



**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
SOG'LIQNI SAQLASH VAZIRLIGI**

TOSHKENT TIBBIYOT AKADEMIYASI



**«ICHKI KASALLIKLARNI DIAGNOSTIKASI
VA DAVOLASHNING DOLZARB MUAMMOLARI»
XALQARO ILMIY-AMALIY ANJUMANI
TEZISLAR TO'PLAMI**

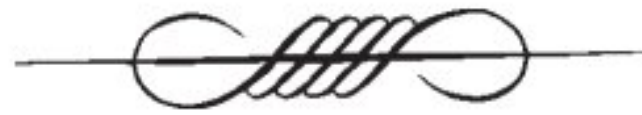
2022 yil 17 may

**СБОРНИК ТЕЗИСОВ МЕЖДУНАРОДНОЙ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ДИАГНОСТИКИ
И ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ
ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ»**

17 мая 2022 г.

**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI SOG'LIQNI SAQLASH VAZIRLIGI
TOSHKENT TIBBIYOT AKADEMIYASI**

**«ICHKI KASALLIKLARNI DIAGNOSTIKASI
VA DAVOLASHNING DOLZARB MUAMMOLARI»
XALQARO ILMIY-AMALIY ANJUMANI
TEZISLAR TO'PLAMI
17 MAY 2022 YIL, TOSHKENT**



**СБОРНИК ТЕЗИСОВ
МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ
КОНФЕРЕНЦИИ «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ДИАГНОСТИКИ
И ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ»
17 МАЯ 2022 ГОДА, ТАШКЕНТ**

ICHKI KASALLIKLAR DIAGNOSTIKASI VA DAVOLASHNING DOLZARB MUAMMOLARI:
Xalqaro ilmiy-amaliy anjumani tezislari to'plami (Toshkent, 2022 yil 17 may) / Bosh muharrir
Shadmanov A.K. – Toshkent: TTA, 2022.

Toshkent tibbiyot akademiyasida bo'lib o'tgan «Ichki kasalliklar diagnostikasi va davolashning dolzarb muammolari» xalqaro ilmiy-amaliy anjumanida taqdim etilgan tezislari ushbu to'plamdan o'rin olgan. To'plamning asosiy qismi ichki kasalliklarning dolzarb muammolarini aks ettiradi: ichki a'zolar kasalliklarini erta tashxislash, davolash va oldini olishning samarali usullarini ishlab chiqish va tadbiq etishga bag'ishlangan.

Taqdim etilgan ilmiy natijalar terapiya yo'nalishining barcha mutaxassislari uchun ilmiy va amaliy ahamiyatga ega.

Bosh muharrir

SHADMANOV Alisher Kayumovich
tibbiyot fanlari doktori, professor

Bosh muharrir o'rinbosari

XAMRAYEV Abror Asrorovich
tibbiyot fanlari doktori, professor

Muharrirlar jamoasi

Kamilova Umida Kabirovna
Axmedov Xalmurod Sadullayevich
Shagzatova Barno Xabibullayevna
Axmedova Nigora Akbarovna
Kasimova Masuda Burxanovna
Jabborov Azim Ataxanovich

Подписано в печать 12.05.2022. Формат 60×84¹/₈. Печать офсетная.
Усл. п.л. 19. Тираж 50. Заказ № 265.

Дизайн и печать ООО «Niso Poligraf». Ташкентский вилоят, Урта Чирчикский туман,
ССГ «Ок-Ота», махалля Машъал, улица Марказий, дом 1.

ayollar soniga mos keldi, 65 yoshdan kattalar esa 5 nafar, ulardan 40% (n=2) ayollar, 60% (n=3) erkaklar. 2-guruxdagi kasallarning 2 tasi (9,5%) 40 yoshdan kichik, 4 tasi (19,0%) 40–50 yosh orasida, 12 nafari (57,1%) 50–65 yoshlilar va qolgan 3 bemor (14,3%) 65 yoshdan katta, shuningdek 21 ta bemorning 43,0% (n=9) ayollar, 57,0% (n=12) erkaklardir. 2-gurux, gipertoniya kasalligi va ateroskleroz asosida rivojlangan parenximatoz gemorragik insult kasallarida 4 ta bemorda (19,0%) og'ir nogironlik, 14 nafarida

(66,7%) o'rtacha nogironlik va qolgan 3 tasida (14,3%) esa nogironlik xamda xech qaysi bemorda o'lim xolati qayd etilmadi.

Xulosa. Gemorragik insultning parenximatoz turiga sabab bo'luvchi va kuchaytiruvchi komorbit yondosh kasalliklar soni qanchalik ko'p kuzatilsa, shunga mos ravishda parenximatoz gemorragik insult kasalligining o'lim va og'ir darajadagi nogironlik okibatlarini soni ortib boradi.

SURUNKALI BUYRAK KASALLIGIDA RENAL KAMQONLIKNI REGIONAL KECHISH XUSUSIYATLARI

AYBERGENOVA X.SH., UMAROVA Z.F., JABBOROV O.O.

Toshkent tibbiyot akademiyasi, Toshkent, O'zbekiston

Tadqiqot maqsadi. Surunkali buyrak kasalligida renal kamqonlikni regional kechish xususiyatlarini o'rganish.

Materiallar va tadqiqot usullari. Ushbu maqolada 80 ta CBK bilan kasallangan bemorlarni o'rganish natijalari keltirilgan. Bemorlarning o'rtacha yoshi 20–50 yoshni tashkil etadi. Namunalar O'zbekistonda tug'ilgan va bir-biri bilan hech qanday aloqasi bo'lmagan o'zbek millatiga mansub shaxslarni o'z ichiga olgan. Klinik va diagnostik tekshiruv Toshkent Tibbiyot Akademiyasi 2-son fakul'tet va gospital terapiya kafedrasini mutaxassislarini tomonidan Toshkent Tibbiyot Akademiyasi ko'p tarmoqli klinikasi nefrologiya bo'limida amalga oshirildi. Bemorlarning qondagi gemoglobin miqdori va qaysi hududdanligi o'rganib chiqildi. Natijalar bemor kelgan kundan boshlab o'rganildi.

Tadqiqot natijalari. Bemorlarda natijalar quyidagicha bo'ldi. Kasallarning umumiy soni 80 ta.

Shulardan 35tasi ayollarni(43.75%) va 45 tasi erkaklarni (56.25%)tashkil qiladi.

Yoshiga ko'ra: 20–30 yoshgacha(46.25%), 30–40 yoshgacha(30%), 40–50 yoshgacha(23.7%) ni tashkil qiladi. Hududlarga ko'ra: Toshkent vil 21.25%, vodiylar 13.75%, Qashqadaryo 13.75%, Surxondaryo 10%, Xorazm 8.75%, QQR 6.25, Toshkent shaxar 5%, Sirdaryo 5%, Jizzax 5%, Samarqand 5%, Buxoro 3.75%, Navoiy 2.5% ni tashkil qiladi.

Xulosa. Shunday qilib, SBK bilan og'irgan bemorlarda hududlar bo'yicha eng ko'p renal kamqonlik bilan asoratlangan bemorlar Toshkent viloyatida va eng kam Navoiy viloyatida ekanligi tasdiqlandi. Bundan kelib chiqadiki, renal anemiyaning hududlarga bog'liqligi malum ma'noda ahamiyatga egadir, lekin asosiy sababi kasallikning kechishiga bog'liqdir.

REAKTIV ARTRITLI BEMORLARDA GASTRODUODENAL SOHASIDA H. PYLORI MAVJUDLIGI VA UNI DAVOLASH TURIGA BOG'LIQLIGI

AZADAYEVA K.E., TUXTAYEVA N.X., ABZALOVA D.A.

Toshkent tibbiyot akademiyasi, Toshkent, O'zbekiston

Tekshirish maqsadi: Reaktiv artrit (ReA) bilan xastalangan bemorlar me'dasida H.Pylori ni aniqlash va dori terapiyasi ta'sirida o'zgarishini baholash.

Tekshirish materiallari va metodlari: ReA kasalligini davolash maqsadida yallig'lanishga qarshi nosteroid dori vositalari (YAQNDV), glyukokortikosteroidlar (GKS) va YAQNDV bilan GKS ni birga qabul qilayotgan 32 ta bemor tekshiruvdan o'tkazildi. Oshqozondan olingan biopsiya materiali H.Pylori uchun tekshiruvdan o'tkazildi.

Olingan natijalar: 32 ta ReA bilan bemorlardan 10 tasi YAQNDV ni, 5 tasi GKS va qolgan bemorlar YAQNDV bilan GKS kombinatsiyasini qabul qilgan.

Biopsiya materialini mikrobiologik tekshirganda davolanayotgan bemorlarni 85% ni gastroduodenal sohada Helicobacter pulori (H. pylori) borligi va aksariyat bemorlarda me'da shilliq qavatida yuqori miqdorlarda bo'lishi aniqlandi. Shu bilan birga, yuqoridagi o'zgarishlar faqat YAQNDV qabul qilgan bemorlar guruxida ko'proq uchradi. Ya'ni, bu asoratlar, GKS qabul qilgan bemorlardan 4 tasida uchrasa, YAQNDV qabul qilgan bemorning 28 tasida uchradi.

Xulosa. Olingan natijalar ReA xastaligiga duchor bo'lgan ko'pchilik bemorlar me'dasi shilliq qavatida H. Pylori mavjudligini va uning miqdori ushbu kasallik etiologiyasi va o'tkazilayotgan davo turiga bog'liq ekanligi ma'lum bo'ldi.

СОДЕРЖАНИЕ

THE CLINICAL COURSE OF CORONARY HEART DISEASE AFTER A CORONAVIRUS INFECTION «COVID-19» Akhmentayeva D.A., Lissovenko O.I., Rakhmankul D.Zh., Sovetkanova P.E., Mayufi A.M., Dursunov S.D., Aliakbarov E.A.....	3
GASTROPATHIES IN RHEUMATOID ARTHRITIS FROM THE PERSPECTIVE OF HELICOBACTER PYLORI VIRULENCE Azadayeva K.E., Tukhtaeva N.Kh., Rahmatullayeva G.K.	3
INFLUENCE OF CARDIAC PATHOLOGY ON THE CURRENT AND OUTCOMES OF PREGNANCY AND BIRTH Babadjanova G.S., Uzakova M.K., Eshonkhodjaeva D.D.....	4
PSYCHOLOGICAL ASPECTS OF COMMITMENT TREATMENT OF PATIENTS WITH RHEUMATOID ARTHRITIS Jamalov A.Sh., Ahmedova N.A.....	4
VARIOUS DESTRUCTIVE PROCESS IN JOINTS OF PATIENTS WITH REACTIVE ARTHRITIS Khalmetova F.I., Sadikova G.S.....	5
DEVELOPMENT OF CHRONIC GASTRODUODENAL PATHOLOGY IN HELICOBACTERIOSIS Khudayberganova N.Kh., Akhmedova I.M.....	5
ANTIHYPERTENSIVE EFFECTIVENESS OF A TWO-COMPONENT FIXED COMBINATION OF ANGIOTENSIN II RECEPTOR BLOCKER WITH CALCIUM CHANNEL BLOCKER AND ITS EFFECT ON THE PARAMETERS OF 24-HOUR BLOOD PRESSURE MONITORING IN PATIENTS WITH ARTERIAL HYPERTENSION WITH OBESITY Koval S.M., Penkova M. Yu., Mysnychenko O.V.	6
PECULIARITIES OF THE COURSE OF ARTERIAL HYPERTENSION IN PATIENTS AFTER COVID-19 Koval S.M., Rieznik L.A., Penkova M. Yu., Mysnychenko O.V.....	7
RELATIONSHIP OF THE BLOOD LEVELS OF INSULIN-LIKE GROWTH FACTOR-1 WITH THE CHARACTER OF LEFT VENTRICLE REMODELING IN PATIENTS WITH ARTERIAL HYPERTENSION, WHICH OCCURS ON THE BACKGROUND OF OBESITY Koval S.M., Starchenko T.G., Reznik L.A., Miloslavsky D.K., Lytvynova O.M.	8
FEATURES OF NUTRITION CHARACTER AND MODIFY CARDIOVASCULAR RISK FACTORS IN HYPERTENSIVE PATIENTS WITH OBESITY Miloslavsky D.K., Snigurskal. O., Penkova M. Yu., Rieznik L.A., Starchenko T.G., Babichuk L.V.....	8
COVID-19 CAN AFFECT DISEASE ACTIVITY OF THE PATIENTS WITH ANKYLOSING SPONDYLOARTHRITIS Mirakhmedova Kh.T., Saidrasulova G.B.....	9
EFFECT OF REBAGIT ON GASTRIC MUCOSA IN PATIENTS WITH NSAID GASTROPATHY Musaeva L.J., Akbarova D.S., Pulatova N.I., Saifeva N.H.....	10
IMPACTS OF SYSTEMIC SCLEROSIS ON THE INTESTINAL TRACT AND LARGE INTESTINE OBSTRUCTION Po'latova N. O', Abdurazzakova D.S.....	10
THERAPEUTIC EFFECTS OF GLUTATHIONE ON DIABETIC NEUROPATHY IN TYPE 2 DIABETES MELLITUS PATIENTS Shagzatova B.Kh., Artikova D.M., Artikova Sh.A.....	11
THE ROLE OF INTERLEUKIN-6 GENE POLYMORPHISM IN ASSESSING THE DEVELOPMENT AND CLINICAL COURSE OF THE DISEASE IN PATIENTS WITH HCV-ASSOCIATED ARTHRITIS Shukurova F.N., Karimov M.Sh.	11
INCREASING CONTROL OF ARTERIAL HYPERTENSION BY USING HOME BLOOD PRESSURE MONITORING IN HYPERTENSIVE PATIENTS WITH OBESITY Snihurska I.O., Koval S.M., Miloslavsky D.K.....	12
FUNCTIONAL STATE OF THE KIDNEYS IN ELDERLY PATIENTS AFTER MYOCARDIAL INFARCTION Talipov R.M., Nurmetov Kh.T., Khudayberganova N.Kh.	13
ASSESSMENT OF COMPARATIVE ANALYSIS OF THE COURSE OF NON-ALCOHOLIC FATTY LIVER DISEASE IN MIDDLE- AGED AND ELDERLY PATIENTS WHO SUFFER COVID-19 THROUGH ULTRASOUND ELASTOMETRY (VIA FIBROSCAN) Zokirov V.Z., Yuldasheva D.X.....	13
EXPERIENCE OF USING MONTIGET IN PATIENTS WITH BRONCHIAL ASTHMA OF MODERATE TO SEVERE COURSE Zufarov P.S., Saidova Sh.A., Akbarova D.S., Musaeva L.J., Pulatova D.B., Abdumajidova N.H.	14
COVID 19 VA MIKARD INFARKTI BILAN XASTALANGAN BEMORLARNING AMBULATOR KUZATUVI SHAROITIDAGI LABORATOR TEKSHIRUVLAR VA XAVF OMILLARINING TAXLILI Abdukadirova N.M., Tulaboyeva G.M., Tolipova Yu.Sh., Muminov S.Dj., Saidov X.X.	14
COVID 19 BILAN ZARARLANGAN BEMORLARDA MIKARD INFARKTINING O'ZIGA XOS XUSUSIYATLARI Abdukadirova N.M., Tulaboyeva G.M., Sagatova X.M., Tolipova Yu.Sh., Muminov S.Dj.....	15
REVMATOID ARTRIT KASALLIGIDA NYAQDV INDUTSIRLANGAN GASTROPATIYALI BEMORLARNING XUSUSIYATLARI Abdurazzakova D.S., Matchanov S.X., Tashpulatova M.M, Aliyeva K.K.....	16
TURLI GENEZLI PARENXIMATOS GEMORRAGIK INSULT KASALLIGINING O'ZIGA XOS KECHISHI Akbaraliyeva S.U., Raximbayeva G.S.	16
SURUNKALI BUYRAK KASALLIGIDA RENAL KAMQONLIKNI REGIONAL KECHISH XUSUSIYATLARI Aybergenova X.Sh., Umarova Z.F., Jabborov O.O.	17
REAKTIV ARTRITLI BEMORLARDA GASTRODUODENAL SOHASIDA H. PYLORI MAVJUDLIGI VA UNI DAVOLASH TURIGA BOG'LIQLIGI Azadayeva K.E., Tuxtayeva N.X., Abzalova D.A.	17
O'TKIR NAFAS YETISHMOVCHILIGI BILAN ASORATLANGAN YANGI KORONAVIRUS INFEKSIYASI COVID-19 DA NOINVAZIV O'PKA VENTILYATSIYASI Boltayev E.B.	18