

Ежеквартальный
научно-практический
журнал

ISSN 2181-1008
DOI 10.26739/2181-1008

ЖУРНАЛ

гепато-гастроэнтерологических
исследований



СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫПУСК 1

2021



**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**



**САМАРКАНДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ**



**САМАРКАНДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ**

ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ – АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ, ДОСТИЖЕНИЯ И ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ В ОХРАНЕ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ

МАТЕРИАЛЫ

международной научно-практической конференции
(Самарканд, 25 июня 2021 г.)

Под редакцией
Ж.А. РИЗАЕВА

ТОМ – I

Самарканд-2021

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ:

доктор медицинских наук, профессор **Ризаев Ж.А.** (отв. редактор);
доктор медицинских наук **Зиядуллаев Ш.Х.** (зам. отв. редактора);
PhD, доцент **Очилов У.У.** (отв. секретарь).

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

Ярмухамедова Н.А., Раббимова Н.Т., Рустамова Ш.А., Ярмухамедова М.К., Джураева К.С.

Инфекционные болезни – актуальные вопросы, достижения и инновационные подходы в охране здоровья населения: материалы международной научно-практической конференции. 1 том, (г. Самарканд, 25 июня 2021 г.) / отв. ред. Ризаев Ж.А. - Самарканд: СамГМИ, 2021. – 148 стр.

Настоящий сборник международной научной конференции «Инфекционные болезни – актуальные вопросы, достижения и инновационные подходы в охране здоровья населения», проведённой 25 июня 2021 года в Самаркандском государственном медицинском институте содержит научные статьи, отражающие актуальные проблемы и достижения в изучении инфекционных заболеваний в настоящее время. Представлены успехи, достигнутые в борьбе с **инфекционными болезнями**, предложения и варианты решения проблем инфектологии с точки зрения инновационных подходов.

Представленные материалы, несомненно, вызовут интерес, будут полезными и найдут своё место в деятельности и практике ученых и врачей в охране здоровья населения.

Подписано в печать 24.06.2021.

Заказ 269

Формат 60×841/8

Усл. п.л. 25,11

Тираж 50 экз.

Формат 60×841/16

Усл. п.л. 12,73

Тираж 50 экз.

Отпечатано в типографии
«Tibbiyot ko`zgisì». 140100,

г. Самарканд, ул. Амира Темура, 18



ISSN 2181-1008 (Online)

Научно-практический журнал
Издается с 2020 года
Выходит 1 раз в квартал

Учредитель

Самаркандский государственный
медицинский институт

Главный редактор:

Н.М. Шавази д.м.н., профессор.

Заместитель главного редактора:

М.Р. Рустамов д.м.н., профессор.

Редакционная коллегия:

Д.И. Ахмедова д.м.н., проф.;
Л.М. Гарифулина к.м.н., доц.
(ответственный секретарь);
Ш.Х. Зиядуллаев д.м.н., доц.;
Ф.И. Иноятова д.м.н., проф;
М.Т. Рустамова д.м.н., проф;
Б.М. Тожиев д.м.н., проф.;
Н.А. Ярмухамедова к.м.н., доц.

Редакционный Совет:

Р.Б. Абдуллаев (Ургенч)
М.Дж. Ахмедова (Ташкент)
М.К. Азизов (Самарканд)
Н.Н. Володин (Москва)
Х.М. Галимзянов (Астрахань)
С.С. Давлатов (Самарканд)
Т.А. Даминов (Ташкент)
М.Д. Жураев (Самарканд)
А.С. Калмыкова (Ставрополь)
А.Т. Комилова (Ташкент)
М.В. Лим (Самарканд)
Э.И. Мусабаев (Ташкент)
В.В. Никифоров (Москва)
А.Н. Орипов (Ташкент)
Н.О. Тураева (Самарканд)
А. Фейзиоглу (Стамбул)
Б.Т. Холматова (Ташкент)
А.М. Шамсиев (Самарканд)

Журнал зарегистрирован в Узбекском агентстве по печати и информации

Адрес редакции: 140100, Узбекистан, г. Самарканд, ул. А. Темура 18.
Тел.: +998662333034, +998915497971
E-mail: hepato_gastroenterology@mail.ru.

Уважаемые коллеги, дорогие друзья!

Уважаемые коллеги, дорогие друзья! От имени коллектива Самаркандского Государственного медицинского института я рад приветствовать вас на нашем научном форуме - "Инфекционные болезни: актуальные вопросы, достижения и инновационные подходы в охране здоровья населения".

Наша встреча проходит в прекрасном городе, обрамлённом сединой древности - Самарканде, на базе одного из старейших кузниц медицинских кадров Узбекистана – Самаркандском государственном медицинском институте. На форуме присутствуют приглашённые наши коллеги и добрые друзья из разных стран и вузов. Мы надеемся, что программа конференции будет максимально интересной, познавательной, что в дальнейшем, без сомнения, принесет свои плодотворные результаты и найдут применение в практической деятельности врача. Все мы не просто коллеги, а, скорее, одна большая семья. Надеюсь, что сегодняшняя деловая атмосфера сплотит и сблизит нас еще больше, а это откроет дальнейшие пути более эффективной работы нас, врачей на благо нашего общего дела – охраны здоровья народа.

Позвольте мне от имени профессорско-преподавательского состава Самаркандского государственного медицинского института приветствовать Вас, дорогих наших гостей, которые собрались для обсуждения и обмена мнениями заявленной очень актуальной темы сегодняшнего масштабного форума. Уважаемые коллеги, гости, друзья, участники сегодняшней конференции хочу выразить благодарность всем активным участникам организации нашей конференции.

Основной целью, задачей, и предметом исследования сегодняшней конференции являются актуальные проблемы инфекционных болезней, паразитарных заболеваний и ВИЧ – инфекции. А также, не менее значимо развитие научно-исследовательской активности молодых врачей, магистров, аспирантов, докторантов, клинических ординаторов, ибо привлечение их к решению подобных задач будет мощным толчком в развитии единого научно-образовательного пространства стран СНГ.

Широкомасштабная работа, которая проводится в этой сфере доказывает что, сегодня научная мысль находится на острие углубленного изучения теоретических и методологических основ исследуемой проблемы.

Уважаемые коллеги, от всей души желаю всем участникам конференции, найти среди многообразия тем и докладов, то что, будет им интересно и полезно, надеюсь, что работа в секциях будет сопровождаться плодотворной и конструктивной дискуссией.

Мы уверены, что здесь в Самарканде - в городе, ровестнику Рима, Вы, ощутите нетленную мощь наших предков и, несомненно, произойдёт Ваше погружение в таинство и древность музея под открытым небом, каковым является наш любимый город.

Желаю Вам здравие, оптимизма, много позитива и доброты.

Пусть каждый день будет наполнен благими мыслями, гармонией и самыми светлыми и добрыми чувствами. Успеха всем вам в проведении конференции, а также повседневной работе, и осуществления всех Ваших целей и задач!



Жасур Алимджанович Ризаев
доктор медицинских наук, профессор,
Ректор Самаркандского государственного
медицинского института

DOI <http://dx.doi.org/10.26739/2181-1008-2021-SI-1-3>

Axmedova Muboraxon Djalilovna
Tibbiyot fanlari doktori, professor,
Yuqumli kasalliklar va bolalar yuqumli
kasalliklari kafedrası professori
Toshkent Tibbiyot Akademiyasi,
Toshkent, O'zbekiston
G'aybullayev Fazliddin Xayriddin o'g'li
Mustaqilizlanuvchi, yuqumli kasalliklar va
epidemiologiya kafedrası assistenti,
Abu Ali ibn Sino nomidagi Buxoro davlat
tibbiyoti institut, Buxoro, O'zbekiston
<https://orcid.org/0000-0002-8807-3081>

SAMARQAND VILOYATIDA VITSERAL LEYSHMANIOZNING BOLALARDA KLINIK KECHISH XUSUSIYATLARINI O'RGANISH

ANNOTATSIYA

Tadqiqod maqsadi- Samarqand viloyatida vitseral leyshmaniozning bolalarda klinik kechish xususiyatlarini o'rganish. Muallif tomonidan o'rganilgan hududlarda vitseral leyshmaniozning klinik-epidemiologik kechishini o'rganishda 20 nafar bemorlarning barchasini bolalar tashkil etdi. Bemorlarning o'rtacha yoshi $2.4 \pm 0,8$ bo'ldi. 55% (11 nafar) qizlar, 45% (9) – o'g'il bolalar tashkil qildi. Viloyat bemorlarida kasallik asta-sekin isitma bilan boshlangan, kasallik 35% o'rtacha og'irlikda kechgan faqat 65% holatlarda og'ir bo'lgan. Viloyatlar o'rtasida isitma balandligi va davomiyligi bo'yicha statistik ishonarli farq kuzatilmadi.

Bundan kelib chiqib shuni aytish mumkinki, vitseral leyshmanioz tashxisi qanchalik kech tasdiqlansa, kasallikning klinik belgilari ham shunchalik yaqqol va og'ir kechadi.

Kalit so'zlar: Vitseral leyshmanioz, sternal punksiya, gepatosplenomegaliya

Ахмедова Муборахон Джалиловна
д.м.н., профессор, профессор кафедры,
инфекционных болезней и детский
инфекционных болезней
Ташкентская Медицинская Академия,
Ташкент, Республика Узбекистан
Гайбуллаев Фазлиддин Хайридин угли
Ассистент кафедры,
инфекционных болезней и эпидемиологии,
Бухарский Государственный медицинский
институт им. Абу Али ибн Сино, Бухара,
Республика Узбекистан

ИЗУЧЕНИЕ КЛИНИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ ВИСЦЕРАЛЬНОГО ЛЕЙШМАНИОЗА У ДЕТЕЙ В САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

АННОТАЦИЯ

Цель исследования - изучить клинические особенности висцерального лейшманиоза у детей Самаркандской области. При изучении клинико-эпидемиологического течения висцерального лейшманиоза в исследуемых автором регионах все 20 больных были детьми. Средний возраст пациентов составил $2,4 \pm 0,8$. 55% (11 человек) - девочки, 45% (9) - мальчики. У региональных пациентов заболевание началось с постепенного повышения температуры тела, при этом заболевание было тяжелым только в 65% случаев при средней степени тяжести 35%. Статистически значимой разницы между регионами по высоте и продолжительности лихорадки не было.

Следовательно, можно сказать, что чем позже будет подтвержден диагноз висцерального лейшманиоза, тем более выражены и тяжелее клинические симптомы заболевания.

Ключевые слова: висцеральный лейшманиоз, стеральная пункция, гепатоспленомегалия.

Akhmedova Muborakhan Djalilovna
Doctor of Medical Sciences, Professor,
infectious diseases and children infectious
diseases, professor of the department
Tashkent Medical Academy,
Tashkent, The Republic of Uzbekistan
Gaybullaev Fazliddin Khayriddin ugli
Assistant department, infectious
diseases and epidemiology,
Bukhara State Medical Institute
named after Abu Ali ibn Sino,
Bukhara, The Republic of Uzbekistan

STUDY OF CLINICAL FEATURES OF VISCERAL LEISHMANIOSIS IN CHILDREN IN SAMARKAND REGION

ANNOTATION

The purpose of the study - to study the clinical features of visceral leishmaniasis in children in Samarkand region. In the study of the clinical and epidemiological course of visceral leishmaniasis in the regions studied by the author, all 20 patients were children. The mean age of the patients was 2.4 ± 0.8 . 55% (11 people) were girls and 45% (9) were boys. In regional patients, the disease began with a gradual fever, with the disease

being severe in only 65% of cases, with an average severity of 35%. There was no statistically significant difference between the regions in terms of fever height and duration. Therefore, it can be said that the later the diagnosis of visceral leishmaniasis is confirmed, the more pronounced and severe the clinical symptoms of the disease.

Keywords: Visceral leishmaniasis, sternal puncture, hepatosplenomegaly.

Mavzuning dolzarbligi. Protozoa muammosi dolzarbligi Yer yuzida, jumladan O'zbekistonda ham keng tarqalganligi, shuningdek ular keltirib chiqaradigan patologiyaning ahamiyati darajasi bilan bog'liq. O'zbekiston aholisi orasida protozoy kasalliklardan lyamblioz, toksoplazmoz eng keng tarqalgan bo'lib, leishmaniozning vitseral va teri shakllari o'choqli holatda uchrab turibdi [1,2,4,8].

Leishmanioz tropik kasalliklaridan biri hamda 88 ta dunyo mamlakatlarining endemik kasalligi bo'lib, taxminan 350 million kishi bu xavfga uchraydi. JSST ma'lumotlariga ko'ra, hozirda har yili o'rtacha 0,7-1,0 mln kishi zararlanadi, shundan 50-90 ming – vistseral leishmaniozi tashkil qiladi [1].

O'zbekiston Respublikasi Namangan viloyatining Pop tumani, Navoiy viloyatining Nurota tumani va Samarqand viloyatining Urgut tumanlari ichki leishmanioz kasalligining endemik hududlar hisoblanadi [3,6,7,9].

Respublika DSEN Mining ma'lumotiga ko'ra, 2015 yilda 38 ta, 2016 yil 40 ta, 2017 yil 43 ta, 2019 yilda 44 nafar ichki leishmanioz kasalligi ro'yxatga olingan Navoiy, Samarqand, Namangan Jizzax Surxondaryo va Qashqadaryo viloyatlarida qayd qilindi [1].

Vistseral leishmanioz (VL) boshqa leishmaniozlarga nisbatan xavfli kasallik bo'lib, agar kasallik o'z vaqtida tashxis qo'yilmasa hamda davolash o'tkazilmasa, bemor o'limiga olib keladi. Xavf guruhiga bolalar, ayniqsa, kichik yoshdagi bolalar kiradi [5].

Tadqiqod maqsadi: Samarqand viloyatida vistseral leishmaniozning bolalarda klinik kechish xususiyatlarini o'rganish.

Material va metodlar: Oldimizga qo'yilgan vazifalarni bajarish maqsadida 2019-2020 yillar mobaynida L.M. Isaev nomli Samarqand parazitologiya institutida klinikasida vistseral leishmanioz tashxisi bilan davolangan 20 nafar bemorlar kuzatildi. Bemorlarga tashxis klinik belgilar hamda to'sh suyagi punktsiyasida olingan ko'mikning mikroskopik tekshiruvida leishmaniyani aniqlanishi va Rk-39 test yordamida aniqlandi hamda bemorlar guruhlari kasalxonaga kelib tushishlariga muvofiq ravishda tasodifiy tanlanma usuli bilan to'plandi.

Olingan natijalar: Kuzatuv guruhidagi 20 nafar bemorlarning barchasini bolalar tashkil etdi. Bemorlarning o'rtacha yoshi 2,4 yosh bo'ldi. 55% (11 nafar) qizlar, 45% (9) – o'g'il bolalar tashkil qildi. Kuzatuv guruhida bemorlar jins bo'yicha statistik ishonarli farq kuzatilmadi.

Kuzatuv guruhlaridagi bemorlarning katta qismida kasallik asta-sekin boshlanib kasallikning asosiy klinik sindromlari: isitma bilan namoyon bo'lgan.

Samarqand viloyatidagi bemorlarga kasallikning 7,75±1,3 kuni vitseral leishmaniozga shubha qilingan. Samarqand viloyatida ham bemorlarning katta qismi (90%) o'tkir respirator infektsiya tashxisi bilan davolanganlar.

Kuzatuv guruhidagi 20 nafar bemorlarning 7 (35%) nafarida kasallikning og'irlik darajasi o'rtacha og'irlikda, 13 (65%) – og'ir darajada baholandi. Bemorlarning kasalxonaga kelgandagi asosiy shikoyatlari davomiy isitma (100,0%), holsizlik (100,0%), ishtaha pastligi (95%), injiqlik (85%), tana massasini kamayishi (70%), ko'p terlash (60%), isitma vaqtida qaltirash (40%) bo'lgan.

Iqtiboslar/Список литературы/ References

1. Лейшманиоз: Информационный бюллетень ВОЗ. 2 марта 2020 г. Ссылка активна на 20.09.20. Доступно по: <https://www.who.int/ru/news-room/fact-sheets/leishmaniasis>.
2. Облокулов А.Р., Нарзиев И.И., Холов У.А., Ниязов Г.Э. (2018) Особенности течения кишечного лямблиоза у взрослых. Тиббиётда янги кун 1(21) 100-103;
3. Ахмедова М.Д., Абидов З.И., Гайбуллаев Ф.Х. и др.(2018) Предикторы тяжелого течения висцерального лейшманиоза // Онтустис Казакстан Медицина Академияси Хабаршыси. с 36-41.
4. Мирзоева М.Р. Характер и частота осложнений у больных хроническим токсоплазмозом// Новый день в медицине. - 2019. - С. 207-209.]

Tadqiqot ishining keyingi bosqichida biz, kasallik klinik belgilari uchrash darajasini o'rgandik.

Kuzatuv guruh bemorlari ko'rikda hushi buzilmagan, bemorlarning 80% (16) teri qoplamlari marmarsimon va teri turgori pasaygan, 65% (13) rangpar, 35% (7) teri rangi o'zgaragan, 80% (16) da teri quruq, 50% (10) holatlarda qo'l-oyoqlarning sovushi, 40% (8) burun-lab uchburchagi sianozi kuzatilgan. Bemorlarning 80% da tili quruq, oq karash bilan qoplangan. Bemorlarning barchasida murtak bezlar o'zgarishsiz, 100,0% bemorlarning periferik limfa tugunlari kattalashmagan. 60% (12) holatlarda o'pka auskultatsiyasida dag'al nafas eshitilgan. 70% (14) holatlarda yurak tonlari bo'g'iqlashgan va taxikardiya aniqlangan. Kasallikning asosiy klinik belgilari o'rganilgan viloyatda qiyosiy ravishda o'rganildi. Qo'zg'atuvchiga nisbatan makroorganizmni javob reaksiyasi bo'lgan tana haroratini ko'tarilishi o'rganilayotgan viloyatda aniqlangan bemorlarning barchasiga xos bo'ldi, hamda bemorlarning birinchi shikoyati ham isitma bo'ldi.

Samarqand viloyatidagi bemorlarning 70,0% febril (38,64±0,01°S) darajadagi isitma, 15% - subfebril (37,7±0,08°S) hamda 15% - gektik (39,76±0,03°S) isitma darajasi xos bo'ldi. Ushbu viloyatdagi bemorlarning katta qismiga o'tkir isitma xos bo'ldi (30%), ushbu bemorlarda isitma davomiyligi o'rtacha 1,1±0,5 hafta, 70% bemorlarda isitma 2,1±0,41 hafta davom etdi. O'rganilayotgan viloyatda isitma balandligi tahlil qilinganida, ular o'rtasida statistik ishonarli farq kuzatilmadi. Barcha viloyatdagi bemorlarning katta qismida febril darajadagi isitma balandligi xos bo'ldi. Samarqand viloyatlarida o'tkir isitma ko'proq xos bo'lgan.

Samarqand viloyati bemorlarining 6 nafarida (30%) – jigar qovurg'a ravog'idan o'rtacha 5,9±0,23 sm, 4 nafarida (20%) – 2,2±0,14 sm hamda 10 (50%) nafarida 4,23±0,34 sm bo'ldi.

Samarqand viloyatida esa boshqa viloyatlardan statistik ishonarli farq bilan jigar qovurg'a ravog'idan 4-5 sm chiqib turgan bemorlar soni ko'p bo'ldi. 20 nafar bemorlarning 16 nafarida (80%) jigar va taloq hajmining o'ta kattalashishi hisobiga qorin xajmini ham kattalashishi kuzatildi. Kuzatuvdagi bemorlarning 14 nafarida (70%) dinamikada ozish kuzatildi.

Yuqoridagilarga asosan aytish mumkinki, o'rganilayotgan viloyatning barcha bemorlarida vistseral leishmaniozning uchrash darajasi statistik ishonarli darajada farq qilmaydi. Kuzatuvdagi bemorlarning barchasini bolalar tashkil etgan hamda jins bo'yicha statistik ishonarli farq kuzatilmadi. Bemorlarning katta qismi yashash sharoiti qiyonarli bo'lgan qishloq aholisi (90%) bo'lgan.

Xulosa: Tekshirilayotgan barcha bolalarda gepatosplenomegaliya belgisi kuzatildi, 80% holatlarda jigar va taloq hajmining o'ta kattalashishi hisobiga qorin xajmini ham kattalashishi aniqlandi.

Viloyat bemorlarida kasallik asta-sekin isitma bilan boshlangan, kasallik 35% o'rtacha og'irlikda kechgan faqat 65% holatlarda og'ir bo'lgan. Viloyatlar o'rtasida isitma balandligi va davomiyligi bo'yicha statistik ishonarli farq kuzatilmadi.

Bundan kelib chiqib shuni aytish mumkinki, vistseral leishmanioz tashxisi qanchalik kech tasdiqlansa, kasallikning klinik belgilari ham shunchalik yaqqol va og'ir kechadi,



5. Гамаль Шайф Хайтем Шайф Оптимизация лечения висцерального лейшманиоза у детей в Йемене // автореферат на дисс к.м.н. - Москва. 2006.-26с
6. Жиренкина Е.Н. Особенности очага висцерального лейшманиоза в Папском районе Наманганской области Узбекистана // автореферат на дисс к.м.н. - Москва. 2013.-29с;
7. Mekhriniso R. Mirzoyeva, Fazliddin KH, Gaybullayev. Study of clinical features of visceral leishmaniasis in endemic areas of the republic of Uzbekistan// International Journal of Pharmacetical Research. – 2021. –P. 2672-2678
8. Ibrakhimova H.R., Oblokulov A.R. (2020). Pathogenetic Bases And Prevalens Of Parasitic Infections In Children: Literature Review. The American Journal Of Medical Science And Pharmaceutical Research, 2(10), 87-95;
9. Gaybullayev Fazliddin Khayriddinogli. (2021). Study of epidemiological features of The Republic of Uzbekistan// ACADEMICIA: An International multidisciplinary research journal, ISSN: 2249-7137. Vol-11(Issue 4) -2021//WWW.SAARJ.COM

СОДЕРЖАНИЕ/ CONTENT

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

1.	Абдукадирова М.А., Хикматуллаева А.С., Бакиева Ш.Р. ЖИРОВАЯ БОЛЕЗНЬ ПЕЧЕНИ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ВИРУСНОМ ГЕПАТИТЕ.....	6
2.	Асадов Д.А., Хакимов В.А., Турсунова Д.А. ПЛАНОВАЯ ИММУНИЗАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ В ПЕРИОД КРИЗИСНЫХ СИТУАЦИЙ (В УСЛОВИЯХ ПАНДЕМИИ COVID-19).....	9
3.	Axmedova M.D., G'aybullayev F.X. SAMARQAND VILOYATIDA VITSERAL LEYSHMANIOZNING BOLALARDA KLINIK KECHISH XUSUSIYATLARINI O'RGANISH.....	13
4.	Барышникова Д.В., Мордык А.В., Пузырева Л.В. РЕЗУЛЬТАТЫ ЦИТОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ КОСТНОГО МОЗГА У ПАЦИЕНТОВ С ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ И ЦИТОПЕНИЕЙ.....	16
5.	Бауетдинова Г.Д., Касимова Д.А., Тошбоев Б.Ю., Бойназарова А.А. ВИРУСЛИ ГЕПАТИТ А ИММУНОПРОФИЛАКТИКАСИНИНГ ЭПИДЕМИОЛОГИК САМАРАДОРЛИГИ.....	20
6.	Богомильский М.Р., Баранов К.К., Котова Е.Н., Вязьменов Э.О., Протасов А.А. ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЙ ПОДХОД К СОЧЕТАННОЙ ПАТОЛОГИИ ГЛОТКИ, МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ.....	23
7.	Восеева Д.Х., Рустамов А.А. COVID-19 ПАНДЕМИЯСИ ДАВРИДА САМАРАЛИ ДИСТАНЦИОН ДАРС ЎТИШ УСУЛЛАРИНИ ТАҲЛИЛ ҚИЛИШ.....	28
8.	Галова Е.А., Карякин Н.Н., Краснов В.В., Ашкинази В.И., Катиркина А.А., Трифорова Г.С. КЛИНИКО-АНАМНЕСТИЧЕСКИЕ ПРЕДИКТОРЫ ДЛИТЕЛЬНОСТИ ЦИРКУЛЯЦИИ СПЕЦИФИЧЕСКИХ АНТИ-SARS-COV-2 IGG В СЫВОРОТКЕ КРОВИ У ПАЦИЕНТОВ, ПЕРЕНЕСШИХ НОВУЮ КОРОНАВИРУСНУЮ ИНФЕКЦИЮ-ПИЛОТНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ.....	32
9.	Грекова А.И., Конобрицкая М.Д., Солдатенков С.В. ВИРУСНЫЙ ГЕПАТИТ А У ДЕТЕЙ (АНАЛИЗ ВСПЫШКИ У ДЕТЕЙ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ).....	37
10.	Даминова М.Н., Абдуллаева О.И. ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ ГЕРПЕТИЧЕСКОЙ ИНФЕКЦИИ ВИЧ-ИНФИЦИРОВАННЫХ ДЕТЕЙ.....	41
11.	Джалалова Н.А., Азимова А.А., Атамухамедова Д.М. ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ И КЛИНИЧЕСКОЕ ТЕЧЕНИЕ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА В И С У БЕРЕМЕННЫХ.....	43
12.	Джумаева Н.С., Ярмухамедова Н.А. АМАЛИЁТДАН БИР ҲОЛАТ COVID-19 КАСАЛЛИГИ ҲАМРОҲ КАСАЛЛИКЛАР БИЛАН КЕЧИШ ХУСУСИЯТЛАРИ.....	47
13.	Ёдгорова М.Д., Умарова З.К., Иномзода Д. И., Мукарамова Д.А. ВКЛАД ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ В БОРЬБЕ С ПАНДЕМИЕЙ COVID - 19 В РЕСПУБЛИКЕ ТАДЖИКИСТАН.....	50
14.	Yoqubov Q.Y., Mirtazavey O.M., Matnazarova G.S. TOSHKENT SHAHRIDA COVID-19 NING EPIDEMIK TAVSIFI.....	53
15.	Ибадова Г.А., Кадилова Н.Э. ИНДИВИДУАЛИЗАЦИЯ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ БРУЦЕЛЛЕЗОМ.....	57
16.	Иномзода Д.И., Ёдгорова М.Д., Носирова М.П. ИНФЕКЦИОННАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ В ПРАКТИКЕ СЕМЕЙНОГО ВРАЧА.....	62
17.	Karabayev S.A., Bakirov A.A., Sulstonov O.R., Mirshayeva D.A. CLINICAL FEATURES OF CHICKENPOX IN ADULTS.....	65
18.	Киселева В.В., Белоконова Л.В. СЛУЧАЙ ЛЕТАЛЬНОГО ИСХОДА У БОЛЬНОГО ГЕМОРРАГИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКОЙ С ПОЧЕЧНЫМ СИНДРОМОМ.....	68
19.	Костина О.В., Краснов В.В., Преснякова М.В.	

Инфекционные болезни – актуальные вопросы, достижения и инновационные подходы в охране здоровья населения: материалы международной научно-практической конференции. 1 том, (г. Самарканд, 25 июня 2021 г.) / отв. ред. Ризаев Ж.А. - Самарканд: СамГМИ, 2021. – 148 стр.

ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ – АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ, ДОСТИЖЕНИЯ И ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ В ОХРАНЕ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ

МАТЕРИАЛЫ

международной научно-практической конференции
(Самарканд, 25 июня 2021 г.)

Под редакцией
Ж.А. РИЗАЕВА

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ:

доктор медицинских наук, профессор **Ризаев Ж.А.** (отв. редактор);
доктор медицинских наук **Зиядуллаев Ш.Х.** (зам. отв. редактора);
PhD, доцент **Очилов У.У.** (отв. секретарь).

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

Ярмухамедова Н.А., Раббимова Н.Т., Рустамова Ш.А., Ярмухамедова М.К., Джураева К.С.