

**ФУНДАМЕНТАЛ ВА  
КЛИНИК ТИБИЁТ  
АХБОРОТНОМАСИ**

**BULLETIN OF FUNDAMENTAL  
AND CLINIC MEDICINE**

**2024, №4 (10)**

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

BULLETIN OF FUNDAMENTAL  
AND CLINIC MEDICINE

ФУНДАМЕНТАЛ ВА КЛИНИК  
ТИББИЁТ АХБОРОТНОМАСИ

ВЕСТНИК ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ И  
КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ

Научный журнал по фундаментальных и клинических  
проблем медицины  
**основан в 2022 году**

Бухарским государственным медицинским институтом  
имени Абу Али ибн Сино  
выходит один раз в 2 месяца

*Главный редактор – Ш.Ж. ТЕШАЕВ*

**Редакционная коллегия:**

*С.С. Давлатов (зам. главного редактора),  
Р.Р. Баймурадов (ответственный секретарь),  
А.Ш. Иноятов, Д.А. Хасanova, Р.Д. Давронов,  
А.С. Ильясов, Е.А. Харивова, Н.Н. Хабибова,  
Ш.Б. Ахророва, Г.А. Ихтиярова, Б.З. Хамдамов*

*Учредитель Бухарский государственный  
медицинский институт имени Абу Али ибн Сино*

**2024, № 4 (10)**

## **Адрес редакции:**

Республика Узбекистан, 200100,  
г. Бухара, ул. Гиждуванская, 23.

**Телефон:**

(99865) 223-00-50

**Факс**

(99866) 223-00-50

**Сайт**

<http://fkta.uz/>

**e-mail**

[baymuradovravshan@gmail.com](mailto:baymuradovravshan@gmail.com)

## **О журнале**

Журнал зарегистрирован  
в Управлении печати и информации  
Бухарской области  
№ 1640 от 28.05.2022 г.

Отпечатано в типографии  
ООО “Шарк-Бухоро”.  
г. Бухара, ул. Узбекистон  
Мустакиллиги, 70/2.

## **Редакционный совет:**

М.М. Абдурахманов	(Узбекистан)
Х.А. Абдумажидов	(Узбекистан)
У.О. Абидов	(Узбекистан)
М.М. Амонов	(Малайзия)
И.А. Баландина	(Россия)
К.Ж. Болтаев	(Узбекистан)
К.У. Газиев	(Узбекистан)
Р.В. Деев	(Россия)
Н.Н. Казакова	(Узбекистан)
С.А. Калашникова	(Россия)
Н.Н. Каримова	(Узбекистан)
Ш.С. Кодирова	(Узбекистан)
С.С. Курбонов	(Таджикистан)
У.С. Мамедов	(Узбекистан)
У.М. Миршарапов	(Узбекистан)
Р.Р. Наврузов	(Узбекистан)
Н.А. Нуралиев	(Узбекистан)
Ф.С. Орипов	(Узбекистан)
К.Р. Очилов	(Узбекистан)
А.А. Саидов	(Узбекистан)
Ш.Л. Турсунов	(Узбекистан)
Л.А. Удочкина	(Россия)
Ш.Т. Уроков	(Узбекистан)
М.Т. Хамдамова	(Узбекистан)
Д.Т. Ходжаева	(Узбекистан)
Д.К. Худойбердиев	(Узбекистан)
О.Ш. Эшонов	(Узбекистан)
Ш.Ш. Шадиева	(Узбекистан)

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН  
БУХАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ  
СТУДЕНЧЕСКАЯ АССОЦИАЦИЯ БГМИ**



**31-ая международная научно-  
практическая конференция молодых  
ученых и студентов**

**«ВРЕМЯ ВПЕРЕД – ВРЕМЯ  
ЛУЧШИХ»**

**31 мая 2024 года**

УДК: 61[618.17]

«ВРЕМЯ ВПЕРЕД – ВРЕМЯ ЛУЧШИХ» сборник трудов 31-ой международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов (г. Бухара, 31 мая 2024 г.) / отв. ред. Тешаев Ш.Ж. - Бухара, 2024. – 548 с.

В сборнике материалов конференции опубликованы работы студентов, молодых ученых и преподавателей из медицинских учебных заведений Узбекистана, Российской Федерации, Таджикистана, Казахстана и др. В нем представлены как результаты экспериментальных исследований, так и публикации по клиническим исследованиям различных направлений: терапия, хирургия, педиатрия, акушерство и гинекология, эндокринология, неврология и др. В материалах конференции рассмотрены актуальные вопросы современной медицины. Сборник предназначен для широкого круга читателей.

нефропатии наблюдались у 12% мужчин и 28% женщин, а в следующей основной группе - у 24% мужчин и 36% женщин. Причиной этого у женщин в большей степени, чем факторами риска заболевания ревматоидным артритом, являются постоянные стрессы, вредные привычки и прием антиагрегантов.

**Заключение:** Нефропатия чаще возникает у женщин при наличии факторов аутоагgressии (стресс, вредные привычки, наследственность, прием антиагрегантов), а также определен длительное применение низкие дозы аспирина

## **ИЗУЧЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ НОГТЕЙ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ**

Тохтамуратова З. Ш., Исмаилов Б. Я., Ахмедова Д. Ш.

Ташкентская медицинская академия, г. Ташкент, Узбекистан

Научный руководитель - старший учитель Ахмедова Д.Ш.

**Актуальность:** Поражения ногтей это один из важнейших симптомов различных заболеваний. Изменение формы и цвета ногтевых пластин могут указывать на текущую болезнь пациента которого сам пациент не подозревает на наличие и поможет в постановке диагноза.

**Цель –** изучить изменений ногтевых пластин испытуемых при гастрите и анемии.

**Материал и методы:** В нормальном состоянии ногтевая пластина прозрачна, гладкая без ямок и бороздок, блестящая, толщиной 0,3- 0,4 мм. Цвет – однородный, розовый. Такой оттенок получается благодаря кровотоку в капиллярах. Прочность и скорость роста пластины могут зависеть от генетики, состояния здоровья и образа жизни. Изменения при анемии: теряют блеск, становятся плоскими, появляются бороздки или трещины, ломкие, медленно растут, нездоровий цвет(бледный), на ногах и на руках ногтевые пластины идентичны. Изменения при гастрите: белые поперечные полосы, канавки продольные или поперечные, выпуклая форма по типу «часовых стекол», пожелтевший цвет, ногти на пальцах ног и рук не идентичны. В исследовании приняли участие 56 студентов, которым было предложено добровольно ответить на специально разработанного опросника «Самоанализ ногтевых пластинок», сам опросник включал в себе 3 пункта: изменения по форме, по окраске и по поверхности ногтевых пластинок и акцентировано на гастрит и анемию. При заполнении опросника студенты указывали свою Ф.И.О, возраст и пол.

**Полученные результаты:** Среди опрошенных студентов мужского пола было – 15 (27%), женского – 41 (73%), средний возраст составил  $22,34 \pm 2,12$  лет. 7% (4 респондентов) были студентами 2 курса, 46% (26) - 3, 47% (27) - 4. Следовательно из полученных результатов самоанализа мы получили следующие результаты: По форме: выпуклая – да-23%, нет-77%; частая ломкость - да-19%, нет-81%; плоская - да-16%, нет-84%; рост ногтей – медленно-15%, нормально-83%, быстро-2%. По окраске: блеск – присутствует-61%, отсутствует-39%; бледный – да-16%, нет-84%; жёлтый – да-23%, нет-77%; белые поперечные полоски – да-24%, нет-76%; белые продольные полоски – да-1%, нет-99%. По поверхности: Бороздки - присутствуют-41%, отсутствуют-59%; трещины – присутствуют-17%, отсутствуют-83%; канавки - присутствуют-25%, отсутствуют-75%. У 56 студентов выявили 16%(9) – анемию, 23%(13) – гастрит, 61%(34) – норма.

**Выводы:** Таким образом, на основании полученных результатов можно сделать следующие выводы: При диагностике гастрита и анемии ногтевые пластины тоже имеют важную роль. С помощью полученных навыков и знаний можем предполагать и заранее начать

**31-ая международная научно-практическая конференция молодых ученых и студентов профилактику на подозреваемого заболевания и избежать от вредных привычек и начать здоровый образ жизни.**

## **OSHQOZON YARASI KASALLIKLARINI XALQ TABOBATIDA DORIVOR O'SIMLIKLER BILAN DAVOLASH**

Toshqulov M.O.

Samarqand davlat tibbiyot instituti Samarqand, O'zbekiston

Ilmiy rahbar: Begnayeva M.U.

Jahon sog`ligni saglash tashkiloti ma'lumotiga ko'ra, Yer yuzidagi 15 foiz inson oshqozon yarasidan aziyat chekadi. Oshqozonni ishdan chigarishi mumkin bo`lgan mazkur kasallik qorinning yuqori qismidagi kuchli og`riq oshqozon yarasi xurujidan darak berishi mumkin. Agar og`riq kuchli bo`lmasa va asosan ovqatdan avval kuzatilsa, unda yara endi paydo bo'layotgan bo'lishi mumkin. Har ikki holatda ham oshqozon yarasi kasalligini dorivor o`simliklar bilan ham uy sharoitida davolashimiz mumkin.

**Imiy maqsad:** Oshqozon yara kasalliklari - gastiritni xalq tabobati orqali ya'ni dorivor o`simliklar bilan uy sharoitida davolash.

**Tekshirish materiallari va ularning usullari:** O'tkir shaklda oshqozon osti bezining har qanday patologiyasi dorilar bilan davolanadi. Kasallik surunkali holga kelganida, dorivor o'simliklar pankreatik dorilar bilan parallel ravishda buyuriladi. Ular yallig'lanishni yengillashtiradi, ovqatni yaxshiroq hazm qilish uchun ajratilgan sekretsiya miqdorini oshiradi. O'simlik dori-darmonlari oshqozon osti bezini davolashda samarali yordamchi usul bo'lib, patologiyalari pankreatit yoki qandli diabet kabi jiddiy kasalliklarga olib keladigan kasal a'zoni davolashda yordam beradi. O'simlik dorilarini xavfli kasalliklarning rivojlanishiga yўl qo'ymaydi, yallig'lanish va tanadagi shishishni yengillashiradi, ovqat hazm qilishni yaxshilaydi.

**Tekshirish natijalari:** Oshqozon yara kasalliklarini davolashda bir qancha dorivor o'simliklardan foydalilanadi. Masalan: Eczane romashka spazmlarni va og'rigni kamaytiradi, yallig zararlangan organlarning tinchlanuvchi va yallig'lanishga qarshi ta'sirga ega. U tanadan toksinlarni olib tashlaydi va ichki organlarning shilliq qavatlarning zararli moddalarining ta'siridan himoya qiladi. Yalpiz-tinchlaniradi, spazm va yallig'lanishni yengillashtiradi, og'riqni yóq qiladi. Bu pankreatit uchun juda yaxshi profilaktika hisoblanadi.

**Xulosa:** Xulosa o'rnida shuni takidlash joizki, ushbu va boshqa o'tlar, dorivor yog'larning ko'pligi tufayli ovvat hazm qilish tizimiga foydali ta'sir ko'rsatadi, organizmdagi yallig'lanish jarayonlarini kamaytirishga yordam beradi. O'simlik dori-darmonlarir remissiya paytida, oshqozon Osti bezi nekrozini rivojlanish xavfi bo'lmaganda qo'llaniladi. Rivojlanayotgan kasallik oshqozon Osti bezini butunlay yo'q qiishi mumkin. O'simliklar bilan davolash kasallikning oldini olish uchun va tananing ishini normallashtirish vositasi sifatida ishlatiadi.

## **ИЗУЧЕНИЕ ГЕПАТОПРОТЕКТИВНОГО СВОЙСТВА БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОЙ ДОБАВКИ «ГЕПАНОРМ»**

Toшпулатов Ж.О.

Бухарский государственный медицинский институт, Узбекистан

Научный руководитель – Шарипова Э.М.

**Актуальность.** Проблема вирусных гепатитов (ВГ) и цирроза печени на сегодняшний день остро стоит перед мировой системой здравоохранения. Широкая регистрация препаратов

**31-ая международная научно-практическая конференция молодых ученых и студентов**

**Sherov X.O.**

BOLALARDA ISSIQ IQLIM SHAROITIDA PURINLI NEFROPATIYA KECHISHINING  
O'ZIGA XOS XUSUSIYATLARI 384

**Qadamov S.O.**

TIBBIYOT TALABALARINING SOG'LOM TURMUSH TARZI 384

**Qodirov O.O'.**

KIMYOVIY TARKIBI TURLICHA SUVLAR ISTEMOLIDAN KEYIN INSON  
ORGANIZMIDA RO'Y BERADIGAN FIZIOLOGIK O'ZGARISHLAR 385

**Фаниева Д.Э.**

ОНАЛАР ВА БОЛАЛАР СОГЛИГИНИ МУХОФАЗА ҚИЛИШДА ГЕНЕТИК  
БИЛИМЛАРНИНГ РОЛИ 387

**Азимов А.Б.**

САССИҚ КОВРАКНИНГ ХАЛҚ ТАБОБАТИДА ҚЎЛЛАНИЛИШИ 389

**Секция № 8.**

**Актуальные вопросы народной медицины (народная медицина,  
фармакология, медицинская реабилитология, лечебная физкультура,  
клиническая лаборатория)**

**Bektemirova Z.O.**

THE PROBLEMS OF DEALING WITH ANTIBIOTIC RESISTANCE 390

**Burkhanova D.S.**

CAUSES OF BOS IN CHILDREN WITH THYMOMEGLALY, EXAMINATION METHODS  
AND TYPES OF TREATMENT 391

**Джулаев У.Н.**

ИСТОРИЯ ЛЕЧЕБНЫХ СВОЙСТВ ЩАВЕЛЯ 392

**Jiyanboev N.S.**

NON-INVASIVE BIOMARKERS FOR EARLY DETECTION OF COLORECTAL CANCER 394

**Жураева С.**

ОШҚОЗОН-ИЧАК ТРАКТИ КАСАЛЛИКЛАРИДА АБУ АЛИ ИБН СИНО РЕЦЕПТИ  
БҮЙИЧА "АНУКЛЕР" БИОЛОГИК ҚЎШИМЧАСИДАН ФОЙДАЛАНИШ 394

**Zayniddinova Sh.B.**

SKANJUBIN DAVO XUSUSIYATLARI 395

**Ibodullayeva I.**

JAHON SOG'LIQNI SAQLASH TASHKILOTI FAOLIYATIDA AN'ANAVIY TIBBIYOT  
RIVOLINING IJTIMOIY-FALSAFIY AHAMIYATI 396

**Латипов М.М.**

ПРИМЕНЕНИЕ В НАРОДНОЙ МЕДИЦИНЕ ПЛОДЫ ЛЕКАРСТВЕННОГО  
РАСТЕНИЯ "MOMORDICA CHARANTIA L" 397

**Мардиева Ж.С., Янгабаев Ш.Г.**

ПРИМЕНЕНИЕ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРЕПАРАТА ОРТАНОЛ  
ПРИ ЛЕЧЕНИИ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ 398

**Musayeva I.S.**

QOVOQDAN BOLALAR OZIQLANISHI UCHUN MO'LJALLANGAN CHIPSLAR  
ISHLAB CHIQARISH TEKNOLOGIYASI 399

**Навруззода Г.Ф.**

РАЗРАБОТКА И СОЗДАНИЕ НОВЫХ БАВ НА ОСНОВЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ  
РАСТЕНИЙ ТАДЖИКИСТАНА И ИХ КОМПОЗИЦИИ С КОМПЛЕКСАМИ 400

МЕТАЛЛОВ

**Nuriddinov F.F.**

ZIRANING DIABETGA QARSHI XUSUSIYATLARI 402

<b>Олимова М.М.</b>	
ЛЕЧЕБНЫЕ СВОЙСТВА КОЖУРЫ ГРАНАТА И ПРИМЕНЕНИИ ЕЕ В НАРОДНОЙ МЕДИЦИНЕ	402
<b>Omonova F.N.</b>	
OZONLANGAN “CHAKANDA” O’SIMLIGI MOYINING TERI LEYSHMANIYOZI YARALARIGA TA’SIRI SAMARADORLIGI	403
<b>Осипова Г.С.</b>	
ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПРОБЫ КАК КРИТЕРИЙ ОЦЕНКИ РЕАБИЛИТАЦИОННОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ОСТРЫМ НАРУШЕНИЕМ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ	404
<b>Раджабова Д.У.</b>	
КОМПЛЕКСОВ МЕДИ (II) С АМИНОКИСЛОТАМИ	406
<b>Raximberdiyeva R.</b>	
OZIQ-OVQAT XAVFSIZLIGI, NOSOG`LOM OVQATLANISH VA SEMIZLIK	406
<b>Raxmattiloeva N.O.</b>	
«SINO B» DORIVOR KOMPLEKSNI DAVO SAMARADORLIGI	407
<b>Рузимбаев М.</b>	
ТУРЛИ ОФИРЛИҚДАГИ БРОНХИАЛ АСТМАНИ ДАВОЛАШДА "АСТМА 3" КОМПЛЕКСИДАН ФОЙДАЛАНИШНИНГ ҚИЁСИЙ САМАРАДОРЛИГИ	408
<b>Ruzimurodov B. K.</b>	
USE OF DULOXETINE IN CHRONIC PAIN SYNDROME	409
<b>Salaydinova Ch.Q.</b>	
OSTEOARTRIT KASALLIGINI DAVOLASHDA DONA PREPARATINING QO’LLANILISHI	409
<b>Самижонов С.И.</b>	
ОҚИЛОНА ОВҚАТЛАНИШНИНГ АСОСИЙ ТАМОЙИЛЛАРИ	410
<b>Сатторова Т.</b>	
ДУДНИК ПРОИЗРАСТАЮЩИЙ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН	411
<b>Sa’dullayeva S.J.</b>	
DORI MODDALARINI ORGANIZMGA YUBORISH YO’LLARI VA TA’SIRI	413
<b>Субхонова Ш.Э.</b>	
АНАЛИЗ ФАКТОРОВ РИСКА ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПОЧЕК У ПАЦИЕНТОВ С РЕВМАТОИДНЫМ АРТРИТОМ	414
<b>Тохтамуратова З. Ш., Исмаилов Б. Я., Ахмедова Д. Ш.</b>	
ИЗУЧЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ НОГТЕЙ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ	415
<b>Toshqulov M.O.</b>	
OSHQOZON YARASI KASALLIKLARINI XALQ TABOBATIDA DORIVOR O’SIMLIKLAR BILAN DAVOLASH	416
<b>Тошпулатов Ж.О.</b>	
ИЗУЧЕНИЕ ГЕПАТОПРОТЕКТИВНОГО СВОЙСТВА БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОЙ ДОБАВКИ «ГЕПАНОРМ»	416
<b>Турсунбаева М.Т.</b>	
КОМПАРАТИВНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ НЕЙРОФИЗИОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ЮНЫХ СПОРТСМЕНОВ ЗАНИМАЮЩИХСЯ ЦИКЛИЧЕСКИМИ ВИДАМИ СПОРТА	418
<b>Чулибоева Р.Т.</b>	
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ГЛОВЕРТИНА ПРИ ЛЕЧЕНИИ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА	419
<b>Шодмонова А.</b>	
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ЛЕПЕСТКОВ БАРХАТЦЕВ В СОЧЕТАНИИ С ПОДОРОЖНИКОМ ЛАНЦЕТНЫМ ПРИ МЕТАБОЛИЧЕСКОМ СИНДРОМЕ	420
<b>Эмомов Б.Ф.</b>	
ИССЛЕДОВАНИЕ ГУМИНОВЫХ КИСЛОТ В УГЛЯХ ТАДЖИКИСТАНА	421

**Секция № 9.**

**Актуальные вопросы стоматологии (терапевтическая стоматология, детская  
стоматология, хирургическая стоматология, ортопедическая стоматология)**

**Abduvojidov M.**

ADVANCEMENTS IN DENTAL IMPLANTOLOGY: HARNESSING THE POTENTIAL OF  
STEM CELLS FOR ENHANCED OSSEointegration AND TISSUE REGENERATION **424**

**Baxodurov B.N.**

QISHLOQ SHAROITIDA NOSVOY CHEKADIGAN AHOLINING OG'IZ SHILLIQ  
QAVATIGA NOSVOYNING TA'SIRI **424**

**Болтаева Ф.М.**

ЛЕЧЕНИЕ ХРОНИЧЕСКОГО РЕЦИДИВИРУЮЩЕГО АФТОЗНОГО СТОМАТИТА НА  
ФОНЕ ГЕЛЬМИНТОЗОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ ПРЕПАРАТА «ТИМОГЕЛЬ» **425**

**Болтаева М.М.**

НОВЫЙ ВЗГЛЯД НА ПРОБЛЕМУ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ  
ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАРОДОНТА **427**

**Досматов И.З.**

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ МЕТОД СУКАЧЕВ В.А  
ПРИ ДЕФОРМАЦИИ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ **428**

**Искандарова А.И.**

ФЕРТИЛ ЁШДАГИ АЁЛЛАР ОРАСИДА СТОМАТОЛОГИК КАСАЛЛИКЛАР  
АНИҚЛАНИШ ДаРАЖАСИ **429**

**Курамбаева Л.Ш.**

ОСТЕОСИНТЕЗ КОНСТРУКЦИЯМИ С ПАМЯТЬЮ ФОРМЫ ПРИ ПЕРЕЛОМАХ  
НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ, ОСЛОЖНЕННЫХ ТРАВМАТИЧЕСКИМ ОСТЕОМИЕЛИТОМ **430**

**Kurbanov B.**

VARIABILITY IN THE ORAL CAVITY IN ENDOCRINE DISEASES **432**

**Mavlonov H.E.**

RUHIY PATOLOGIYASI MAVJUD TO'LIQ TISHSIZLIK BILAN MUROJAAT QILGAN  
BEMORLarda ALVEOLYAR O'SIQDAGI EKZOSTOZLARNI SAQLAGAN HOLATDA  
PROTEZLASHNING YANGICHA USULI **433**

**Магзумова К.И.**

ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННО-АССОЦИИРОВАННОГО  
ОСТЕОНЕКРОЗА ЧЕЛЮСТИ **434**

**Mamatjafarova S.**

YURAK QON TOMIRLARI SHIKASTLANISHIDA OG'IZ BO'SHLIG'I SHILLIQ  
QAVATIDAGI O'ZGARISHLARNING PATOGENETIK JIHATLARI **435**

**Mansurova O.M.**

TISHLARNI ZAMONAVIY OQARTIRISH **436**

**Makhmudov J.K., Makhmudova M.U.**

MODERN TRENDS IN COMPLEX THERAPY ODONTOGENIC INFLAMMATORY  
DISEASES OF THE MAXILLOFACIAL REGION **437**

**Norsaidova M.U.**

SURUNKALI PULPITLAR TASNIFI **438**

**Нурова Р.**

СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ПУЛЬПИТА **440**

**Очилова З.Т.**

БЕМОРЛАРНИ ОРТОПЕДИК РЕАБИЛИТАЦИЯ ЖАРАЁНИДА ПСИХОЭМОЦИОНАЛ  
БУЗИЛИШЛАРИНИ ВА ҲАЁТ СИФАТИНИ ҲАР ТОМОНЛАМА БАХОЛАШ **441**