

**ЖУРНАЛ СТОМАТОЛОГИИ И
КРАНИОФАЦИАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

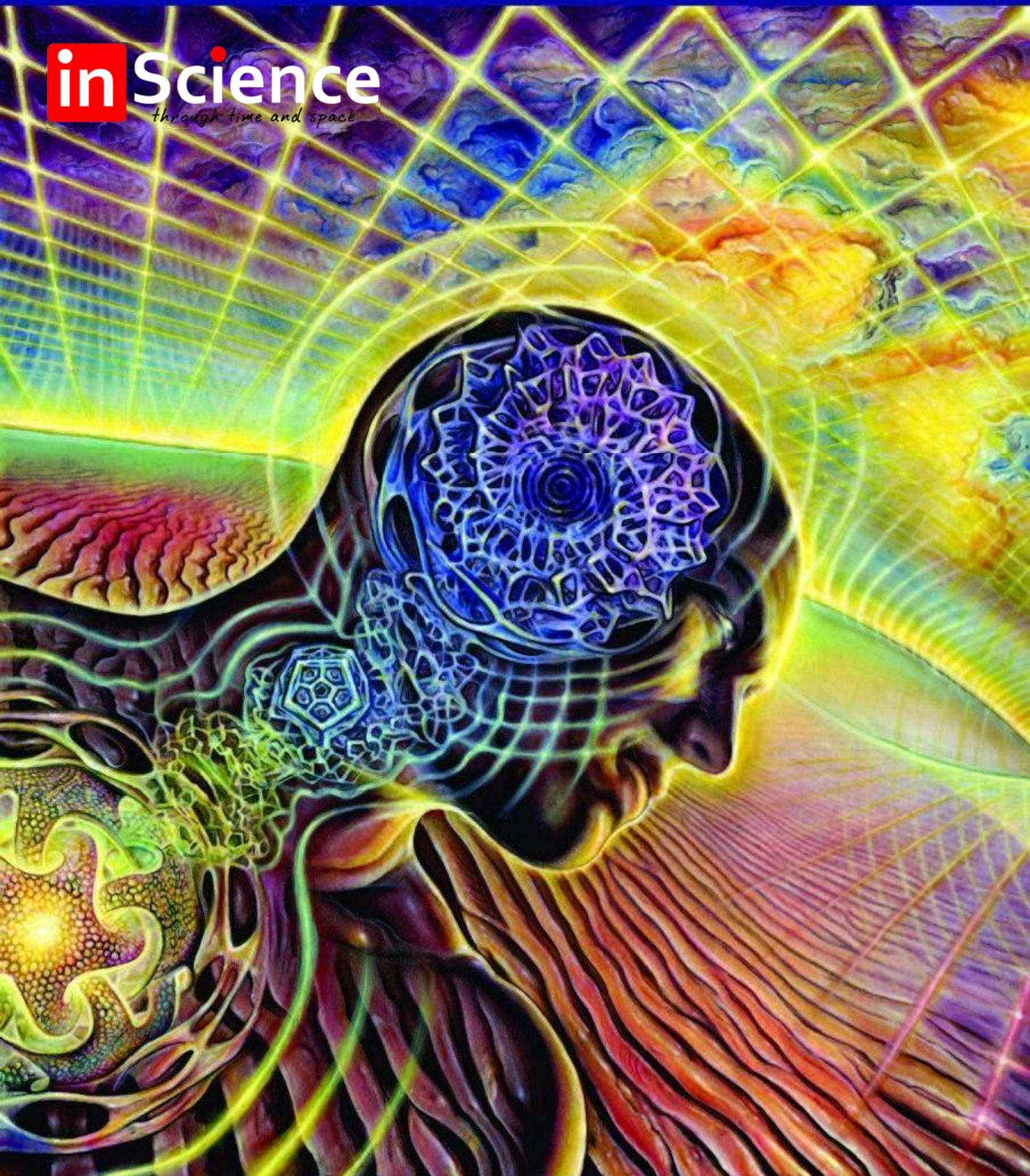
**JOURNAL OF ORAL MEDICINE AND
CRANIOFACIAL RESEARCH**

СПЕЦИАЛЬНЫЙ
ВЫПУСК

2022

SPECIAL ISSUE

in Science
through time and space





**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**



**САМАРКАНДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ**

ИННОВАЦИОННЫЙ ПОДХОД И ПЕРСПЕКТИВЫ СОВРЕМЕННОЙ СТОМАТОЛОГИИ И ЧЕЛЮСТНО- ЛИЦЕВОЙ ХИРУРГИИ

**МАТЕРИАЛЫ
международной научно-практической конференции,
ПОСВЯЩЁННОЙ ПАМЯТИ УЧЕНОГО С. Э. КУБАЕВА
(Самарканд, 25-26 февраля 2022 г.)**

**Под редакцией
Ж.А. РИЗАЕВА**

САМАРКАНД-2022

ИННОВАЦИОННЫЙ ПОДХОД И ПЕРСПЕКТИВЫ СОВРЕМЕННОЙ СТОМАТОЛОГИИ И ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ХИРУРГИИ МАТЕРИАЛЫ МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

Главный редактор:

Ризаев Жасур Алимджанович

доктор медицинских наук, профессор, ректор Самаркандского государственного медицинского института, Узбекистан

Заместитель главного редактора:

Юлдашев Абдуазим Абдувалиевич

доктор медицинских наук, доцент Ташкентского Государственного Стоматологического Института, Узбекистан

ЧЛЕНЫ РЕДАКЦИОННОЙ КОЛЛЕГИИ:

Дустмухамедов Дильшод Махмудович

доктор медицинских наук, доцент Ташкентского Государственного Стоматологического Института, Узбекистан

Шомуродов Кахрамон Эркинович

доктор медицинских наук, доцент, Самаркандского государственного медицинского института, Узбекистан

Шамсиев Жахонгир Фазлиддинович

доктор медицинских наук, доцент, Ташкентского Государственного Стоматологического Института, Узбекистан

Юсупалиходжаева Саодат Хамидуллаевна

доктор медицинских наук, доцент Ташкентского Государственного Стоматологического Института, Узбекистан

Вахидов Улугбек Нуритдинович

доктор медицинских наук, доцент Ташкентского Государственного Стоматологического Института, Узбекистан

Муртазаев Саидмуродхон Саидьялович

доктор медицинских наук, доцент, Ташкентский Государственный Стоматологический Институт, Узбекистан

Шукурова Умида Абдурасуловна

доктор медицинских наук, доцент Ташкентского Государственного Стоматологического Института, Узбекистан

Бахритдинова Фазилат Арифовна

доктор медицинских наук, профессор Ташкентской медицинской Академии, Узбекистан

Бекжанова Ольга Есеновна

доктор медицинских наук, профессор, Ташкентский государственный стоматологический институт, Узбекистан

Кубаев Азиз Сайдалимович

Ответственный секретарь, PhD, Самаркандский государственный медицинский институт, Узбекистан

Аветиков Давид Саломонович

доктор медицинских наук, профессор, Украинская медицинская стоматологическая академия, Украина

Амхадова Малкан Абдурашидовна

доктор медицинских наук, профессор, «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского», Россия

Копбаева Майра Тайтолеуовна

Доктор медицинских наук, профессор, президент Ассоциации эндодонтистов и пародонтологов Республики Казахстан, вице-президент Казахстанской стоматологической ассоциации

Грудянов Александр Иванович

доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент Национальной Академии стоматологии Франции, заведующий отделением пародонтологии Центрального научно-исследовательского института стоматологии и челюстно-лицевой хирургии

Билалов Эркин Назимович

доктор медицинских наук, профессор, Ташкентской медицинской академии, Узбекистан

Шаковец Наталья Вячеславовна

доктор медицинских наук, профессор кафедры стоматологии детского возраста, Белорусский государственный медицинский университет, Белоруссия

Jun-Young Paeng

доктор медицинских наук, профессор Samsung Medical center, Корея

Jinichi Sakamoto

доктор медицинских наук, профессор Канадзавского медицинского университета, Япония

Абдувакилов Жахонгир Убайдулла угли

Заведующий кафедрой, Самаркандского государственного медицинского института, Узбекистан.

Верстка: Хуршид Мирзахмедов



РАЗВИТИЕ ДЕНТАЛЬНОЙ НЕВРАЛГИИ В ОТДАЛЕННЫЕ СРОКИ ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ЦИСТЭКТОМИИ (КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ)

СТОЯН ЕЛЕНА ЮЛИЕВНА,
ДЕНИСОВА ЕЛЕНА ГЕОРГИЕВНА,
САВЕЛЬЕВА НАТАЛИЯ НИКОЛАЕВНА

Харьковский национальный медицинский университет, г. Харьков, Украина

АННОТАЦИЯ

Оперативное вмешательство, предполагающее удаление кисты, является распространенным лечебным мероприятием в амбулаторной практике хирурга-стоматолога и составляет более 40,6 % от всех хирургических стоматологических манипуляций

В данной статье рассмотрены данные клинического случая осложнений после проведенной цистэктомии в отдаленные сроки. Проведено клинико-рентгенологическое обследование пациентки З., 1959 г.р. с использованием ортопантограммы и компьютерно-томографического исследования верхней и нижней челюстей. В анамнезе – лечение у невропатолога в течении 4-х лет, без стойкой ремиссии. Клинический случай иллюстрирует важность строгого соблюдения всех этапов цистэктомии, обязательного диспансерного наблюдения с рентгенологическим контролем процессов восстановления костной ткани и проведения дифференциальной диагностики нейростоматологических расстройств челюстно-лицевой области.

Ключевые слова: кисты челюстей, амбулаторной практике хирурга-стоматолога, одонтогенная невралгия, цистэктомия, осложнений после цистэктомии.

DEVELOPMENT OF DENTAL NEURALGIA IN THE LONG TERM AFTER CYSTECTOMY (CLINICAL CASE)

STOYAN ELENA YURIEVNA,
DENISOVA ELENA GEORGIEVNA,
SAVELIEVA NATALIA NIKOLAEVNA

Kharkiv National Medical University, Kharkiv, Ukraine

ANNOTATION

Surgical intervention involving the removal of a cyst is a common therapeutic measure in the outpatient practice of a dental surgeon and accounts for more than 40.6% of all surgical dental manipulations

This article examines the data of a clinical case of complications after a cystectomy in the long term. A clinical X-ray examination of the patient Z., born in 1959, was performed using an orthopantomogram and computed tomography examination of the upper and lower jaws. In the anamnesis - treatment by a neurologist for 4 years, without persistent remission. The clinical case illustrates the importance of strict compliance with all stages of cystectomy, mandatory follow-up with X-ray control of bone restoration processes and differential diagnosis of neurostomatological disorders of the maxillofacial region.

Keywords: jaw cysts, outpatient practice of a dental surgeon, odontogenic neuralgia, cystectomy, complications after cystectomy.

Введение. На современном этапе развития стоматологии вопросы лечения осложнений воспалительных процессов периапикальных тканей зубов, в виде развития кист, остаются актуальными, что обусловлено их достаточной распространенностью [1, 2]. Если говорить о частоте встречаемости, то среди доброкачественных опухолей и опухолевидных образований челюстей, кисты занимают лидирующие позиции - от 80 % до 95 % [1, 3, 4].

Оперативное вмешательство, предполагающее удаление кисты, является распространенным лечебным мероприятием в амбулаторной практике хирурга-стоматолога и составляет более 40,6 % от всех хирургических стоматологических манипуляций [1].

Главная задача, которая стоит перед хирургом-стоматологом – сохранение не только зуба, как анатомического элемента полости рта, но еще и обеспечение его функциональной активности в послеоперационном периоде. Однако, несмотря на уровень диагностических возможностей и



различных хирургических методик цистэктомии, послеоперационные осложнения не теряют своей актуальности.

Одними из осложнений после выполнения цистэктомии являются одонтогенные невралгии. К сожалению, неврологические расстройства после различных стоматологических манипуляций последние годы перестали быть редкостью и все чаще пациенты обращаются с жалобами, которые большинством стоматологов расцениваются как проявления различных форм кариеса и его осложнений (ретроградных процессов) или же, как патологию тройничного или лицевого нервов. Отсутствие знаний стоматологов в области нейростоматологии ведет к лечению/удалению интактных зубов, либо к перенаправлению пациента к другому специалисту.

Причинами одонтогенных невралгий может быть не только грубое вмешательство со стороны врача в виде нерациональной остеотомии, но и отсутствие контроля качества проведения операции и мероприятий по восстановлению костных структур, а также низкий уровень диспансерного наблюдения.

Цель. Целью работы явилось изучение клинической картины осложнений после проведенной цистэктомии в отдаленные сроки.

Материалы и методы исследования. Проведено клинико-рентгенологическое обследование пациентки З., 1959 г.р. с использованием ортопантограммы и компьютерно-томографического исследования верхней и нижней челюстей. В анамнезе – лечение у невропатолога в течении 4-х лет, без стойкой ремиссии.

Результаты. На кафедру стоматологии ХНМУ обратилась пациентка З., 1959 г.р. с жалобами на боли в течении 4-х лет в области проведенной операции цистэктомии – зуб 22, приступообразного характера, которые усиливаются самостоятельно и продолжаются от нескольких часов до нескольких суток, иногда постепенно снижая свою интенсивность. Из анамнеза заболевания выяснили, что за этот период были удалены зубы 23, 24, 25, 26, однако облегчения не наступило. Также пациентка указывала на то, что при изменении положения головы боли имеют «плавающий характер» и усиливаются то на левой верхней челюсти, то переходят на правую верхнюю челюсть.

Объективно: пломба зуба 22 сохранена, зуб не подвижен, перкуссия его чувствительна, на переходной складке определяется рубец в области проведенного вмешательства, чувствительный при пальпации. На КТ периапикальных тканей зуба 22 – полноценная obturация корневого канала, корень усечен, определяется дефект костной ткани неправильной формы с отсутствием компактной пластинки с вестибулярной стороны и наличием свободно лежащего инородного тела. Размеры косного дефекта 11,3 x 9,5 мм.

Принято решение о ревизии костного дефекта, которая проведена под адекватной анестезией. В результате вмешательства был выявлен многокамерный костный дефект, с фрагментами фиброзной ткани, в одной из полости – свободнолежащий пломбировочный материал. После ревизии и удаления инородного тела полость костного дефекта и верхушка корня зуба 22 обработаны ультразвуковым аппаратом и 36 % раствором поликрезуленовой кислоты 1-2 минуты, промыта физиологическим раствором. Костную полость заполнили препаратом «Стимул-Осс» слизистый лоскут уложили на место, рану ушили наглухо кетгутом. В послеоперационном периоде назначен препарат Брустан по 1 таблетке в остроболевой период. Контроль произведен на 4-е сутки после операции. Пациентка предъявляла жалобы на наличие отека в области вмешательства, боль в области раны незначительная, отмечено снижение интенсивности приступов болей и уменьшение их количества. Через 3 недели проведен повторный контроль. Пациентка отметила продолжение уменьшения приступов болей. Назначен Ибупрофен по схеме, на область проведенной ревизии: УВЧ курсом - 10 процедур через день, электрофорез Калия йодида 1% раствора курсом - 10 процедур через день и контроль состояния через месяц.

Заключение. Таким образом, представленный клинический случай иллюстрирует важность строгого соблюдения всех этапов цистэктомии, обязательного диспансерного наблюдения с рентгенологическим контролем процессов восстановления костной ткани и проведения дифференциальной диагностики нейростоматологических расстройств челюстно-лицевой области.



Список литературы.

1. Аснина, С. А. Хирургическое лечение радикулярных кист челюстных костей с использованием биокомпозиционного материала «Остеоматрикс» / С. А. Аснина, В. С. Агапов, А. Ф. Панасюк // Институт стоматологии. – 2004. – № 2. – С. 43–44.
2. Ботбаев, Б. Д. Хирургическое лечение больных с кистами челюстей с использованием биогенных пластических материалов на основе брэфокости и гидроксиапатита: дис. ...канд. мед. наук / Б. Д. Ботбаев. – Алма-Ата, 1990. – 174 с.
3. Odontogenic cysts: a clinical study of 695 cases / J. P. Meningaud, N. Oprean, P. Pitak-Arnop [et al.] // J. Oral Science. – 2006. – Vol. 48, № 2. – P. 59–62;
4. Varinauskas, V. Analysis of odontogenic cysts of the jaws / V. Varinauskas, A. Gervickas, O. Kavolitinienė // Medicina. – 2006. – Vol. 42, № 3. – P. 201–207.

СОДЕРЖАНИЕ | CONTENT

DENTAL IMPLANTATSIYADAN OLDIN YUQORI JAG' ALVEOLYAR O'SIG'I AUGMENTATSIYASIDA SINTETIK VA KSENOGEN OSTEOPLASTIK MATERIALLARNI QO'LLASH SAMARADORLIGINING GISTOLOGIK QIYOSIY TAHLILI.....	7
HAZRATOV ALISHER ISAMIDDINOVICH, JUMAYEV ELDOR AKMAL O'G'LI, KACHALIEV XUSEN FARMANOVICH	
CHANDIQLI MIKROSTOMIYA JARROHLIK USULINI TAKOMILLASHTIRISH.....	11
TESHABOYEV MUHAMMADYAXYO G'ULOMKADIROVICH, XAZRATOV ALISHER ISAMIDDINOVICH, KASIMOVA SHAHNOZA ODILJON QIZI	
ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЕ БОЛЬНЫХ ПОСЛЕ ТРАВМЫ ТРЕТЬЕЙ ВЕТВИ ТРОЙНИЧНОГО НЕРВА.....	15
КУБАЕВ АЗИЗ САИДОЛИМОВИЧ, ЖАББОРОВА ЗАРНИГОР БОЗОРБОЙ КИЗИ, БУЗРУКЗОДА ЖАВОХИРХОН ДАВРОН	
THE MAIN INDICATORS OF ORAL HEALTH IN STUDENTS OF THE CITY OF SAMARKAND.....	19
ISMATOV FARUKH ASLIDINOVICH, KHAZRATOV ALISHER ISAMIDDINOVICH, BUZRUKZODA JAVOKHIRKHON DAVRON	
АНАЛИЗ ГЕНДЕРНЫХ РАЗЛИЧИЙ СТРОЕНИЯ ЧЕЛЮСТЕЙ ЖИТЕЛЕЙ ГОРОДА САМАРКАНДА ПО ДАННЫМ КОНУСНО-ЛУЧЕВОЙ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ.....	25
АЛИШЕР ШАВКАТОВИЧ АХРОРОВ, БАРНО ЖУРАХОНОВНА ПУЛАТОВА, БУЗРУКЗОДА ЖАВОХИРХОН ДАВРОН	
“МОРФОМЕТРИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИЗМЕРЕНИЙ КРАНИОФАСЦИАЛЬНОЙ ОБЛАСТИ У ДЕТЕЙ С ВРОЖДЁННЫМИ РАСЩЕЛИНАМИ ГУБЫ И НЕБА I И II ПЕРИОДА ДЕТСВА”.....	29
КАМБАРОВА ШАХНОЗА АЛИХУСЕЙНОВНА, АНКАСОВ ХУСНИДДИН ОЛИМЖОНОВИЧ	
РАЗВИТИЕ ДЕНТАЛЬНОЙ НЕВРАЛГИИ В ОТДАЛЕННЫЕ СРОКИ ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ЦИСТЭКТОМИИ (КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ).....	33
СТОЯН ЕЛЕНА ЮЛИЕВНА, ДЕНИСОВА ЕЛЕНА ГЕОРГИЕВНА, САВЕЛЬЕВА НАТАЛИЯ НИКОЛАЕВНА	
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ОСТЕОПЛАСТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ ДЕФОРМАЦИЙ АЛЬВЕОЛЯРНОГО ОТРОСТКА ЧЕЛЮСТЕЙ ПРИ ФОРМИРОВАНИИ КОНЦЕПЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРОТОКОЛА ЛЕЧЕНИЯ.....	36
МОИСЕЕВА НАТАЛЬЯ СЕРГЕЕВНА, ХАРИТОНОВ ДМИТРИЙ ЮРЬЕВИЧ	
АНАЛИЗ ГЕНДЕРНЫХ РАЗЛИЧИЙ СТРОЕНИЯ ЧЕЛЮСТЕЙ ЖИТЕЛЕЙ ГОРОДА САМАРКАНДА ПО ДАННЫМ КОНУСНО-ЛУЧЕВОЙ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ.....	40
БУЗРУКЗОДА ЖАВОХИРХОН ДАВРОН	
ЗАМЕЩЕНИЕ ЛУНКИ УДАЛЕННОГО ЗУБА АУТОГЕННЫМ КОСТНЫМ ТРАНСПЛАНТАТОМ С ЦЕЛЮ ПРОФИЛАКТИКИ ВОЗНИКНОВЕНИЕ ДЕФЕКТОВ.....	45
УСМАНОВ РАХМАТИЛЛО ФАЙЗУЛЛАЕВИЧ, ГАФФАРОВ УСМОН БОБОНАЗАРОВИЧ, ИБРАГИМОВ ДАВРОН ДАСТАМОВИЧ	
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ МЕТОДОВ ДЕНТАЛЬНОЙ ИМПЛАНТАЦИИ.....	48
БУЗРУКЗОДА ЖАВОХИРХОН ДАВРОН, АХТАМОВ ШАХРОБ ДИЛШРД ЗОДА	
РАЗВИТИЕ ДЕФОРМАЦИИ ЛИЦА ПРИ НЕПРАВИЛЬНОМ ДИАГНОСТИРОВАНИИ ДОБРОКАЧЕСТВНЫХ ОПУХОЛЕЙ ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ОБЛАСТИ. (случай из практики).....	51
ИБРАГИМОВ ДАВРОН ДАСТАМОВИЧ, АКРАМОВ ХУСНИДДИН МАМАТКУЛОВИЧ, КАРИМОВ ГОЛИБЖОН ИНОЯТОВИЧ	
РАЗВИТИЕ ОДОНТОГЕННОГО ОСТЕОМИЕЛИТА ПРИ НЕСВОЕВРЕМЕННОЙ ХИРУРГИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ТАКТИКЕ. (случай из практики).....	55
ИБРАГИМОВ ДАВРОН ДАСТАМОВИЧ, ТУХТАМИШЕВ АСЛИДДИН АЛИШЕРОВИЧ, ХУЖАМУРОДОВ ШОХРУХ ОРОМЖОНОВИЧ	
СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ХОНДРОПРОТЕКТОРНОЙ ТЕРАПИИ У ПАЦИЕНТОВ С ПОЯСНИЧНЫМ ОСТЕОХОНДРОЗОМ.....	58
УСМОНОВ РАХМАТИЛЛО ФАЙЗУЛЛАЕВИЧ, БУЗРУКЗОДА ЖАВОХИРХОН ДАВРОН, УСМОНОВ ПАРВИЗ РАХМАТУЛЛАЕВИЧ	
СУРУНКАЛИ ЎРТА ОТИТЛАРНИ ЖАРРОҲЛИК УСЛУБИ БИЛАН ДАВОЛАШДА АУТО- ВА КСЕНОТРАНСПЛАНТАТНИ ҚЎЛЛАШНИ ТЕХНИКАСИ ВА НАТИЖАЛАРИ.....	63
АБДУРАСУЛ ЖУМАЕВИЧ БОТИРОВ, ХАЙИТБОЙ МАТКУЛИЕВИЧ МАТКУЛИЕВ, АЗИЗХОН ЗАВКИЕВИЧ ШАУМАРОВ	
EKSSUDATIV O'RTA OTIT BILAN KASALLANGAN BOLALARNI KLINIK-AUDIOLOGIK TEKSHIRUV NATIJALARI.....	70
XASANOV ULUG'BEK SAIDAKRAMOVICH, XAYDAROVA GAVXAR SAIDAXMATOVNA, GULNORA ABDUMAJIDOVNA RAXIMJONOVA	
COVID-19DAN KEYINGI YUZ-JAG' SOHASI ASORATLARINI GENETIK TAHLIL NATIJALARI.....	78
SHUXRAT ABDUJALILOVICH BOYMURADOV, YOQUBJON XAMDAMOVICH QURBONOV, JAMOLBEK ABDUKAXAROVICH DJURAYEV, SHOXRUH SHUXRATOVICH YUSUPOV	

РЕЗУЛЬТАТЫ ЛЕЧЕНИЯ ДЕТЕЙ С ЭКССУДАТИВНЫМ СРЕДНИМ ОТИТИТОМ.....	86
ГАВХАР САЙДАХМАТОВНА ХАЙДАРОВА, ГУЛЬНОРА АБДУМАЖИДОВНА РАКСИМЖОНОВА, ДЖАМОЛБЕК АБДУКАСАРОВИЧ ДЖУРАЕВ	
РЕЗУЛЬТАТЫ КОМПЛЕКСНОГО ЛЕЧЕНИЯ ГРИБКОВЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ УХА.....	94
ШАЙМАРДОН КУШШАЕВИЧ ХУДЖАНОВ, УЛУГБЕК САЙДАКРАМОВИЧ ХАСАНОВ, ДЖАМОЛБЕК АБДУКАСАРОВИЧ ДЖУРАЕВ	
ХАРАКТЕРИСТИКА ПОРАЖЕНИЯ ЛОР-ОРГАНОВ ПРИ ГРАНУЛЕМАТОЗЕ ВЕГЕНЕРА.....	102
УЛУГБЕК САЙДАКРАМОВИЧ ХАСАНОВ, ГАВХАР САЙДАХМАТОВНА ХАЙДАРОВА, НАВРУЗ НОРИИГИТОВИЧ ДЖАББОРОВ	
РЕЗУЛЬТАТЫ КОМПЛЕКСНОГО ЛЕЧЕНИЯ ОСТРОГО СЕНСОНЕВРАЛЬНОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ СЛУХА РАЗНОГО ГЕНЕЗА.....	107
УЛУГБЕК ПУЛАТОВИЧ АБДУЛЛАЕВ, УЛУГБЕК САЙДАКРАМОВИЧ ХАСАНОВ, ДЖАМОЛБЕК АБДУКАСАРОВИЧ ДЖУРАЕВ	
YUZ- JAG' SOHASINING TURLI DEFORMATSIYALARIDA LIPOFILLING QO'LLASH TEXNIKASI.....	113
SHUXRAT ABDUJALILOVICH BOYMURADOV, IFTINOR OBIDOVICH NIGMATOV, JAMOLBEK ABDUKACHAROVICH DJURAYEV	
CURRENT ISSUES OF OPTIMIZING THE HEALTH OF MEDICAL STUDENTS WITH CRANIOVERTEBRAL DEFORMATIONS.....	121
VOLYNETS LIUDMYLA, VOLYNETS VIKTORIA, VOVK VICTORIA	
СОСУДИСТЫЕ АНОМАЛИИ ЯЗЫКА.....	125
ИВАН АЛЕКСЕЕВИЧ АБУШКИН	
РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РАЗНЫХ СПОСОБОВ ИММОБИЛИЗАЦИИ ОТЛОМКОВ У ПАЦИЕНТОВ С ПЕРЕЛОМАМИ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ ПРИ ПАРОДОНТИТЕ.....	129
ЕРОКИНА НАДЕЖДА ЛЕОНИДОВНА, ЛЕПИЛИН АЛЕКСАНДР ВИКТОРОВИЧ, ЧЕРНЕНКО ЯНА АНДРЕЕВНА	
A VARIETY OF CLINICAL AND MORFOLOGICAL MANIFESTATIONS OF SALIVARY STONE DISEASE ON THE BASIS OF THE POLYETHIOLOGICAL NATURE OF THE AILMENT.....	133
DEMYANYK DMYTRO SERHIOVICH, ENTINA YULIYA MARKIVNA	
COMPLEX TREATMENT OF PATIENTS WITH VARIOUS FORMS OF SIALADENOSIS.....	136
НАМРАЕВ САРДОР ЖУРАМУРОВОИЧ	
РЕЗУЛЬТАТЫ ПРИМЕНЕНИЯ ФРАКЦИОНАЛЬНОГО СО2 ЛАЗЕРА ПРИ УСТРАНЕНИИ РУБЦОВ МЯГКИХ ТКАНЕЙ ЧЕЛЮСТНО – ЛИЦЕВОЙ ОБЛАСТИ.....	139
ХАМРАЕВ САРДОР ЖУРАМУРАТОВИЧ	
ЭТИОЛОГИЯ, ПАТОГЕНЕЗ И КЛИНИЧЕСКИЕ ПРОЯВЛЕНИЯ ФУРУНКУЛОВ И КАРБУНКУЛОВ ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ОБЛАСТИ (обзор литературы).....	142
НАРЗИЕВА ДИЛФУЗА БАХТИЁРОВНА	
УСТРАНЕНИЕ СИНДРОМА ОБСТРУКТИВНОГО АПНОЭ ВО СНЕ У ПАЦИЕНТОВ С ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ ОККЛЮЗИЕЙ.....	147
НУРМАГОМЕД ШАБАНОВИЧ СУФИОМАРОВ, ТАМАРА ЗУРАБОВНА ЧКАДУА, ПАВЕЛ ВЛАДИМИРОВИЧ ЛИБИН	
СЕГОДНЯШНИЕ АСПЕКТЫ КОМПЛЕКСНОЙ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫХ С ДЕФЕКТАМИ ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ОБЛАСТИ.....	149
ФУРКАТОВ ШОХЖАХОН ФУРКАТОВИЧ, ХОЛБОЕВА НАСИБА АСРОРОВНА, СОДИКОВА ШОИРА АМРИДДИНОВНА	
ХИРУРГИЧЕСКИЙ ПОДХОД ПРИ ПЕРЕЛОМАХ СКУЛОВОЙ КОСТИ СО СМЕШЕННИЕМ ОТЛОМКОВ... 	152
ИБРАГИМОВ ДАВРОН ДАСТАМОВИЧ, БОЙМУРОДОВ ШУХРАТ АБДУЖАЛИЛОВИЧ, ГАНИЕВ ТУРАБЕК ДЖАХОНГИРОВИЧ	
FORECASTING THE SERVICE LIFE OF A DENTAL IMPLANT USING THE SPECIAL PROGRAM.....	155
MUROD TOSHPUKULATOVICH SAFAROV, SEVARA ALLAMBERGENOVNA ASEMOVA	
МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТКАНЕЙ, ОКРУЖАЮЩИХ КОСТНЫЙ ДЕФЕКТ ЧЕЛЮСТИ.....	160
ОЛЕГ ВАЛЕНТИНОВИЧ СЛЕСАРЕВ, ДАРЬЯ ВЯЧЕСЛАВОВНА МАЛЬЧИКОВА, МАРИНА ГЕННАДЬЕВНА САМУТКИНА	
ХАРАКТЕРИСТИКА СОСТОЯНИЯ ВИСОЧНО-НИЖНЕЧЕЛЮСТНЫХ СУСТАВОВ У ПАЦИЕНТОВ С ЛОКАЛИЗОВАННЫМ ПАРОДОНТИТОМ.....	164
РОМАНОВА ЮЛИЯ ГЕОРГИЕВНА, КОСТЕНКО СВЕТЛАНА БОРИСОВНА, ДЕНЧИК АНАСТАСИЯ АНДРЕЕВНА	
СТАТИСТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПАЦИЕНТОВ С ПЕРЕЛОМАМИ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ ЗА ПОСЛЕДНИЕ 5 ЛЕТ.....	167
НОВИКОВ ВАДИМ МИХАЙЛОВИЧ, ДОДАТКО ВАДИМ ИГОРЕВИЧ, КОРОСТАШОВА МАРИЯ АНАТОЛЬЕВНА, ТУРАЕВ АЛИМЖАН БАХРИДДИНОВИЧ	