galenko- Yaroshevsky PA, Tseluiko KV, Leontev VK, Zadorozhniy MA, , Zelenskaya AV, Babichev SA, Zadorozhniy AV, Meladze SV	РИНЦ SCOPUS	+

15	<p>Evaluation of the effectiveness of therapeutic and prophylactic complexes in the treatment</p> <p>Of patients with chronic generalized periodontitis with type 2 diabetes mellitus. / The international scientific conference for students and young researchers in english «topical issues of medicine» (abstract book). Stavropol: stsmu, 2022. – p. 119-120.</p>	V.L. Popkov	O.V. Shelemekh, A.V. Zadorozhnyi, P.V. Moroz, , P.A. Galenko-Yaroshevskiy		
16	<p>Биомеханическое виртуальное планирование напряженно-деформированного состояния функционального жевательного центра. / Медицинский алфавит. - N. 34. – 2022. – С. 44 - 54.</p>	Т. С. Кочконян	Л. Н. Щербаков, Ю. П. Мансур, Д. В. Верстаков, Д. А. Доменюк, Е. Н. Иванчева, С. Д. Доменюк	РИНЦ	+
17	<p>Особенности фенотипических признаков и стоматологического статуса детей с недифференцированной дисплазией соединительной ткани. / Верхневолжский медицинский журнал. - Том 21. - N 3. - 2022. - С. 3 – 5.</p>	Т. С. Кочконян	Д. А. Доменюк Т. Д. Дмитриенко	РИНЦ	
18	<p>Рентгеноморфометрический анализ положения зубов относительно окклюзионной плоскости у лиц с физиологической окклюзией зубных рядов / Медицинский алфавит. - N. 22. – 2022. – С. 60 - 73.</p>	Т. С. Кочконян	Б. Н. Давыдов, Д. А. Доменюк, Д. С. Дмитриенко, С. Д. Доменюк	РИНЦ	+
19	<p>Анализ соразмерности биометрических параметров апикальных и окклюзионных базисов челюстей при физиологической окклюзионной норме. / Институт стоматологии. - № 3. – 2022. – С. 50 – 54.</p>	Т.С.Кочконян	Б.Н.Давыдов, Д.А.Доменюк, М.П.Порфириадис, Д.С.Дмитриенко, С.Д.Доменюк	РИНЦ	+

20	Возрастная морфология назальной и гнатической частей кранио-фациального комплекса (Часть II). / Институт стоматологии. - № 3. – 2022. – С. 61 – 64.	Т.С.Кочконян	Б.Н.Давыдов, Д.А.Доменюк, М.П.Порфириадис , Д.С.Дмитриенко, Т.Д.Дмитриенко, С.Д.Доменюк	РИНЦ	+
21	Влияние удаления комплектных зубов при лечении аномалий окклюзии на эстетику лица и параметры зубных дуг. / Институт стоматологии. - № 3. – 2022. – С. 68 – 71.	Т.С.Кочконян	В.В.Шкарин, Б.Н.Давыдов, Д.А.Доменюк, Т.Д.Дмитриенко, С.Д.Доменюк	РИНЦ	+
22	Periodontal tissue morphology in children with abnormal occlusion and connective tissue dysplasia syndrome. / Archiv euromedica. 2022. Т. 12. № 5. Р. 1- 13.	Taisiya Kochkonya	Dmitry Domenyuk, Sergey Dmitrienko Stanislav Domenyuk	WOS	
23	Pecific features of x-ray anatomy and profilometry in people with different types of facial skeleton. / Archiv euromedica. 2022. Т. 12. № 4.	Taisiya Kochkonyan	Sergey Dmitrienko Vladimir Shkarin, Dmitry Domenyuk Tatiana Dmitrienko, Stanislav Domenyuk	WOS	
24	X-ray cephalometric features of nasal and gnathic sections in different facial skeleton growth types. / Archiv euromedica. 2022. Т. 12. № 4.	Taisiya Kochkonyan	Dmitry Domenyuk, Vladimir Shkarin, Sergey Dmitrienko, Stanislav Domenyuk	WOS	
25	Влияние удаления комплектных зубов при лечении аномалий окклюзии на эстетику лица и параметры зубных дуг	Т.С.Кочконян	В.В.Шкарин, Б.Н.Давыдов, Д.А.Доменюк,	РИНЦ	+

	(Часть I) / Институт стоматологии. - № 2. - 2022. - С. 33 - 36.		Т.Д.Дмитриенко, С.Д.Доменюк		
26	Возрастная морфология назальной и гнатической частей кранио-фациального комплекса (Часть I) / Институт стоматологии. - № 2. - 2022. - С. 58 - 61.	Т.С.Кочконян	Б.Н.Давыдов, Д.А. Доменюк, , М.П.Порфириадис , Д.С.Дмитриенко, Т.Д.Дмитриенко, С.Д.Доменюк	РИНЦ	+
27	Совершенствование антропометрических методов изучения диагностических моделей зубных рядов (Часть I) / Институт стоматологии. - № 2. - 2022. - С. 64 - 67.	Т.С.Кочконян	В.В.Шкарин, Д.А.Доменюк, Д.С.Дмитриенко, Т.Д.Дмитриенко, С.Д.Доменюк	РИНЦ	+
28	Особенности положения губ у людей с различными типами профиля лица в концепции эстетической стоматологии (Часть II) / Институт стоматологии. - № 2. - 2022. - С. 72 - 75.	Т.С.Кочконян	Б.Н.Давыдов, Д.А.Доменюк, ,М.П.Порфириади с, Д.С.Дмитриенко, Т.Д.Дмитриенко, С.Д.Доменюк	РИНЦ	+
29	The effect of specialized hygiene products on the morphology of the surface of thermoplastic polymers used as the bases for removable dentures. / Archiv EuroMedica. - 2022. - 12; № 6.	Taisiya Kochkonyan	Alexey Bizyaev, Valery Konnov, Andrey Pospelov, Sergey Krechetov, Dmitry Maslennikov, Dmitry Domyenyuk, Stanislav Domyenyuk	WOS	

30	Jaw bones microarchitectonics and morphology in patients with diabetes mellitus. / Archiv EuroMedica. - 2022. - 12; № 6.	Taisiya Kochkonyan,	Dmitry Domenyuk, Valery Konnov, Ekaterina Pichugina, Eleonora Leonova, Ksenya Frolkina, Anush Arushanyan, Sergei Dmitrienko, Stanislav Domenyuk	WOS	
----	--	---------------------	---	-----	--

**Перечень монографий:**

№ п/п	Полное библиографическое описание монографии	Ф.И.О. авторов - штатных преподавателей кафедры	Объем (п. л.)		Тираж (экз.)
			Всего	Выполненный штатными преподавателям и кафедры	
1	Галенко-Ярошевский П.А., Галенко-Ярошевский А.П., Духанин А.С., Чередник И.Л., Васильев И.М., Попков В.Л., Павлюченко И.И., Зеленская А.В., Задорожний А.В., Анисимова В.А., Киселев А.В., Чемоданова П.С., Ерохина Л.В., Гулевская О.Н. ПРОИЗВОДНЫЕ БЕНЗИМИДАЗОЛА - НОВЫЙ КЛАСС МЕСТНОАНЕСТЕЗИРУЮЩИХ ВЕЩЕСТВ / под ред. П.А. Галенко-Ярошевского – Краснодар : Просвещение-Юг, 2022. – 781с. с илл. (2-е издание, исправленное и дополненное).	Попков В.Л.	781	250	500

**3. Результаты научной деятельности кафедры за отчетный период 2023 год.**

	Библиографическая база, в которой индексируется журнал <sup>2</sup>
--	---

№ п/п	Полное библиографическое описание статьи <sup>1</sup> , электронный адрес размещения статьи, цифровой идентификатор объекта DOI <sup>3</sup>	РИНЦ	Ядро РИНЦ	ВАК, категория*	Scopus	Web of Science и другие <sup>4</sup>
1	<p>ПРЕПОДАВАНИЕ МОДУЛЯ "ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЕ ПРОТЕЗИРОВАНИЕ" НА КАФЕДРЕ ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ ФГБОУ ВО КУБГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ</p> <p><b><u>Лапина Н.В., Старченко Т.П., Скориков Ю.В., Сеферян К.Г., Калпакьянц О.Ю.</u></b></p> <p>В сборнике: ИННОВАЦИИ В ОБРАЗОВАНИИ. Материалы XIII международной учебно-методической конференции. 2023. С. 325-329.  <a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=54196374">https://elibrary.ru/item.asp?id=54196374</a></p>	+				
2	<p>СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ И ПРОБЛЕМЫ ПОДГОТОВКИ КЛИНИЧЕСКИХ ОРДИНАТОРОВ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ</p> <p>Аксенова Т.В., <b><u>Лапина Н.В.</u></b>, Овчаренко Е.С., Мафагел Ф.А., Столяр Р.И., Шерматова Ю.В., Нижник В.Г., Багдасарян Н.П. В сборнике: ИННОВАЦИИ В ОБРАЗОВАНИИ. Материалы XIII международной учебно-методической конференции. 2023. С. 25-29.  <a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=54148639">https://elibrary.ru/item.asp?id=54148639</a></p>	+				
3	<p>УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ КОМПЛЕКСНОЙ ТЕРАПИИ ГИПЕРТРОФИЧЕСКОГО ГИНГИВИТА У ПАЦИЕНТОВ С ПАТОЛОГИЕЙ ПРИКУСА</p> <p>Майчуб И.Ю., Овчаренко Е.С., <b><u>Лапина Н.В.</u></b>, Таранова Н.Ю. Медико-фармацевтический журнал Пульс. 2023. Т. 25. № 6. С. 68-73.  <a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=54121034">https://elibrary.ru/item.asp?id=54121034</a></p>	+		К2		
4	<p>СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО ПОДХОДА К ДИАГНОСТИКЕ И КОМПЛЕКСНОЙ</p>	+		К2		

	<p>ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ ТЕРАПИИ ЖЕВАТЕЛЬНО-РЕЧЕВОГО АППАРАТА БОЛЬНЫХ С НЕЙРОМУСКУЛЯРНЫМ ДИСФУНКЦИОНАЛЬНЫМ СИНДРОМОМ ВИСОЧНО-НИЖНЕЧЕЛЮСТНОГО СУСТАВА СИСТЕМАТИЧЕСКИЙ ОБЗОР</p> <p>Овчаренко Е.С., <b>Лапина Н.В.</b>, Войченко А.А., <b>Скорикова Л.А.</b>, Надточий А.В., Триандафилов С.А.</p> <p>Медико-фармацевтический журнал Пульс. 2023. Т. 25. № 6. С. 74-83.</p> <p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=54121035">https://elibrary.ru/item.asp?id=54121035</a> DOI: 10.26787/nydha-2686-6838-2023-25-6-74-83</p>					
5	<p>МЕТОДИКА ПЕРЕСАДКИ КОМБИНИРОВАННОГО КОСТНО- НАДКОСТНИЧНОГО АУТОТРАНСПЛАНТАТА ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ ОБЪЕМА АЛЬВЕОЛЯРНОГО ГРЕБНЯ ПЕРЕД ДЕНТАЛЬНОЙ ИМПЛАНТАЦИЕЙ (КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ)</p> <p>Таранова Н.Ю., Триандафилов С.А., <b>Лапина Н.В.</b>, Овчаренко Е.С. Медико-фармацевтический журнал Пульс. 2023. Т. 25. № 6. С. 84-90.</p> <p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=54121036">https://elibrary.ru/item.asp?id=54121036</a> DOI: 10.26787/nydha-2686-6838-2023-25-6-84-90</p>	+		К2		
6	<p>Эффективность металлоорганического комплекса цинка производного N-изопропе-нилимидазола в условиях экспериментальной модели эндодонто- пародонтального поражения у крыс. / Шелемех О.В., Задорожний А.В., <b>Попков В.Л.</b>, Галенко-Ярошевский П.А. «Актуальные вопросы стоматологии», сб. научн. трудов посв. основателю кафедры ортопед. стомат.</p>	+				

	КГМУ проф. И.М. Оксмана. – Казань. – 2023. – С. 869 – 878.					
7	Pathomorphological analysis of the gum tissues in the application of the combination of Soderm®- Forte gel with Cytoflavin® in experimental. P.A. Galenko-Yaroshevsky, <b>V.L. Popkov</b> , A.A. Slavinskiy, M.A. Zadorozhniy V.K. Leontev, A.V. Kheigetyan, A.V. Zelenskaya, L.M. Chuprinenko, I.G. Lomsadze, M.Yu. Materenchuk, S.A. Lebedeva. Research Results in Pharmacology (2023) 9(2): 1–10 UDC: 615.331 DOI 10.18413/rrpharmacology.9.10017	+	+	K2	+	
8	Evaluation of the efficacy of the organometallic zinc complex in conditions of endodonto-periodontal lesions in rats Shelemekh O.V., Zadorozhniy A.V., <b>V.L. Popkov</b> , Galenko-Yaroshevskiy P.A. The international scientific conference for students and young researchers in english «topical issues of medicine» (Abstract Book). Stavropol: StSMU, 2023. – pp. 121-122					
9	Comparative assessment of the effects of Soderm®- Forte, Cytoflavin® and their combination on microcirculation in the gingival mucosa in rats. P.A. Galenko-Yaroshevsky, M.Yu. Ravaeva, E.N. Chuyan, M.A. Zadorozhniy, <b>Victor L. Popkov1</b> , A.V. Zelenskaya, A.V. Kheigetyan, L. O. Alukhanyan, E.V. Statsenko, M.Yu. Materenchuk, S.A. Lebedeva. Research Results in Pharmacology (2023) 9(3): 11–20 UDC: 615.076.9:57.084.1 DOI 10.18413/rrpharmacology.9.10038	+	+	K2	+	
10	ПРОБЛЕМЫ ОСТЕОИНТЕГРАЦИИ ДЕНТАЛЬНЫХ ИМПЛАНТАТОВ. / Порошин А.В., Македонова Ю.А., Сидорук А.В., Доменюк Д.А., Верстаков Д.В., <b>Кочконян Т.С.</b> Волгоград, 2023	+				

	<a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=50321742">https://elibrary.ru/item.asp?id=50321742</a>					
11	<p>ИЗМЕНЧИВОСТЬ ФОРМЫ И МОРФОМЕТРИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ТВЕРДОГО НЁБА У ВЗРОСЛЫХ ЛЮДЕЙ С РАЗЛИЧНЫМИ ТИПАМИ ЗУБНЫХ ДУГ (ЧАСТЬ I)</p> <p>Шкарин В.В., Доменюк Д.А., Иванюта О.О., <b>Кочкоян Т.С.</b>, Дмитриенко Д.С., Доменюк С.Д. Институт стоматологии. 2023. № 1 (98). С. 24-26. <a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=50522404">https://elibrary.ru/item.asp?id=50522404</a></p>	+		K2		
12	<p>ЭФФЕКТИВНОСТЬ МЕТАЛЛООРГАНИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА ЦИНКА ПРОИЗВОДНОГО ИЗОПРОПЕНИЛИМИДАЗОЛА В УСЛОВИЯХ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ МОДЕЛИ ЭНДОДОНТО-ПАРОДОНТАЛЬНОГО ПОРАЖЕНИЯ У КРЫС</p> <p>Шелемех О.В., Задорожний А.В., <b>Попков В.Л.</b>, Галенко-Ярошевский П.А.</p> <p>В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СТОМАТОЛОГИИ. Сборник научных трудов, посвященный основателю кафедры ортопедической стоматологии КГМУ, Профессору Исаак Михайловичу Оксману. Казань, 2023. С. 869-878. <a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=50766560">https://elibrary.ru/item.asp?id=50766560</a> <a href="https://doi.org/10.55620/ujcr.3.sp.2023">https://doi.org/10.55620/ujcr.3.sp.2023</a></p>	+				
13	<p>МЕЖДИСЦИПЛИНАРНАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ ПАЦИЕНТОВ С АСИММЕТРИЕЙ ЛИЦА, СОПРОВОЖДАЮЩЕЙСЯ ТРАНСВЕРСАЛЬНОЙ ДИВЕРГЕНТНОЙ ОККЛЮЗИЕЙ (ЧАСТЬ II)</p> <p>Шкарин В.В., Доменюк Д.А., Порфириадис М.П., <b>Кочкоян Т.С.</b>, Дмитриенко Д.С., Доменюк С.Д. Институт стоматологии. 2023. № 1 (98). С. 34-37.</p>	+		K2		

	<a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=50522408">https://elibrary.ru/item.asp?id=50522408</a>					
14	<p>АНАЛИЗ СОРАЗМЕРНОСТИ БИОМЕТРИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ АПИКАЛЬНЫХ И ОККЛЮЗИОННЫХ БАЗИСОВ ЧЕЛЮСТЕЙ ПРИ ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ ОККЛЮЗИОННОЙ НОРМЕ (ЧАСТЬ III)</p> <p>Давыдов Б.Н., Доменюк Д.А., <b>Кочкоян Т.С.</b>, Порфириадис М.П., Дмитриенко Д.С., Доменюк С.Д.</p> <p>Институт стоматологии. 2023. № 1 (98). С. 45-47</p> <p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=50522412">https://elibrary.ru/item.asp?id=50522412</a></p>	+		K2		
15	<p>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВИСОЧНО-НИЖНЕЧЕЛЮСТНОГО СУСТАВА У ПАЦИЕНТОВ С ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ ОККЛЮЗИЕЙ ПО ДАННЫМ ЭЛЕКТРОННОЙ АКСИОГРАФИИ (ЧАСТЬ I)</p> <p>Давыдов Б.Н., Доменюк Д.А., Порфириадис М.П., <b>Кочкоян Т.С.</b>, Доменюк С.Д.</p> <p>Институт стоматологии. 2023. № 2 (99). С. 14-17.</p> <p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=54232543">https://elibrary.ru/item.asp?id=54232543</a></p>	+		K2		
16	<p>ИЗМЕНЧИВОСТЬ ФОРМЫ И МОРФОМЕТРИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ТВЕРДОГО НЁБА У ВЗРОСЛЫХ ЛЮДЕЙ С РАЗЛИЧНЫМИ ТИПАМИ ЗУБНЫХ ДУГ (ЧАСТЬ II)</p> <p>Шкарин В.В., Доменюк Д.А., Иванюта О.О., <b>Кочкоян Т.С.</b>, Дмитриенко Д.С., Доменюк С.Д., Иванюта И.В. Институт стоматологии. 2023. № 2 (99). С. 26-29.</p> <p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=54232547">https://elibrary.ru/item.asp?id=54232547</a></p>	+		K2		

17	<p>МЕЖДИСЦИПЛИНАРНАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ ПАЦИЕНТОВ С АСИММЕТРИЕЙ ЛИЦА, СОПРОВОЖДАЮЩЕЙСЯ ТРАНСВЕРСАЛЬНОЙ ДИВЕРГЕНТНОЙ ОККЛЮЗИЕЙ (ЧАСТЬ III)</p> <p>Шкарин В.В., Доменюк Д.А., Порфириадис М.П., <b>Кочкоян Т.С.</b>, Дмитриенко Д.С., Доменюк С.Д.</p> <p>Институт стоматологии. 2023. № 2 (99). С. 32-35.</p> <p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=54232549">https://elibrary.ru/item.asp?id=54232549</a></p>	+		K2		
18	<p>ТОПОГРАФО-АНАТОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВАСКУЛЯРИЗИРОВАННЫХ ЛОСКУТОВ ДЛЯ ПЛАСТИЧЕСКОЙ РЕКОНСТРУКЦИИ МЯГКИХ ТКАНЕЙ АЛЬВЕОЛЯРНОГО ГРЕБНЯ</p> <p>Конonenko В.И., Сумкина О.Б., Доменюк Д.А., <b>Кочкоян Т.С.</b>, Слётова В.А., Магомедова Х.М., Дмитриенко Д.С., Доменюк С.Д., Слётов А.А.</p> <p>Медицинский алфавит. 2023. № 1. С. 50-60.</p> <p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=50392903">https://elibrary.ru/item.asp?id=50392903</a></p> <p>DOI: 10.33667/2078-5631-2023-1-50-60</p>	+		K2		
19	<p>КЛИНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ ВАСКУЛЯРИЗИРОВАННОГО СЛИЗИСТО-НАДКОСТНИЧНОГО НЁБНОГО ЛОСКУТА ДЛЯ РЕКОНСТРУКЦИИ ДЕФЕКТОВ МЯГКИХ ТКАНЕЙ</p> <p>Магомедова Х.М., Доменюк Д.А., <b>Кочкоян Т.С.</b>, Дмитриенко Д.С., Доменюк С.Д., Слетова В.А., Винтаев В.Д., Бойко Е.М., Слетов А.А.</p> <p>Медицинский алфавит. 2023. № 12. С. 80-92.</p> <p><a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=53967682">https://elibrary.ru/item.asp?id=53967682</a></p> <p>DOI: 10.33667/2078-5631-2023-12-80-92</p>	+		K2		
20	BIOCHEMICAL AND IMMUNOHISTOCHEMICAL STUDIES OF MATRIX METALLOPROTEINASES	+	+			+

	<p>IN PERIODONTAL DISEASE PATHOGENESIS AFFECTING CHILDREN WITH CONNECTIVE TISSUE DYSPLASIA SYNDROME</p> <p>Domenyuk D.A., Gilmiyarova F.N., Shkarin V.V., Dmitrienko S.V., <b>Kochkonyan T.S.</b>, Ivanyuta O.P., Domenyuk S.D. Archiv EuroMedica. 2023. Т. 13. № 1.  <a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=50300321">https://elibrary.ru/item.asp?id=50300321</a>  DOI: 10.35630/2023/13/1.219</p>					
21	<p>HISTOLOGICAL AND MORPHOMETRIC STUDIES OF BONE TISSUE AUTOGRAFTS FROM INTRAORAL AND EXTRAORAL DONOR ZONES</p> <p>Domenyuk D.A., Sumkina O.B., Dmitrienko S.V., <b>Kochkonyan T.S.</b>, Konnov V.V., Pichugina E.N., Arushanyan A.R., Ivanyuta O., Domenyuk S.D. Archiv EuroMedica. 2023. Т. 13. № 2.  <a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=53734126">https://elibrary.ru/item.asp?id=53734126</a>  DOI: 10.35630/2023/13/2.215</p>	+	+			+
22	<p>Влияние композиции Содерм-Форте и новой инъекционной формы РЕксада на течение экспериментального пародонтита у крыс. Козленко В.А., Целуйко К.В., Задорожный А.В., <b>Попков В.Л.</b>, Славинский А.А., Бабичев С.А., Глечян Т.Р./ VI съезд фармакологов России «Смена поколений и сохранение традиций. Новые идеи – новые лекарства». Экспериментальная и клиническая фармакология. 2023. Т 86. – С. 76.</p>	+	+	+	+	
23	<p>Влияние композиции Содерм-Форте с Цитофлавином С на патоморфологические изменения тканей десны при экспериментальном пародонтите у крыс. Ломсадзе И.Г., Задорожный А.В., Хейгетян А.В., <b>Попков В.Л.</b>, Шамаль Л.Л., Селецкая В.В. /</p>	+	+	+	+	

	VI съезд фармакологов России «Смена поколений и сохранение традиций. Новые идеи – новые лекарства». Экспериментальная и клиническая фармакология. 2023. Т 86. – С. 98.					
24	Влияние композиции Содерм-Форте с Цитофлавином на микроциркуляцию в десне крыс. Стаценко Е.В, Задорожный А.В., Хейгетян А.В. <b>Попков В.Л.</b> , Раваева М.Ю., Чуян Е.н., Литвинова Н.Г., Крючкова М.А. / VI съезд фармакологов России «Смена поколений и сохранение традиций. Новые идеи – новые лекарства». Экспериментальная и клиническая фармакология. 2023. Т 86. – С. 140.	+	+	+	+	
25	Эффективность цинксодержащего производного N-изопрופןилмидазола при экспериментальном эндодонто-пародонтальном поражении у крыс. Цема М.М., Шелемех О.В., Задорожный А.В., <b>Попков В.Л.</b> , Бабичев С.А., Лебедева С.А., Зеленская А.В., Галенко-ярошевский П.А. (мл.), Уваров А.В., Товкач Ю.В., Сергеева А.В. / VI съезд фармакологов России «Смена поколений и сохранение традиций. Новые идеи – новые лекарства». Экспериментальная и клиническая фармакология. 2023. Т 86. – С. 154.	+	+	+	+	
26	Оценка состояния альвеолярного морфотипа при планировании и проведении ортодонтического лечения пациентов с воспалительными заболеваниями пародонта / Е.С. Овчаренко, <b>Н.В. Лапина</b> , Н.А. Бондаренко, Е.Л. Виниченко, С.А. Карапетов, Л.М. Марьяненко, Г.Э. Григорян // Российский стоматологический журнал. – 2023. - №2. (27) – С. 97- 110. <a href="https://eco-vector.com">https://eco-vector.com</a> DOI: <a href="https://doi.org/10.17816/dent121370">https://doi.org/10.17816/dent121370</a>	+	+	K1		+

27	Анализ эффективности звукового воздействия на систему каналов корня зуба. Лабораторное исследование / А.А. Адамчик, В.В. Таиров, И.О. Камышникова, Е.С. Запорожская-Абрамова, Ж.Д. Соловьева, В.А. Иващенко, <b>Н.В. Лапина</b> , А.А. Арутюнов, О.Н. Рисованная, К.Д. Кирш, В.Д. Голубина // Российский стоматологический журнал. – 2023. - №2. – С. <a href="https://eco-vector.com">https://eco-vector.com</a>	+	+	К1		+
28	Особенности системы постдипломного образования врачей-стоматологов в рамках непрерывного медицинского образования / Е.С. Овчаренко, <b>Н.В. Лапина</b> , Т.В. Аксенова, Е.Л. Виниченко, С.А. Карапетов, Л.М. Марьяненко, И.Ю. Майчуб, В.В. Патюков // Инновации в образовании : XIII междунар. учебно-методическая конфер. (г. Краснодар, 29 марта 2023 г.) – Краснодар: Из-во: ФГБОУ ВО КубГМУ, 2023. – С.476-483	+				
29	. Изучение патогенетических механизмов парафункций жевательных мышц у пациентов подросткового и юношеского возраста / О.Ю. Хорев, Е.А. Вакушина, С.М. Безроднова, П.А. Григоренко, <b>Н.В. Лапина</b> // Ортодонтия. - №3. – 2023. – С.	+	+	К2		
30	Диагностика состояния альвеолярной кости на этапах ортодонтической диагностики и лечения больных с воспалительными заболеваниями пародонта / Е.С. Овчаренко, <b>Н.В. Лапина</b> , Т.В. Аксенова, Н.А. Бондаренко, Е.Л. Виниченко, С.А. Карапетов, Л.М. Марьяненко, Ф.А. мафагел, Р.И. столяр //Современные аспекты комплексной стоматологической реабилитации пациентов с дефектами челюстно-лицевой области : сб. науч. тр. Междунар. науч.-практ. конф. Посв.60-летию стом.	+				

фак. (Краснодар, 12–13 октября 2023 г.) / под ред. А.Н. Редько, Т.В. Гайворонской, С.П. Рубникович, К.Э. Шомуродов, Н.В. Лапиной. – Краснодар : ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. – 133 с.					
--	--	--	--	--	--

### **Перечень монографий**

№ п/п	Полное библиографическое описание монографии	Ф.И.О. авторов - штатных преподавателей кафедры	Объем (п. л.)		Тираж (экз.)
			Всего	Выполненный штатными преподавателям и кафедры	
1.	<p><b>ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ И ПРИКЛАДНАЯ НАУКА: СОСТОЯНИЕ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ</b></p> <p>Абдрахимов А.Б., Аванесян С.В., Айналиева А.Р., Аксенова Т.В., Алавердян Э.С., Аламанова Э.А., Аносов В.А., Арзыбаев М.А., Атамуратова Ф.С., Ахунов Ю.А., Багаев А.А., Базылжанова А.С., Байбаков С.Е., Баймамыров Б.А., Бахарева Н.С., Бектуреева Г.У., Белогруд И.Н., Бердалиева Ж.И., Биль О.Н., Васильева Е.Г. и др.: - Петрозаводск : МЦНП “Новая наука”, 2023. – 445 с. : ил. Коллектив авторов.</p> <p>DOI 10.46916/05062023-3-978-5-00215-000-7</p>	Лапина Н.В.	445	14	500
2.	<p><b>ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ И ПРИКЛАДНАЯ НАУКА: СОСТОЯНИЕ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ</b></p> <p>Абдрахимов А.Б., Аванесян С.В., Айналиева А.Р., Аксенова Т.В., Алавердян Э.С., Аламанова Э.А., Аносов В.А., Арзыбаев М.А., Атамуратова Ф.С., Ахунов Ю.А., Багаев А.А., Базылжанова А.С., Байбаков С.Е., Баймамыров Б.А., Бахарева Н.С., Бектуреева Г.У.,</p>	Лапина Н.В.	397	25	397

	<p>Белогруд И.Н., Бердалиева Ж.И., Биль О.Н., Васильева Е.Г. и др.: - Петрозаводск : МЦНП “Новая наука”, 2023. – 397 с. : ил. Коллектив авторов.</p> <p>DOI 10.46916/18122023-5-978-5-00215-184-4</p>				
--	---	--	--	--	--