



**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
- Муҳаммадиева 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

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

KORONAVIRUS INFEKSIYASI VA REVMAK KASALLIKLAR MUAMMOLARI

Berdiyeva X.X., Raimova D.A.

Toshkent tibbiyot akademiyasi, Toshkent, O'zbekiston

Koronavirus infeksiyasi revmatik kasalliklarning rivojlanishiga sabab bo'lishi mumkin. Tibbiy revmatologiya hamjamiyatida faol muhokama qilinayotgan eng dolzarb muammo revmatik kasalliklar va COVID-19 muammosidir. Koronavirus infeksiyasi revmatoid va psoriatik artrit, ankilozlovchi spondilit, tizimli qizil yugurik, podagra, vaskulit, fibromialgiya va boshqalar shu kabi kasalliklarning kuchayishiga olib keladi. Bundan tashqari, mavjud revmatik kasalliklarning kuchayishi, koronavirus infeksiyasining rivojlanishiga olib kelishi mumkin.

Mutaxassislar immun tabiatli revmatik kasalliklar bilan og'rikan odamlarda kasallikning yanada og'ir kechishi va salbiy oqibatlariga olib kelishi xavfi mavjudligiga e'tibor qaratadi. Bu autoimmunitetning allaqachon mavjud bo'lgan buzilishi, immunitet tanqisligi holatini kuchaytiradigan immunosuppressiv dorilarni uzoq muddat qo'llash, shuningdek, komorbid kasalliklar va ko'pincha revmatik kasalliklar bilan bog'liq bo'lgan holatlar mavjudligi bilan bog'liq.

Revmatik kasalliklar bilan og'rikan bemorlarni davolashga kelsak, ular uchun koronavirus infeksiyasi bo'lsa, revmatologga murojaat qilish muhimdir. Pandemiya davrida immunyallig'lanish kasalliklari bilan og'rikan bemorlarni davolash o'ziga xos xususiyatlarga ega. Mavjud tavsiyalarga ko'ra, iloji bo'lsa, asosiy terapiyani tuzatish kerak. Bu profilaktika masalalari, bemorni davolash taktikasi, kursning xususiyatlari va diagnostikasida muhim. Vaksinatsiya koronavirus infeksiyasi rivojlanishining oldini olishning muhim jihati hisoblanadi. SARS-CoV-2 ga qarshi emlash remissiya davrida yoki kasallik faolligi past bo'lgan barcha bemorlarga immunitet bilan bog'liq yallig'lanishli revmatik kasalliklarga amalga oshiriladi.

Butunjahon artrit kuni 12 oktyabrda dunyo bo'yichada nishonlanadi. U shifokorlar va jamoatchilik e'tiborini revmatik kasalliklar muammolariga qaratish, ularning oldini olish, erta tashxis qo'yish va reabilitatsiya qilish muhimligini ta'minlash maqsadida o'tkazilmoqda.

Artrit - bo'g'imlarning yallig'lanishli o'zgarishi bo'lib, bu revmatik yoki revmatik bo'lmagan kasallikning namoyon bo'lishi, rivojlanish mexanizmiga ko'ra turlicha bo'ladi. Artritning rivojlanishi bemorlarning hayot sifatini sezilarli darajada yomonlashtiradi, azob-uqubatlarga olib keladi, harakatni cheklaydi va nogironlikning rivojlanishi bilan birga keladi. Artrit nafaqat bo'g'imlarga, balki og'ir asoratlarning rivojlanishi bilan birga bir qator organlar va tizimlarga ham ta'sir qiladi. Shu munosabat bilan keyingi yillarda erta tashxis qo'yish, terapiyaga yondashuvlar ("maqsadga erishish uchun davolash" taktikasi) va revmatik kasalliklarning oldini olish masalalariga katta ahamiyat berilmoqda.