



**MINISTRY OF HEALTH OF THE  
REPUBLIC OF UZBEKISTAN**



**TASHKENT MEDICAL  
ACADEMY**



**ASSOCIATION OF DOCTORS OF UZBEKISTAN**

**СБОРНИК МАТЕРИАЛОВ МЕЖДУНАРОДНОЙ  
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ  
«СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ДИАГНОСТИКИ И  
ЛЕЧЕНИЯ РЕВМАТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»**

**Toshkent - 2023**

### **ТАХРИР ҲАЙЪАТИ/РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ**

- Азизова Ф.Л.** - Тошкент тиббиёт академияси Илмий ишлар ва инновациялар бўйича проректор
- Набиева Д.А.** - 1-сон факултет ва госпитал терапия, касб патология кафедраси мудири, профессор
- Мирахмедова Х.Т.** - 1-сон ички касалликлар пропедевтикаси кафедраси мудири
- Мухаммадиева С.М.** - 1-сон факултет ва госпитал терапия, касб патология кафедраси доценти, т.ф.н.
- Хидоятова М.Р.** - 1-сон факултет ва госпитал терапия, касб патология кафедраси доценти, т.ф.д.
- Абдуллаев У.С.** - 1-сон ички касалликлар пропедевтикаси кафедраси ассистенти

Конференция материаллари ревматологиянинг долзарб муаммолари, ревматологик касалликларни замонавий ташхислаш усуллари, даволашда замонавий инновацион ёндашувлар, коморбидлик ва мультиморбидлик муаммолари, ревматологик касалликларнинг реабилитацияси ва профилактика масалаларига бағишланган. Кенг учрайдиган ва асосий ревматологик касалликларда илмий тадқиқот ишлари натижалари илмий асослаб берилган.

---

## MUNDARIJA – ОГЛАВЛЕНИЕ - CONTENTS

<b>Berdiyeva X.X., Raimova D.A.</b> / Koronavirus infeksiyasi va revmatik kasalliklar muammolari.....	6
<b>Khidoyatova M.R., Izzatilloev E.A.</b> / Avascular necrosis of the femur head: from initial manifestations to prosthesis.....	7
<b>Karimdzhanov I.A., Madaminova M.Sh.</b> / Patient's attitude to the treatment strategy for juvenile idiopathic arthritis.....	8
<b>Mamasiddikova S.B., Khidoyatova M.R., Mirkhamidov M.V., Pulatova L.</b> / Features of the course of ischemic heart disease in rheumatoid arthritis .....	9
<b>Shokirova F.J.</b> / Revmatoid artritli ayollarda anemiyalarni uchrash chastotasi .....	10
<b>Tashpulatova M.M., Nabieva D.A., Djuraeva E.R.</b> / Evaluation of the interaction between uric acid and comorbid pathologies in women with gouty arthritis and asymptomatic hyperuricemia .....	11
<b>Abduazizova N.Kh., Rizamuxamedova M.Z., Алиева К.К., Ergashev Sh.B.</b> / Rheumatoid arthritis on the background of disturbance of the respiratory system function .....	12
<b>Абдурахманова Н.М., Ахмедов Х.С., Ботирбеков А.Н.</b> / Влияние перенесенного COVID-19 на некоторые показатели гуморального иммунитета у больных с анкилозирующем спондилоартритом.....	13
<b>Abdurakhmanova N.M., Alhmedov Kh.S., Botirbekov A.N.</b> / The role of MDR1 gene polymorphism in the duration of remission of rheumatoid arthritis.....	14
<b>Арипова Н.А., Джураева Э.Р., Ганиева Н.А., Исакова Э.И., Мухтарова С.К.</b> / Анализ цитокинового профиля при различных вариантах течения ССД.....	15
<b>Бердиева Д.У., Рахимов С.С., Нурмухамедова Н.С., Якубова Х.З., Бабакулиева А.Я.</b> / Особенности клинического течения грунулематоза с полиангиитом.....	16
<b>Ганиева Н.А., Джураева Э.Р., Арипова Н.А., Бекенова Г.Т., Шожалилов Ш.Ш., Исакова Э.И.</b> / Оценка атеросклеротического поражения сонных артерий у больных системной склеродермией .....	18
<b>Зокирова Г.Д., Гимадуддинова А.Р.</b> / Оценка приверженности к терапии базисными противовоспалительными препаратами у пациентов с ревматоидным артритом.....	19
<b>Zaripov S.I. Abdurakhmanova N.M. Pulotova S.A.</b> / The clinical significance of anti-fibrillar (U3-RNP) antibodies in systemic sclerosis.....	20
<b>Касимова М.С., Иминова М.М., Икрамов О.И.</b> / Перспективы клеточной терапии при инволюционных изменениях органа зрения .....	21
<b>Каримов М.Ш., Шукурова Ф.Н.</b> / Ревматоид артритли беморларда коморбид инфекцияларни аниқлашнинг аҳамияти.....	22
<b>Mamatov L.B., Muxamedov K.S., Ongarbayev D.O., Xalim-zode L.M., Khakimov A.A.</b> / Drug-resistant tuberculosis: the growing problem of multidrug-resistant tuberculosis and	

---

the challenges in treating it among patients with rheumatic diseases who are often already taking immunosuppressive therapies .....	23
<b>Mirzaeva G.P., Kenjaev M.L., Maksudova M.X., Hodjanova Sh.I.</b> / Refractory heart failure in patients with hyperuricemia .....	24
<b>Мирхамидов М.В., Набиева Д.А., Хидоятова М.Р., Махмудова М.А., Мамасиддикова С. Б.</b> / К вопросам диагностики ревматоидного артрита.....	25
<b>Мусаева Ш.З., Саипова М.Л., Хатамова Д.Т., Зиямухамедова М.М.</b> / Метаболический синдром при ревматоидном артрите как критерий кардиоваскулярного риска .....	26
<b>Мусаева Ю. А., Мусаев С.М., Мамедов Э.</b> / Радиксоба в лечении когнитивной дисфункции у больных с хронической ишемией мозга .....	27
<b>Мусаева Ю.А., Мусаев С.М., Мамедов Э., Мажидов Л.Н.</b> / Некоторые терапевтические подходы лечения острейшего периода полушарных ишемических инсультов .....	28
<b>Муҳаммадиева С.М., Абдуазизова Н.Х., Ширанова Ш.А., Исроилов А.А.</b> / Анкилозловчи спондилоартритда скелетдан ташқари ўзгаришларни учрашини баҳолаш .....	29
<b>Муҳаммадиева С.М., Набиева Д.А., Матчанов С.Х., Нурмухамедова Н.С., Кенгесбаева М.С.</b> / Аксиал спондилоартритли беморларда яллиғлиниш жараёни, остеопороз ва синдесмофитлар шаклланишини боғлиқлиги .....	30
<b>Надилова Ю.И., Жаббаров А.А., Мирзаева Г.П., Бобошарипов Ф.Г.</b> / Особенности течения остеопороза у больных ИБС .....	31
<b>Надилова Ю.И., Жаббаров А.А.</b> / Остеопороз в постменопаузальном периоде с артериальной гипертензией и ишемической болезнью сердца .....	32
<b>Камилов Х.М., Хамраева Г.Х., Ризаева М.А.</b> / Отторжение роговичного трансплантата у пациента после вакцинации COVID-19 .....	33
<b>Камилов Х.М., Хамраева Г.Х., Ризаева М.А.</b> / COVID-19 касаллигидан кейинги даврда кўзнинг олдинги сегменти холатини ташхислаш ва оғирлигини баҳолаш учун сўровнома дастури.....	34
<b>Рустамов Р.Ш., Султанова М.Х., Салимова Н.Д., Сагатова Д.Р.</b> / Состояние функционального почечного резерва и канальцевых функций почек у больных системной красной волчанкой .....	35
<b>Султанова М.Х., Салимова Н.Д.</b> / Поражения кардиоваскулярной системы у больных системной красной волчанкой .....	37
<b>Сарыбаева Г.К., Рустамова М.Т., Хайруллаева С.С.</b> / Диагностические возможности анкетирования для выявления факторов риска развития подагры .....	38
<b>Набиева Д.А., Ташпулатова М.М.</b> / Оценка нарушения гепатобилиарной системы при подагре у больных женского пола.....	40
<b>Джураева Э.Р., Зияева Ф.К., Исламов Р.И., Шожалилов Ш.Ш.</b> / Оценка кардиоваскулярных нарушений при подагре .....	42

---

---

## АКСИАЛ СПОНДИЛОАРТРИТЛИ БЕМОРЛАРДА ЯЛЛИҒЛАНИШ ЖАРАЁНИ, ОСТЕОПОРОЗ ВА СИНДЕСМОФИТЛАР ШАКЛЛАНИШИНИ БОҒЛИҚЛИГИ

Муҳаммадиева С.М., Набиева Д.А., Матчанов С.Х., Нурмухамедова Н.С,  
Кенгесбаева М.С.

*Тошкент тиббиёт академияси, Тошкент, Ўзбекистон*

**Тадқиқот мақсади:** Яллиғланиш жараёни ва остеопорознинг рентгенологик кўриниши (трабекуляр суяк зичлиги пасайиши), шунингдек, касалликнинг бошланишидан бошлаб дастлабки 2 йил ичида синдесмофитларнинг шаклланиши ўртасидаги боғлиқликни ўрганиш.

**Тадқиқот материаллари ва усуллари:** Тошкент тиббиёт академияси кўп тармоқли клиникасининг артрологик ихтисослашган амбулатор даволаш курси бўлимига шифокор маслаҳати учун мурожаат қилган 75 та беморлар ўрганилди (50 эркак ва 25 аёл) ASAS мезонлари бўйича (2009) Аксиал спондилоартрит (АксСп) ташхиси қўйилган. Ўрганилган беморларнинг ўртача ёши -  $31,2 \pm 2,8$  йил. Ўртача касалликнинг бошланиш ёши  $26,7 \pm 6,8$  йил. АксСп фаоллиги BASDAI индекси ва эритроцитлар чўкиш тезлиги (ЭЧТ) ёрдамидан аниқланди. HLA-B27ни аниқланганда 96,6% беморда мусбат натижа олинди. Стандарт клиник, лаборатория ва инструментал текширувдан ташқари умуртқа поғонасининг МРТ ва КТ текшируви ўтказилди.

**Натижалар:** Умуртқа поғонаси бўйин қисми спондилити 16 та беморда (21,3%), кўкрак қисми - 5та (6,7%), бел қисми - 12 та беморда (16,0%) регистрация қилинди. Яллиғланиш оғриғи 56 та беморда (74,7%), яллиғланишсиз оғриқ - 19 та (25,3%) беморда аниқланди. 30 дақиқадан ортиқ кузатилган белдаги эрталабки қарахтлик 55та беморда (73,3%), оғриқ туфайли умуртқа поғонасида ҳаракатларнинг чекланиши - 53 та беморда (70,7%) кузатилди. Сакроилиит 23 та беморда (30,7%) думба оғриғи билан намоён бўлди, 52 (69,3%) беморда эса оғриқсиз кечиши тасдиқланди. 20 та беморда (26,7%) сон бўғимлари артрити, тизза артрити - 15та (20,0%), оёқ болдир-товон бўғими артрити - 6 та (8,0%), қовурға-умуртқа зарарланиши - 3 та (4,0%) ташхиси қўйилди.

Икки йил давомида АксСп билан оғриган беморларнинг бутун умуртқа поғонаси устунининг (С3-Л5) МРТ ва паст дозали КТ маълумотлари олинди. 75 та беморда АксСп.нинг яллиғланишининг рентгенологик белгиси краниалдан каудал вертебрагача камайди. Синдесмофитларнинг шаклланиши ва ўсиши хавф остида бўлган беморларнинг 18 фоизида кузатилди (16/92). Яллиғланишнинг паст трабекуляр суяк зичлиги билан боғлиқлиги аниқланди, бироқ касалликнинг 2 йил давомида ривожланиши билан анкилоз шаклланишининг аниқ алоқаси борлиги аниқланмади.

**Хулоса:** Яллиғланиш суяк минерал зичлигининг пастлиги билан боғлиқлиги аниқланди, аммо остеопороз анкилознинг конкрет сабаби эмас, шу сабабли яллиғланиш жараёнига таъсир кўрсатиш суяк йўқотилишининг олдини олишдан кўра самаралироқдир.