

Impact Factor: 4.917

ISSN: 2181-0966

DOI: 10.26739/2181-0966

www.tadqiqot.uz

JOURNAL OF

ORAL MEDICINE AND CRANIOFACIAL RESEARCH

Informing scientific practices around the world through research and development

inScience
through time and space



SAMARKAND
STATE MEDICAL UNIVERSITY

VOLUME 3
ISSUE 1

2022



ISSN 2181-0966

Doi Journal 10.26739/2181-0966

ЖУРНАЛ СТОМАТОЛОГИИ И КРАНИОФАЦИАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

ТОМ 3, НОМЕР 1

JOURNAL OF ORAL MEDICINE AND CRANIOFACIAL RESEARCH
VOLUME 3, ISSUE 1



ТОШКЕНТ-2022

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:

Билалов Эркин Назимович

доктор медицинских наук, профессор, Узбекистан

Новиков Вадим Михайлович

доктор медицинских наук, профессор, Украина

Бекжанова Ольга Есеновна

доктор медицинских наук, профессор, Узбекистан

Бахритдинова Фазилат Арифовна

доктор медицинских наук, профессор, Узбекистан

Шомуродов Кахрамон Эркинович

доктор медицинских наук, доцент, Узбекистан

Шамсиев Жахонгир Фазлидинович

доктор медицинских наук, доцент, Узбекистан

Юсупалиходжаева Саодат Хамидуллаевна

доктор медицинских наук, доцент, Узбекистан

Вахидов Улугбек Нуритдитнович

доктор медицинских наук, доцент, Узбекистан

Муртазаев Саидмуродхон Саидаълоевич

доктор медицинских наук, доцент, Узбекистан

Шукурова Умида Абдурасуловна

доктор медицинских наук, доцент, Узбекистан

Хасанова Лола Эмильевна

доктор медицинских наук, доцент, Узбекистан

Хазратов Алишер Исамиддинович

PhD, Узбекистан

Кубаев Азиз Сайдалимович

ответственный секретарь, PhD, доцент,

Аветиков Давид Саломонович

доктор медицинских наук, профессор, Украина

Амхадова Малкан Абдурашидовна

доктор медицинских наук, профессор, Россия

Копбаева Майра Тайтолеуовна

доктор медицинских наук, профессор, Казахстан

Грудянов Александр Иванович

доктор медицинских наук, профессор, Россия

Лосев Фёдор Фёдорович

доктор медицинских наук, профессор, Россия

Шаковец Наталья Вячеславовна

доктор медицинских наук, профессор, Белоруссия

Jun-Young Paeng

доктор медицинских наук, профессор, Корея

Jinichi Sakamoto

доктор медицинских наук, профессор, Япония

Дустмухамедов Дильшод Махмудович

доктор медицинских наук, доцент, Узбекистан

Ризаев Элёр Алимджанович

доктор медицинских наук, доцент, Узбекистан

Камалова Феруза Рахматиллаевна

доктор медицинских наук, доцент, Узбекистан

Абдувакилов Жахонгир Убайдулла угли

доктор медицинских наук, доцент, Узбекистан

Зоиров Тулкин Элназарович

доктор медицинских наук, доцент, Узбекистан

Верстка: Хуршид Мирзахмедов

Editorial staff of the journals of www.tadqiqot.uz

Tadqiqot LLC the city of Tashkent,
Amir Temur Street pr.1, House 2.

Web: <http://www.tadqiqot.uz/>; Email: info@tadqiqot.uz

Phone: (+998-94) 404-0000

Контакт редакций журналов. www.tadqiqot.uz

ООО Tadqiqot город Ташкент,
улица Амира Темура пр.1, дом-2.

Web: <http://www.tadqiqot.uz/>; Email: info@tadqiqot.uz

Тел: (+998-94) 404-0000

Chief Editor:

Jasur A. Rizaev

*Doctor of Medical Sciences, Professor,
Rector of the Samarkand State Medical
Institute, Uzbekistan*

Deputy Chief Editor:

Abduazim A. Yuldashev

*Doctor of Medical Sciences, Associate
Professor of the Tashkent State Dental
Institute, Uzbekistan*

MEMBERS OF THE EDITORIAL BOARD:

Erkin N. Bilalov

Doctor of Medical Sciences, Professor, Uzbekistan

Vadim M. Novikov

Doctor of Medical Sciences, Professor, Ukraina

Olga E. Bekjanova

Doctor of Medical Sciences, Professor, Uzbekistan

Fazilat A. Bahritdinova

Doctor of Medical Sciences, Professor, Uzbekistan

Kakhramon E. Shomurodov

Doctor of Medical Sciences, Associate Professor, Uzbekistan

Jahongir F. Shamsiev

Doctor of Medical Sciences, Associate Professor, Uzbekistan

Saodat H. Yusupalikhodjaeva

Doctor of Medical Sciences, Associate Professor, Uzbekistan

Ulugbek N. Vakhidov

Doctor of Medical Sciences, Associate Professor, Uzbekistan

Saidmurodkhon S. Murtazaev

Doctor of Medical Sciences, Associate Professor, Uzbekistan

Umida A. Shukurova

Doctor of Medical Sciences, Associate Professor, Uzbekistan

Lola E. Khasanova

Doctor of Medical Sciences, Associate Professor, Uzbekistan

Alisher I. Khazratov

PhD, Uzbekistan

Aziz S. Kubayev

Executive Secretary, PhD, Associate Professor, Uzbekistan

David S. Avetikov

Doctor of Medical Sciences, Professor, Ukraine

Malkan A. Amkhadova

Doctor of Medical Sciences, Professor, Russia

Maira T. Kopbaeva

Doctor of Medical Sciences, Professor, Kazakhstan

Alexander I. Grudyanov

Doctor of Medical Sciences, Professor, Russia

Losev Fedor Fedorovich

Doctor of Medical Sciences, Professor, Russia

Natalya V. Shakovets

Doctor of Medicine, Professor, Belarus

Jun-Young Paeng

Doctor of Medicine, Professor, Korea

Junichi Sakamoto

Doctor of Medicine, Professor, Japan

Dilshod M. Dustmukhamedov

Doctor of Medical Sciences, Associate Professor, Uzbekistan

Rizaev Elyor Alimdjanovich

Doctor of Medical Sciences, Associate Professor, Uzbekistan

Kamalova Feruza Raxmatillaevna

Doctor of Medical Sciences, Associate Professor, Uzbekistan

Jahongir U. Abduvakilov

Doctor of Medical Sciences, Associate Professor, Uzbekistan

Tulkin E. Zoirov

Doctor of Medical Sciences, Associate Professor, Uzbekistan

Page Maker: Khurshid Mirzakhmedov

Editorial staff of the journals of www.tadqiqot.uz

Tadqiqot LLC The city of Tashkent,
Amir Temur Street pr.1, House 2.

Web: <http://www.tadqiqot.uz/>; Email: info@tadqiqot.uz

Phone: (+998-94) 404-0000

Контакт редакций журналов. www.tadqiqot.uz

ООО Тадqiqot город Ташкент,
улица Амира Темура пр.1, дом-2.

Web: <http://www.tadqiqot.uz/>; Email: info@tadqiqot.uz

Тел: (+998-94) 404-0000

СОДЕРЖАНИЕ | CONTENT

1. Умарова Одинахон Нумановна, Расулова Махпиратхон Мехмонкуловна ОҒИЗ БЎШЛИГИ ШИЛЛИҚ ҚАВАТИ КАСАЛЛИКЛАРИНИНГ ТАРҚАЛИШИ ВА УЛАРНИНГ ДИАГНОСТИКАСИ.....	6
2. Ризаев Жасур Алимжанович, Бекжанова Ольга Есеновна, Алимова Севара Хаитматовна НУЖДАЕМОСТЬ В ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ КАРИЕСА ЗУБОВ У ПАЦИЕНТОВ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА.....	9
3. Эронов Ёқуб Қуватович, Мирсалихова Феруза Лукмоновна ИМКОНИЯТИ ЧЕКЛАНГАН БОЛАЛАРДА СУРИНКАЛИ КАТАРАЛ ГИНГИВИТЛАРНИ ДАВОЛАШ ВА ПРОФИЛАКТИКА ҚИЛИШНИНГ ЗАМОНАВИЙ ТАЛҚИНЛАРИ.....	12
4. Идиев Гайрат Элмурадович МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД К ДИАГНОСТИКЕ ПАЦИЕНТОВ С ПОТОЛОГИЯМИ ВЫСОЧНО-НИЖНЕЧЕЛЮСТНОГО СУСТАВА.....	15
5. Исакулов Шохрух Раимович, Ризаев Жасур Алимджанович ПЕШОНА БЎШЛИҒИ ДЕВОРЛАРИ СИНИШЛАРИДА ДАВОЛАШ ТАКТИКАСИ.....	21
6. Насретдинова Махзуна Тахсиновна, Абдиев Элбек Муродкосимович, Бахронов Бекзод Шавкатович ОПТИМИЗАЦИЯ КОНСЕРВАТИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ С ТИННИТУСОМ.....	24
7. Jasur Alimjanovich Rizaev, Malika Shavkatovna Axrorova, COVID-19 KLINIK DARAJALARINING KECHISHIGA QARAB OG'IZ BO'SHLIG'I SHILLIQ QAVATI O'ZGARISHLARI.....	27
8. Шадиев Анвар Эркинович, Насретдинова Махзуна Тахсиновна ПРИМЕНЕНИЕ МАЗЕЙ НА ПОЛИМЕРНОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ С АТРОФИЧЕСКИМ РИНИТОМ.....	32
9. Нусратов Умид Голибович, Хабилов Нигман Лукмонович 2-ТИПДАГИ ҚАНДЛИ ДИАБЕТНИНГ СУРУНКАЛИ БУЙРАК ҲАСТАЛИГИ БЎЛГАН БЕМОРЛАРДА ОЛИБ ҚЎЙИЛАДИГАН ПЛАСТИНКАЛИ ПРОТЕЗЛАРНИНГ ОҒИЗ БЎШЛИҒИ ШИЛЛИҚ ҚАВАТИГА ТАЪСИРИ.....	35
10. Камалова Феруза Рахматиллаевна, Саттарова Малика Тахировна ПРОФИЛАКТИКА ЭНДОДОНТИЧЕСКИХ ОШИБОК И ОСЛОЖНЕНИЙ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ЗУБОВ У ДЕТЕЙ.....	39
11. Gavhar Nuriddinovna Indiaminova, To'liqin Elnazarovich Zoyirov AQLI ZAIF BOLALARDA DOIMIY TISHLAR KARIESINI OLDINI OLISH USULLARINI TAKOMILLASHTIRISH.....	43
12. Камалова Феруза Рахматиллаевна, Джураева Ферангиз Хакимовна БОЛАЛАРДА ЖАҒЛАР ЙИРИНГЛИ ПЕРИОСТИТИНИНГ УЗИГА ХОС КЕЧИШ ХУСУСИЯТЛАРИ.....	46
13. Астанов Отабек Миржонович ТИШ ҚАТОРЛАРИ НУҚСОНИ БИЛАН БОҒЛИҚ ЧАККА – ПАСТКИ ЖАҒ БЎҒИМИ ОҒРИҚЛИ СИНДРОМИНИ ДАВОЛАШНИ ТАКОМИЛЛАШТИРИШ.....	49
14. Камалова Феруза Рахматиллаевна, Эронов Ёқуб Қуватович, Машарипов Азиз Умидович ИМКОНИЯТИ ЧЕКЛАНГАН БОЛАЛАРДА ТИШ КАРИЕСИ БИЛАН КАСАЛЛАНИШНИНГ КЎРСАТКИЧЛАРИ.....	54
15. Ахмедов Алибек Баходирович, Камалова Феруза Рахматиллаевна БОЛАЛАРДА ТИШ ҚАТТИҚ ТЎҚИМАСИ ФЛЮОРОЗИ ТЎҒРИСИДАГИ ЗАМОНАВИЙ ҚАРАШЛАР (Адабиётлар шархи).....	57
16. Жабборова Феруза Узаконна, Иноятлов Амрилло Шодиевич, Казакова Нозима Нодировна ОСОБЕННОСТИ ИЗМЕНЕНИЕ РОТОВОЙ ПОЛОСТИ У ЛИЦ С РАЗНЫМ ТЕЧЕНИЕМ COVID-19.....	62
17. Rizaev Jasur A., Husanbaeva F.A., Olimjonova Farangiz J. THE USE OF X-RAY METHOD OF RESEARCH FOR THE EVALUATION OF MANDIBULAR OSTEODYSTROPHY IN CKD.....	68

Умарова Одинахон Нумановна
Расулова Махпиратхон Мехмонкуловна
Андижон давлат тиббиёт институти

ОҒИЗ БЎШЛИГИ ШИЛЛИҚ ҚАВАТИ КАСАЛЛИКЛАРИНИНГ ТАРҚАЛИШИ ВА УЛАРНИНГ ДИАГНОСТИКАСИ



<http://dx.doi.org/10.26739/2181-0966-2022-1-1>

АННОТАЦИЯ

Андижон вилоятида оғиз бўшлиғи шиллиқ қавати касалликларининг тарқалишини ва унинг тузилишини ўрганиш. Мамлакатда оғиз бўшлиғи шиллиқ қавати касалликларининг юқори тарқалиши ва интенсивлиги муаммоси етарлича аниқланмаган, ва шу билан бирга, Андижон вилоятининг катталар аҳолисида ушбу патология ҳақида ишончли маълумот йўқлиги аниқланди.

Калит сўзлар: шиллиқ қавати, патология, лейкоплакия, кандидоз

Умарова Одинахон Нумановна

Расулова Махпиратхон Мехмонкуловна

Андижанский государственный медицинский институт

РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ЗАБОЛЕВАНИЙ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПОЛОСТИ РТА И ИХ ДИАГНОСТИКА

АННОТАЦИЯ

Изучить распространенность и структуру заболеваний слизистой оболочки полости рта в Андижанской области. Проблема высокой распространенности и интенсивности заболеваний слизистой оболочки полости рта в стране недостаточно выявлена, и в то же время выяснено, что достоверных сведений об этой патологии у взрослого населения Андижанской области нет.

Ключевые слова: слизистая оболочка, патология, лейкоплакия, кандидоз.

Odinahon Umarova N.

Mahpirathon Rasulova M.

Andijan State Medical Institute

PREVALENCE OF DISEASES OF THE ORAL MUCOSA AND THEIR DIAGNOSIS

ANNOTATION

To study the prevalence and structure of diseases of the oral mucosa in the Andijan region. The problem of the high prevalence and intensity of diseases of the oral mucosa in the country is not sufficiently identified, and at the same time it was found out that there is no reliable information about this pathology in the adult population of the Andijan region.

Key words: mucosa, pathology, leukoplakia, candidiasis.

Ҳозирги кунда стоматологиянинг асосий замонавий йўналиши оғиз бўшлиғи шиллиқ қавати ва лаб қизил ҳошияси қаватининг касалликларини ўрганиш ва даволашдан иборатдир[.]. Оғиз бўшлиғи шиллиқ қавати ва лаб қизил ҳошиясига доимо турли-туман ташқи ва ички омилларнинг таъсир этиши билан бирга, у одам организмидаги ҳар-хил ўзгариш белгиларини ўзида акс эттиради[1,10]. Кўп ҳолларда организмдаги турли аъзолар тизимида тегишли патологик ўзгаришлар оғиз бўшлиғи шиллиқ қавати ва лаб қизил ҳошиясида намоён бўлади; бунга стоматолог ва бошқа тиббиёт мутахассислари ҳам кам эътибор қаратишади[1].

Замонавий стоматологиянинг ютуқларини оғиз бўшлиғи шиллиқ қавати ва лабдаги патологик ҳолатлар натижасида юзага келган бирламчи клиник даражаси белгиларини ва шиллиқ қобик қаватидаги ўзгаришларни ўз вақтида кўра билиш ҳамда ўзгаришларга аниқлик киритиш билан баҳоланади.

Шу ўринда таъкидлашимиз жоизки, оғиз бўшлиғи шиллиқ қавати ва лабдаги ўзгаришлар бир бутун организмдаги айрим аъзо ҳамда аъзолар тизими касалликларида, жумладан қон ва қон яратувчи аъзолар касалликларида, эндокрин без фаолияти бузилишларида, меъда-ичак тизими патологияларида, витаминлар етишмовчилигида ҳам кузатилади.

Оғиз бўшлиғи шиллиқ қавати ва лабдаги патологик ҳолатларни ўрганиш ва ташхислашда қатор қийинчиликларга; касаллик белгиларининг турли кўринишлари, жойлашган соҳаси, юзага келишидаги клиник белгилари ва бемор ҳис қилаётган ноқулайликлар, касаллик белгилари этиопатологияси ҳамда патогенезининг турлича бўлишига дуч келамиз[2,3].

Шу ўринда таъкидлашимиз лозимки, оғиз бўшлиғи шиллиқ қаватининг кўп-лаб касалликлари ва дерматозларнинг этиологияси ҳамда патогенези охиригача ўрганилмаган. Ҳозирги вақтга келиб, оғиз бўшлиғи шиллиқ қавати ва лаб касалликлари турли патологик

жараёнларнинг юзага келиши ва кечиш жараёнлари, бутун бир организмнинг турли аъзолари касалликлари, модда алмашинуви жараёнларининг бузилиши, асаб тизими фаолияти, иммунитет ҳолати ўзгаришлари билан чамбарчас боғлиқлиги ҳеч кимда шубҳа туғдирмай қўйди[7].

Юқорида таъкидлаганларимиздан ҳам аёнки, оғиз бўшлиғи шиллиқ қавати патологиясидаги муаммоларни фақатгина стоматолог, дерматолог, патофизиолог, морфолог ва бош қа мутахассислар биргаликда ёндошиб ҳал қилиши мумкин. Оғиз бўшлиғи шиллиқ қаватини ўрганишга бўлган комплекс ёндошишгина кейинги йилларда ушбу соҳадаги билимларимизни кенгайтиришга имкон бермокда[6].

Замонавий стоматологиянинг долзарб муаммолари орасида оғиз шиллиқ қавати касалликларини ташхислаш, даволаш ва олдини олиш муҳим ўринлардан бирини егаллайди [2]. Этиологияси ва патогенезининг ўзига хос хусусиятлари, релаксацияга мойиллиги, жуда юқори малигнизацияга мойиллиги туфайли оғиз шиллиқ қавати касалликлари стоматологик касалликлар таркибида алоҳида ўрин тутати. Бу ташхис мураккаблиги, балки аҳоли [1, 3, 4] тизимли эпидемиологик сўров орқали, Жаҳон Соғлиқни Сақлаш Ташкилоти (ЖССТ) тавсияларига кўра, олинishi мумкин. Шундай қилиб, стоматологлар кузатувларига кўра, оғиз шиллиқ қаватининг касалланиш сўнги ўн йил ичида мамалакатда деярли икки ярим учга ошди, лекин уларнинг тарқалиши ҳозирда тўлиқ ўрганилмаган[9].

Тадқиқотнинг мақсади. Андижон вилоятида оғиз бўшлиғи шиллиқ қавати касалликларининг тарқалишини ва унинг тузилишини ўрганиш.

Тадқиқот усуллари ва манбалари:

Оғиз шиллиқ қаватидаги барча патологик жараёнлар яхши эмаслиги сабабли Ўзбекистон стоматолог ва онколог бош мутахассислари тавсияларига кўра, саратон хушёрлигини ошириш ва ёмон сифатли ўсмаларни хавфини камайтириш учун шиллиқ қават эпителийсида митотик ўзгаришларни эрта кўриш усулларида фойдаланиш керак .

Мақсадга эришиш учун Андижон вилояти ҳудудида яшовчи 21 ёшдан 74 ёшгача бўлган ҳар икки жинс бўлган беморларни оғиз шиллиқ қавати касалликлари билан 128 беморни клиник кўриқдан ўтказиш ва стоматология клиникаларида стоматологик ёрдам кўрсатиш ишлари олиб борилди. Оғиз шиллиқ қавати касалликларининг тарқалиши тахмин қилинади ва унинг тузилиши ёш хусусиятларига қараб белгиланади.

Шу муносабат билан, барча беморлар 4 гуруҳга бўлинди:

- 1-гуруҳ-21-34 ёшдаги ҳар икки жинсдаги беморлар-60 бемор;
- 2-гуруҳ-ҳар икки жинсдаги 35-44 ёшдаги беморлар-50 бемор;
- 3-гуруҳ-45-64 ёшдаги ҳар икки жинсдаги беморлар-10 бемор;
- 4-гуруҳ - ҳар икки жинсдаги 65-74 л. ёшдаги беморлар-8 бемор.

Оғиз шиллиқ қаватини текшируви алгоритми:

- 1. Оғиз бўшлиғини визуал текшириш ва оғиз шиллиқ қаватида патологик жараёнларни аниқлаш.
- 2. Оғиз шиллиқ қаватидаги патологик ўзгаришларни кўриш ва таҳлил қилиш
- 3. Олинган натижаларни таҳлил қилиш.

Тадқиқот натижалари ва муҳокама

Тадқиқот шуни тасдиқлайдики, Андижон вилояти аҳолиси орасида оғиз шиллиқ қаватининг зарарланиши кенг тарқалган (табл. 1).

Таблица 1

Оғиз бўшлиғи шиллиқ қавати касалликларининг тарқалиши

Оғиз бўшлиғи шиллиқ қавати касалликлари	21-34 (42)	35-44 (27)	45-64 (32)	65-74 (19)	жами(%)
Оғиз бўшлиғи ёмон сифатли ўсмалари	0	0	8	4	12(9 %)
Қизил ясси темирлатки	0	7	6	2	15(11/7%)
Лейкоплакия	1	6	8	2	11(8 %)
Оғиз бўшлиғи кандидози	2	2	7	1	11(8 %)
Афтоз стоматит	8	8	1	6	23(18 %)
Травматик яра	9	4	1	2	16(12.5 %)
Патология йўқ	22	6	1	2	31(24 %)

касалликларнинг тарқалиши, уларнинг ёшига қараб қуйидагича: 21 дан 34 ёшгача-21%; 35 дан 44 ёшгача – 25 %; 65 дан 77 ёшгача – 15%; 21 дан 34 ёшгача – 33.6%.



Расм 1. Бемор М., 42 ёшда, лейкоплакия, текис шакл

Оғиз шиллиқ қаватининг касалланиш тузилиши ёшга қараб ўзгаради: 21 ёшдан 34 ёшгача бўлган ёш гуруҳида қуйидаги касалликлар устунлик қилади: лейкоплакия, оғиз бўшлиғи кандидози, афтоз стоматит, травматик яра. 35 ёшдан 44 ёшгача

бўлган ёш гуруҳида энг кўп учрайдиган касалликлар лейкоплакия (расм 1), Қизил ясси темирлатки унинг турли кўринишларида ва афтоз стоматит. 55 ёшдан ошганда травматик яра, афтоз стоматит ва Таппейнернинг лейкоплакияси устунлик қилади.



Расм 2. Бемор Н., 44 ёшда, Қизил ясси темирлатки типик шакли

Хулоса.

1. Тадқиқот натижаларининг таҳлили: Андижон вилоятининг катта ёшдаги аҳолисида оғиз шиллик қавати касалликлари юқори даражада учрашини, шиллик қават тузилиши ва асосан ёшга боғлиқлиги билан тушунтирилади.

2. Ёш аҳолининг саратон олди касалликларига мойиллиги аниқланди (ёш гуруҳлари 21 дан 34 ёшгача ва 35 дан 44 ёшгача), етук ёшда эса максиллофасиял минтақанинг бузилган трофик тўқималари фониде деструктив мукозал бузилишлар ва соматик патология белгилари устунлик қилади.

Адабиётлар

1. Самойлов К.О., Шкурупий В.А., Верещагина Г.Н. Ультраструктура эндотелиальных клеток кровеносных капилляров десен больных с хроническим катаральным гингивитом на фоне дисплазии соединительной ткани // *Стоматология*, - 2004,- № 4,- С.9-12.
2. Сарап Л.Р., Бутакова Л.Ю., Зенкова Ю.А. и соавт. Профилактика патологии слизистой оболочки рта у пациентов со съёмными зубными протезами // *Клиническая стоматология*.- 2007.- № 1.- С.44-46.
3. Яночкина Н.С. Комплексное применение магнито-лазерной терапии и дентальной адгезивной пасты солкосерила для профилактики и лечения хронического рецидивирующего афтозного стоматита: автореф. дис. . канд. мед. наук,- М., 2006,- 26 с.
4. Ashley R., Waid A., Corey L. Cervical antibodies in patients with oral herpes simplex virus type 1 (HSV-1) infections: local anamnestic responses after genital HSV-2 infections // *J. Virol.*, 1994.- Vol. 68. - №8. - P.5284-5286.
5. Slomiany B.L., Piotrowski J., Slomiany A. Role of endothelin-1 and interleukin-4 in buccal mucosal ulcer healing: effect of chronic alcohol ingestion // *Biochem. Biophys. Res. Commun.*- 1999. - №2. - P.373-377.
6. Максимовский Ю.М., Чиркова Т.Д., Ульянова М.А. Особенности активационного состава иммунокомпетентных клеток крови пародонта при катаральном гингивите // *Стоматология*.- 2003.- № 5.- С.45-47.
7. Максимовский Ю.М., Чиркова Т.Д., Ульянова М.А. Особенности клеточного иммунитета при катаральном гингивите (Сообщение 2) // *Стоматология*.- 2003.- № 3.- С.6-8.
8. Максимовский Ю.М., Чиркова Т.Д., Фролова Т.А. и соавт. Клинико-иммунологические особенности патогенеза катарального гингивита (Сообщение 1) // *Стоматология*.- 2003. - № 3. - С.24-27.
9. Савичук Н.О., Савичук А.В., Пьянкова А.В. Новый фармакотерапевтический подход в лечении хронических стоматитов // *Украинский медицинский журнал*.- 2003.- № 3.- С.34-36.
10. Biagioni P.A., Lamey P.J. Acyclovir cream prevents clinical and thermographic progression of recrudescing herpes labialis beyond the prodromal stage // *Acta. Derm. Venereol.* - 1998.- Vol. 78.- №1.- P.46-47.