

Содержание

Клинические исследования

- Абдукадирова М.А., Ходжаева М.Э.,
Хикматуллаева А.С., Ибадуллаева Н.С.,
Байжанов А.К.
Оценка экономического бремени HDV инфекции
Абидов А.Б., Ташипулатова Ш.А., Анваров Д.А.
Микст ичак паразитозларини даволаш асослари
Акрамов К.Ш., Ахмадов А.И.
Республикамизнинг айрим вилоятларида товуқлар орасида гельминтозларнинг тарқалиши
Аминжонов Ш.М., Ачилов Т.Н.
Иновационная вакцина для профилактики эхинококкоза овец
Асадов Д.А., Хакимов В.А., Мамажанов Ш.О.,
Шаюнусов Б.С.
Профессионал давлат бошқаруви тизимини соғлиқни саклашда жорий килишда раҳбар ходимлар касбий компетенцияларини шакллантиришини ўрни
Атамухамедова Д.М., Джаларова Н.А.
Особенности течения диареи, вызванных эшерихиями у детей
Ахмедов Ф.О., Мадримов З.Х., Содиков С.Б.
Орол бўйи худудларида яшовчи аҳолида сурункали вирусли гепатитларнинг клиник кечиш хусусиятлари
Ахмедова М.Дж., Анваров Ж.А., Раупов Б.Д.,
Бобоҷонов Ш.Ж.
Mini Parasep пробиркалари ёрдамида ичак лямблиозини ташхислаш самарадорлиги
Ахмедова М.Дж., Султонова Г.Ю.
Особенности терапии минимальное энцефалопатии на фоне цирроза печени
Ахмедова Ш.Х., Рахимов Р.А.
Спектр генотипов вируса папилломы человека в семейных парах
Бабенко А.С., Грушевская Г.В., Крылова Н.Г.,
Липневич И.В., Чакуков Р.Ф., Давыдов В.В.
Задора И.С., Марчук С.И., Борисовец Д.С.,
Карпуть И.А., Филонюк В.А., Жаворонок С.В.
Использование технология импедансных ДНК-наносенсоров для выявления вариабельных геномов РНК-содержащих вирусов: опыт диагностики вируса гепатита Е
Байназаров М.М., Миркасимова Х.Х.,
Умурзаков Ш.Д., Камолходжаев Да.
Распространенность хантавирусной инфекции в некоторых регионах Узбекистана

Contents

Clinical studies

- 15 *Abdukadirova M.A., Khodjaeva M.E., Khikmatullaeva A.S., Ibadullaeva N.S., Bayjanov A.K.*
Assessment of the economic burden of HDV infection
18 *Abidov A.B., Tashpulatova Sh.A., Anvarov J.A.*
Basics of treatment of intestinal mixed parasitosis
22 *Akramov K.Sh., Akhmadov A.I.*
Prevalence of helminthiasis among poultry in some regions of our republic
26 *Aminjonov Sh.M., Achilov T.N.*
Innovative vaccine for the prevention of echinococcosis of sheep
29 *Asadov D.A., Khakimov V.A., Mamazhanov Sh.O., Shayunusov B.S.*
The role of forming the professional competencies of managers in the implementation of the system of professional state management in health care
33 *Atamukhamedova D.M., Djalalova N.A.*
Features of diarrhea caused by escherichia in children
37 *Akhmedov G.O., Madrimov Z.Kh., Sadikov S.B.*
Clinical coursing features of chronic viral hepatitis in population living in the aral sea region
42 *Akhmedova M.Dj., Anvarov J.A., Raupov B.D., Bobojonov Sh.J.*
The effectiveness of diagnosing giardiasis by using Mini Parasep tubes
45 *Akhmedova M.Dj., Sultanova G.Yu.*
Features of therapy minimal encephalopathy on the background of liver cirrhosis
49 *Akhmedova Sh.Kh., Rakhimov R.A.*
Human papilloma virus genotype spectrum in family couples
52 *Babenko A.S., Grushevskaya H.V., Krylova N.G., Lipnevich I.V., Chakukau R.F., Davydov V.V., Zadora I.S., Marchuk S.I., Borisovets D.S., Karputz I.A., Filonyuk V.A., Zhavoronok S.V.*
Using impedance DNA-nanosensor technology to detect variable genomes of RNA-containing viruses: experience in diagnosing hepatitis E virus
56 *Baynazarov M.M., Mirkasimova Kh.Kh., Umurzakov Sh.D., Kamolkhodjayev D.A.*
Prevalence of hantavirus infection in some regions of Uzbekistan

<i>Бобокандова М.Ф., Одилова Г.М.</i> Катта ёшдагилар орасида стафилококкли инфекциянинг умумий тарқалиши ва организмга таъсири	60	<i>Bobokandova M.F., Odilova G.M.</i> General prevalence of staphylococcic infection among adults and effects on the organism
<i>Болтаев Д.М., Пулов Ф.С.</i> Эчкилар жунхўрларининг тарқалиши	66	<i>Boltaev D.M., Pulotov F.S.</i> The spread of goat junkers
<i>Вафокулов С.Х., Рустамова Ш.А.</i> <i>Вафокулова Н.Х.</i>	69	<i>Vafakulov S.K., Rustamova Sh.A., Vafokulova N.Kh.</i> Analysis of the effect of cesarean section on the development of acute intestinal infections in young children
Анализ влияния операции кесарева сечения на развитие острых кишечных инфекций у детей раннего возраста	74	<i>Vakhidova A.M., Khudoyarova G.N., Mamedov A.N.</i> Determination of the content of mixed bacterial culture in echinococcal liquid
<i>Вахидова А.М., Худоярова Г.Н., Мамедов А.Н.</i> Определение содержания смешанной бактериальной культуры в эхинококковой жидкости	77	<i>Vakhidova A.M., Khudzhanova M.A., Turakulov E., Bobokandova M.F.</i> Changes in blood clotting in various experimental forms of worm infestation in karakul sheep
<i>Вахидова А.М., Худжанова М.А., Туракулов Э., Бобокандова М.Ф.</i> Изменение свертывания крови при различных экспериментальных формах глистной инвазии у овец каракульской породы	81	<i>Goyibnazarov K.Kh., Karimova N.U., Gafurov A.G.</i> Effectiveness of the drug Bupaces in the treatment of theileriosis
<i>Джалалова Н.А., Атамухамедова Д.М., Мидасов М.М.</i> К вопросу изучения эпидемиологических характеристик больных вирусным гепатитом В	84	<i>Djalalova N.A., Atamukhamedova D.M., Midasov M.M.</i> To the question of studying the epidemiological characteristics of patients with viral hepatitis B
<i>Джумаева Н.С., Шодиева Да.</i> Постковид синдромининг турли аъзо ва тизимларга таъсирини таҳлил қилиш	87	<i>Djumaeva N.S., Shodieva D.A.</i> Analysis of the influence of postcovid syndrome on different organs and systems
<i>Джумаева Н.С., Восеева Да.</i> Чала туғилган болаларда ўткир респиратор вирусли инфекцияларда витамин D ни кўллаш усуслари	91	<i>Djumaeva N.S., Voseeva D.H.</i> Methods of prevention of vitamin d in acute respiratory viral infections in premature infants
<i>Джуманиязов Д.Х., Махмудова Л.Б., Зайнев С.С.</i> Ситуация по паразитарным заболеваниям в Узбекистане	95	<i>Jumaniyazov D.Kh., Makhmudova L.B., Zainiev S.S.</i> Situation of parasitic diseases in Uzbekistan
<i>Джураева К.С., Ниязова Т.А., Марупова М.Д., Махмудова У.Р.</i> Изучение качества жизни у женщин fertильного возраста хроническим бруцеллозом, получавших циклоферон в комплексной терапии	100	<i>Djuraeva K.S., Niyazova T.A., Marupova M.D., Makhmudova U.R.</i> Studying the quality of life in women of fertile age with chronic brucellosis receiving cycloferon in complex therapy
<i>Долимов Т.К., Алимов С.Г., Абдушукуров А.А., Нурматова Г.Г.</i> Острый гепатит HCV этиологии: опыт применения препаратов прямого противовирусного действия	106	<i>Dolimov T.K., Alimov S.G., Abdushukurov A.A., Nurmataeva G.G.</i> Acute HCV hepatitis of etiology: experience with the use of direct antiviral drugs
<i>Закирова Ф.И., Закирова Н.И., Абдуллаева Н.Э.</i> Последствия многоводия для матери и плода	109	<i>Zakirova F.I., Zakirova N.I., Abdullaeva N.E.</i> Consequences of polyhydramnios for mother and fetus

Зиядуллаев Ш.Х., Ярмухамедова Н.А., Шодиева Д.А., Вахобова Н.Ш.	112	Ziyadullaev Sh.Kh., Yarmukhamedova N.A., Shodieva D.A., Vakhobova N.Sh.
Значение генетических факторов в развитии ВИЧ-инфекции		The significance of genetic factors in the development of HIV infection
Зиядуллаев Ш.Х., Рустамов А.А., Восеева Д.Х. COVID-19 дан кейин беморларда аллергик касаллуклар ривожланишида генетик хавф омиллари	116	Ziyadullaev Sh.Kh., Rustamov A.A., Voseyeva D.H.
Зиядуллаев Ш.Х., Рустамов А.А. Значение полиморфизма генов при развитии аллергических заболеваний	118	Genetic risk factors for the development of allergic diseases in patients after COVID-19
Ибадова Г.А., Кадирова Н.Э. Клинико-патогенетическое значение процессов ацетилирования и антигент связывающих лимфоцитов к пораженным тканевым антигенам у больных с бруцеллэзом различными клиническими формами	120	Ziyadullaev Sh.Kh., Rustamov A.A. The importance of gene polymorphism in the choice of pharmacotherapeutic drugs for allergic diseases
Ибадуллаева Н.С., Казакова Е.И., Хикматуллаева А.С., Локтева Л.М. Идентификация циркулирующих штаммов SARS-CoV-2 методом ПЦР в режиме реаль- ного времени	125	Ibadova G.A., Kadirova N.E. Clinical and pathogenetic significance of acetylation processes and antigen of binding lymphocytes to affected tissue antigens in patients with brucellosis with various clinical forms
Исхакова Г.М., Викторова Т.В. Особенности преподавания паразитологии студентам в системе современного высшего медицинского образования	128	Ibadullaeva N.S., Kazakova E.I., Khikmatullaeva A.S., Lokteva L.M. Identification of circulation SARS-CoV-2 strains by real-time PCR
Караматуллаева З.Э., Ибрагимова Э.Ф. Острые респираторные инфекции у часто бо- леющих детей	130	Iskhakova G.M., Viktorova T.V. Features of teaching parasitology to students in the system of modern higher medical education
Караматуллаева З.Э., Ибрагимова Э.Ф. Значение D-димера в прогнозе течения COVID-19	133	Karamatullaeva Z.E., Ibragimova E.F. Acute respiratory infections in frequently ill children
Каримава Н.У., Гафуров А.Ф. Тейлериоздан даволашда Имкар-120 нинг самарадорлиги	136	Karamatullaeva Z.E., Ibragimova E.F. The value of the D-dimer in the forecast of the COVID-19 course
Каримов С.С., Усманова Г.М., Кадамов Д.С. Эпидемиологическая ситуация по малярии в Республике Таджикистан	139	Karimava N.U., Gafurov A.G. Effectiveness of Imkar-120 in the treatment of theileriasis
Каримова М.А., Самандарова Б.С., Уразметова Н.Ш. Сравнительное изучение влияние генно- модифицированное сои на уровня встречаемости индигенную и факультативную представители нормальную микрофлору толстого кишечника в экспери- менте	144	Karimov S.S., Usmanova G.M., Kadamov D.S. Epidemiological situation on malaria in the Re- public of Tajikistan
Карпова И.А., Хасанова Г.Р. Иксодовый клещевой боррелиоз в Республике Татарстан (анализ заболеваемости 2011- 2022гг.)	150	Karpova I.A., Khasanova G.R. Ixodes tick-borne borreliosis in the Republic of Tatarstan (morbidity analysis 2011-2022)
Кдираева Ф.Р. Гельминтозы у детей в практике семейных врачей	154	Kdirbaeva F.R. Helminthiases in children in the practice of fami- ly doctors

<i>Кенжасаева И.А., Содикова М.М., Туразода П.М.</i>	
Этиологическая значимость клещей рода <i>Demodex</i> в развитии гнойно- воспалительных заболеваний глаз	
<i>Кенжасаева Н.К., Ризаев Ж.А., Умиров С.Э.</i>	
Гиёхванд моддаларга тобелик шаклланишининг худудий хусусиятлари	
<i>Косова М.С., Пашинская Е.С., Семенов В.М.</i>	
Воздействие <i>Toxoplasma Gondii</i> на репродук- тивную способность самок крыс в зависимо- сти от дозы срока развития токсоплазм в экс- перименте	
<i>Курбанов Б.Ж., Анварова Л.У., Абдурахимова З.К.</i>	
Результаты клинико-серологического анализа по статусу вакцинации и COVID-19 в Республике Узбекистан	
<i>Қосимов И.А., Ашуров Т.З.</i>	
Бруцеллэз касаллиги билан оғриган беморларда асосий белги сифатида эпидидимо-орхитнинг учраши	
<i>Мадаханов А.С., Шаматов И.Я., Халилов И.Х.</i>	
Аҳолини санатория - курорт ёрдамидан баҳраманд бўлиш имкониятларини оширишга инновацион ёндашувлар	
<i>Маматкулова М.Т., Рузибоева Ё.Р., Хасanova A.N.</i>	
Фарғона шаҳри бўйича сальмонеллэз касаллигини эпидемиологик таҳлили ва эпидемияга қарши чора тадбирлар тизими	
<i>Маматмусаева Ф.Ш.</i>	
Болаларда "С" вирусли гепатитдан сўнг гепа- тобилиар тизим ўзгаришларидаги клиник- лаборатор хусусиятлар	
<i>Мамедов А.Н.</i>	
Вклад Леонид Михайловича Исаева в станов- лении медицинской паразитологии в Самар- канде	
<i>Маткурбонов Х.И., Мухтаров Д.З., Махмудова Л.Б., Умиров С.Э.</i>	
Некоторые клинические аспекты туберкулеза в Хорезмской области	
<i>Матякубова Ф.Э., Раббимова Н.Т.</i>	
Самарқанд вилоят юқумли касалликлар клиник шифохонаси мальумотлари асосида қизилқўйлакнинг замонавий клиник аспектлари	
<i>Мирзаева А.У., Ярмухамедова Н.А., Акрамова Ф.Д., Камолходжаев Д.А., Шапаотов Р.К., Эсонбоеv Ж.Р.</i>	
Ixodoidea каналарнинг юқумли касалликлар тарқатишидаги аҳамияти	

<i>Kenjaeva I.A., Sodiqova M.M., Turazoda P.M.</i>	
Etiological significance of mites of genus <i>Demodex</i> in the development of purulent- inflammatory eye diseases	
<i>Kenzhaeva N.K., Rizaev J.A., Umirov S.E.</i>	
Regional features of the formation of dependence on narcotic substances	
<i>Kosova M.S., Pashinskaja E.S., Semenov V.M.</i>	
Effects of toxoplasma gondii on the reproductive capacity of female rats in a dose-dependent de- velopmental term toxoplasma in experiment	
<i>Kurbanov B.J., Anvarova L.U., Abdurakhimova Z.K.</i>	
Results of clinical and serological analysis on vaccination status and COVID-19 in the Republic of Uzbekistan	
<i>Kasimov I.A., Ashurov T.Z.</i>	
Occurrence of epididymorchitis as the main symptom in patients with brucellosis disease	
<i>Madakhanov A.S., Shamatov I.Ya., Khalilov I.Kh.</i>	
Innovative approaches to increasing the availa- bility of sanatorium - resort assistance to the population	
<i>Mamatkulova M.T., Ruziboeva Yo.R., Khasanova A.N.</i>	
Epidemiological assessment of salmonellosis disease in fergana city and the system of anti- epidemic measures	
<i>Mamatmusaeva F.Sh.</i>	
Clinical-laboratory characteristics of changes in the hepatobiliary system after treatment of hepa- titis with virus "C" in children	
<i>Mamedov A.N.</i>	
The contribution of Leonid Mikhailovich Isaev to the development of medical parasitology in Sa- markand	
<i>Matkurbanov H.I., Mukhtarov D.Z., Makhmudova L.B., Umirov S.E.</i>	
Some clinical aspects of tb in the Khorezm region	
<i>Matyakubova F.E., Rabbimova N.T.</i>	
Modern clinical aspects of scarlet fever according to the data of the regional clinical infectious hospital of Samarkand city	
<i>Mirzaeva A.U., Yarmukhamedova N.A., Akramova F.D., Kamolkhodzhaev D.A., Shapaotov R.K., Esonboev J.R.</i>	
The significance of ixodoidea ticks in the spread of infectious diseases	

Мирзажонова Д.Б., Бахриева З.Дж.,
Раббимова Н.Т., Матякубова Ф.Э.,
Абдугaffарова Г.И.
Салмонеллёз касаллигининг замонавий клиник эпидемиологик кечиш хусусиятлари
Миррахимова Н.М., Тойчиев А.Х.,
Наврузов Б.С., Таджиев Б.М.,
Мирисмаилов М.М., Шаисламова М.С.,
Осипова С.О.
Современные направления в лечении воспалительных заболеваний кишечника
Муртазаева З.Б., Ахмедова Д.Р.,
Абдухалилова Г.К., Ахмедова Х.Ю.,
Таджиева Н.У., Отамуратова Н.Х.,
Улимбекова З.П.
Клинико-эпидемиологическая характеристика больных менингококковой инфекцией в Ташкенте
Муртазаева Н.К., Халимова С.А.,
Мамадалиева З.Р.
Болалар гижжаси ва уни даволаш усуллари
Мустаева Г.Б., Тиркашев О.С.
Ҳомиладор аёлларда ўткир ичак инфекцияларини клиник ва эпидемиологик хусусиятларини ўрганиш
Назарова О.А., Эньяев А.С., Найминов К.С.,
Локоткова А.И.
Конго-крымская геморрагическая лихорадка в Российской Федерации – современное состояние проблемы
Неъматов А.С., Мустанов А.Н., Комилов Н.О.
Изучение эпидемиологических типов заболеваемости Крымско-Конго геморрагической лихорадки в Узбекистане
Низамова С.А., Таджиев Б.М.,
Курбанова Г.Ш.
Усовершенствование методов лечения скарлатины у детей
Норбаев Х.Н., Тё И.Л.
Проводимые мероприятия по снижению пораженности кишечными гельминтозами детского населения Республики Узбекистан (2011-2022 гг.)
Нурбоев Х.И., Джалилов М.У.
Лекарственные препараты пиримидинового ряда и их применение в медицине
Нурутдинова Д.Ю., Ахмедова Х.Ю.,
Мустафоев Х.М., Убайдуллаева Н.Т.
Эпидемиологический анализ заболеваемости коронавирусной инфекции в Ферганской долине в 2020 году

202	<i>Mirzajonova D.B., Bakhrieva Z.Dj., Rabbimova N.T., Matyakubova F.E., Abdugaffarova G.I.</i> Features of the modern clinical epidemiological course of salmonellosis
204	<i>Mirrahimova N.M., Toychiev A.Kh., Navruzov B.S., Tadzhiev B.M., Mirismailov M.M., Shaislamova M.S., Osipova S.O.</i> Current trends in the treatment of inflammatory bowel disease
207	<i>Murtazaeva Z.B., Ahmedova D.R., Abdukhaliilova G.K., Akhmedova H.Y., Tajieva N.U., Otamuratova N.H., Ulimbekova Z.P.</i> Clinical and epidemiological characteristics of patients with meningooccal infection in Tashkent
213	<i>Murtazayeva N.K., Khalimova S.A., Mamadaliyeva Z.R.</i> Children's glivnik and methods of its treatment
215	<i>Mustayeva G.B., Tirkashev O.S.</i> Study of clinical and epidemiological features of acute intestinal infections in pregnant women
219	<i>Nazarova O.A., Enyaev A.S., Naiminov C.C., Lokotkova A.I.</i> Congo-crimean hemorrhagic fever in the Russian Federation – current state of the problem
222	<i>Nematoev A.S., Mustanov A.N., Komilov N.O.</i> Study of epidemiological types of incidence of Crimean-Congo hemorrhagic fever in Uzbekistan
228	<i>Nizamova S.A., Tajiev B.M., Kurbanova G.Sh.</i> Improvement of methods of treatment of scarlet fina in children
233	<i>Norbaev Kh.N., Tyo I.L.</i> Measures being taken to reduce the incidence of geogelmintosis in the children's population (2-10 years) of the Republic of Uzbekistan (2011-2022)
240	<i>Nurboev H.I., Djalilov M.U.</i> Pyrimidine drugs and their use in medicine
243	<i>Nuritdinova D.Yu., Akhmedova Kh.Yu., Mustafoev Kh.M., Ubaidullaeva N.T.</i> Epidemiological analysis of the incidence of coronavirus infection in the fergana valley in 2020

*Нышанов Н.С., Елемесов Б.М., Кузьмина А.Р.,
Айтымбет Г.Ә.*

Эпидемиологический надзор заболеваемости зоонозным кожным лейшманиозом в природных очагах Туркестанской области Республики Казахстан за период 2004- 2022 года

Одилова Г.М.

Антитела к органам пищеварения при острых и хронических заболеваниях кишечника инфекционной этиологии

Орзиколов А.О., Нуриров П.Б.

COVID-19 билан оғриган беморларда ички безлар томонидан күзатыладын үзгаришларни таҳлил қилиш

Орипов А.О.

Современные методы и средства борьбы с гельминтозами животных и гельминтозоонозами

Осланов А.А., Қодиров Ж.Ф., Самибаева У.Х.
Сурункали гепатит В да гепатит D билан зарарланиш ҳолатлари Самарқанд вилояти мисолида

*Отамуратова Н.Х., Абдухалирова Г.К.,
Сейфуллаева Б.С.*

Мониторинг антибиотикочувствительности *Acinetobacter* spp., в системе эпидемиологического надзора в лечебно профилактических учреждениях

Пашинская Е.С., Семенов В.М.

Токсоплазмоз, как фактор, влияющий на изменение экспрессииprotoонкогенов у промежуточного хозяина в эксперименте

Пұлотов Ф.С., Раҳимов М.Ю., Исмоилов А.Ш.
Қорамол ва қўйлар иксодидозлари

Раббимова Н.Т., Матякубова Ф.Э.,

Эргашева М.Я., Турсунбоев Х.

Катталарда пневмококк менингитининг замонавий аспектлари

Раззакова Ш.О., Ахмедова Х.Ю.,

Урунова Д.М.

Изучение коморбидной патологии при коронавирусной инфекции

Разыков Ш.Ш., Холбекиён М.Ё.,

Пирова Ш.К.

Распространение гельминтозоонозов среди населения Республики Таджикистан

Разыков Ш.Ш., Холбекиён М.Ё.,

Умарова О.У.

Ветеринарно-санитарный режим на кролиководческих фермах

*Nyshanov N.S., Yelemesov B.M., Kuzmina A.R.,
Aitymbet G.A.*

Epidemiological surveillance of the incidence of zoonotic cutaneous leishmaniasis in natural foci of the Turkestan region of the Republic of Kazakhstan for the period 2004-2022

Odilova G.M.

Antibodies to the digestive organs in acute and chronic diseases of the intestine of infectious etiology

Orzikulov A.O., Nurimov P.B.

Analysis of internal gland lesions in patients with COVID-19

Oripov A.O.

Modern methods and means of combat animal helminthosis and helminthosoonosises

Oslanov A.A., Kodirov J.F., Samibaeva U.Kh.

Cases of incantation with hepatitis D with chronic hepatitis B (on the example of samarkand region)

*Otamuratova N.Kh., Abdughalilova G.K.,
Seyfullaeva B.S.*

Monitoring of antibiotic sensitivity of *Acinetobacter* spp., in the system of epidemiological surveillance in medical and preventive institutions

Pashinskaja E.S., Semenov V.M.

Toxoplasmosis as a factor influencing the change in the expression of proto-oncogenes in an intermediate host in an experiment

Pulotov F.S., Rakhamov M.Yu., Ismoilov A.Sh.
Ixodidoses of cattle and sheep

Rabbimova N.T., Matyakubova F.E.,

Ergasheva M.Ya., Tursunboev H.

Modern aspects of pneumococcal meningitis in adults

Razzakova Sh.O., Akhmedova H.Y.,

Urunova D.M.

Study of comorbid pathology in coronavirus infection

Razykov Sh.Sh., Kholbekiyon M.Yo.,

Pirova Sh.K.

Distribution of helminthosoonosis among the population of the Republic of Tajikistan

Razykov Sh.Sh., Kholbekiyon M.Yo.,

Umarova O.U.

Veterinary and sanitary regime on rabbit farms

*Раимкулов К.М., Тойгомбаева В.С.,
Сmailбекова Ж.С., Куттубаев О.Т.*
Эпидемиологическая оценка распространенности эхинококкоза на территории Центральной Азии и факторы риска распространения кистозного эхинококкоза в высокоэндемических регионах Кыргызской Республики

Расулов С.К.
Нозология и распространенность паразитарных заболеваний

*Рахимова В. Ш., Эгамова И.Н.,
Ярмухамедова Н.А.*
Суставной синдром у пациентов с хроническим вирусным гепатитом С

Рахманова Ж.А.
Вакцинация против COVID-19 в Республике Узбекистан

*Рахматов А.Б., Икрамова Н.Д.,
Собиркулов Ш.У.*
Язвенный бластомикоз кожи

Рахматов А.Б., Икрамова Н.Д.
Состояние иммuno-цитокиновой системы при зооантропонозных трихофитиях кожи

Ризаев Ж.А., Махмудова Л.Б., Расулов С.К.
Исторические данные о Самаркандской медицинской паразитологии

*Рустамова Л.И., Тожиева Н.У., Кулиева З.М.,
Ибадова Т.И.*
2015-2024 йилларда Озарбайжон болалар ахолисида баъзи полиоентеровируслар бўлмаган В гурӯҳ коксаки билан чақирилган инфекцияларнинг эпидемиологик прогнози

Рустамова Ш.А., Вафокулова Н.Х.
Взаимосвязь операции кесарово сечение и нарушения микрофлоры кишечника у новорожденных

*Садыкова Н.М., Ганиева С.К., Гулямов Н.Г.,
Ахмедова Х.Ю.*
Лабораторная диагностика эндогенной интоксикации при сальмонеллезе

*Сайдахмедова Д.Б., Халиков К.М.,
Качугина Л.В., Саттарова Х.Г., Усаров Г.Х.*
Жizzах вилоятининг Фаллаорол туманидаги умумтаълим мактабларининг ўқувчилари орасида тарқалган ичак паразитозларини таҳлили

*Сайдахмедова Д.Б., Саттарова Х.Г.,
Качугина Л.В.*
Эффективность применения гепатопротекторов в терапии лямблиоза

*Сайдмурадова Г.М., Ходжаева Н.М.,
Мамаджанова Г.С.*
Клинико-эпидемиологические особенности вирусного гепатита А у детей в период эпидемической вспышки

295 *Raimkulov K.M., Toygombaeva V.S., Smailbekova Zh.S., Kuttubaev O.T.*
Epidemiological assessment of the prevalence of echinococcosis in Central Asia and risk factors for the distribution of cystous echinococcosis in highly endemic regions of the Kyrgyz Republic

303 *Rasulov S.K.*
Nosology and prevalence of parasitic diseases

309 *Rakhimova V.Sh., Egamova I.N., Yarmukhamedova N.A.*
Joint syndrome inpatients with chronic viral hepatitis C

312 *Rakhmanova J.A.*
Vaccination against COVID-19 in the Republic of Uzbekistan

315 *Rakhmatov A.B., Ikramova N.D., Sobirkulov Sh.U.*
Ulcerated blastomycosis of the skin

320 *Rakhmatov A.B., Ikramova N.D.*
State of the immuno-cytokine system in zoothropous skin trichophytosis

324 *Rizaev J.A., Makhmudova L.B., Rasulov S.K.*
Historical data on Samarkand medical parasitology

333 *Rustamova L.I., Tadjieva N.U., Kuliyeva Z.M., Ibadova T.I.*
Epidemiological prediction of infection caused by some non-polioenteroviruses of coxsackie group b in the child population of azerbaijan in 2015-2024

339 *Rustamova Sh.A., Vafokulova N.Kh.*
The relationship of caesarean section surgery and intestinal microflora disorders in newborns

342 *Sadikova N.M., Ganieva S.K., Gulyamov N.G., Akhmedova H.Yu.*
Laboratory diagnosis of endogenous intoxication in salmonellosis

345 *Saidakhmedova D.B., Khalikov K.M., Kachugina L.V., Sattarova H.G., Usarov G.Kh.*
Analysis of intestinal parasitosis in students of general educational schools of Gallaorol district of Jizzakh region

350 *Saidakhmedova D.B., Sattarova H.G., Kachugina L.V.*
Efficiency of the use of hepatoprotectors in the therapy of giardiasis

353 *Saidmuradova G.M., Khodzhaeva N.M., Mamadzhanova G.S.*
Clinical and epidemiological features of viral hepatitis A in children during an epidemic outbreak

<i>Сайдмурадова Г.М., Назарова З., Маджонова М.Дж.</i>	355	<i>Saidmuradova G.M., Nazarova Z., Madzhonova M.Dzh.</i> Clinic of measles complications in children and adults during the epidemic outbreak in the Republic of Tajikistan
<i>Клиника осложнений кори у детей и взрослых в период эпидемической вспышки заболевания в Республике Таджикистан</i>	358	<i>Seitvelieva S.S., Daminov A.S.</i> Parasitological aspects affecting Bukhara deer population increase
<i>Сейтвельиева С.С., Даминов А.С. Паразитологические аспекты влияющие на увеличение популяции Бухарского оленя</i>	363	<i>Seytkhanova B.T., Kulzhanova K.D., Nakyp N.S.</i> WHO priority pathogens issued from patients of the city infectious hospital of Shymkent city
<i>Сейтханова Б.Т., Кульжанова К.Д., Накып Н.С. Приоритетные возбудители ВОЗ, выделенные у пациентов городской инфекционной больницы города Шымкент</i>	370	<i>Tagaykulov E.Kh., Ibodzoda S.T., Imomnazarov N.A.</i> Epidemiological and etiological features of HIV infected in the city of Dushanbe
<i>Тагайкулов Э.Х., Ибодзода С.Т., Имомназаров Н.А. Эпидемиологические и этиологические особенности ВИЧ инфицированных в городе Душанбе</i>	372	<i>Tajieva N.U., Rabbimova N.T., Matyakubova F.E., Bakhrieva Z.J.</i> Modern aspects of etiology, epidemiology, diagnosis, vaccine prevention of pneumococcal infection
<i>Таджиева Н.У., Раббимова Н.Т., Матякубова Ф.Э., Бахриева З.Дж. Современные аспекты этиологии, эпидемиологии, диагностики, вакцинопрофилактики пневмококковой инфекции</i>	377	<i>Tai-Soon Yong, Suvonkulov U., Kyu-Jae Lee, Shamsiev J., Mamedov A., Shamsiev A., Myeong Heon Shin, Hak Sun Yu, Gab-Man Park, Ju Yeong Kim</i> A pilot study on echinococcosis control in Samarkand region supported by the Koica, 2015-2018
<i>Тай-Сун Ёнг, Сувонкулов У., Кю-Джэ Ли, Шамсиеев Дж., Мамедов А., Шамсиеев А., Мён Хон Шин, Хак Сун Ю, Габ-Ман Парк, Джу Ён Ким Коика қўмагидаги Самарқанд вилоятида эхинококкозга қарши кураш бўйича тажриба тадқиқоти, 2015-2018 йиллар</i>	379	<i>Tashpulatova Sh.A.</i> Factors associated with reduced quality of life in pregnant women with chronic viral hepatitis D
<i>Ташпулатова Ш.А. Факторы ассоциированные со снижением качества жизни у беременных с хроническим вирусным гепатитом D</i>	383	<i>Tirkashev O.S., Mustayeva G.B.</i> Clinical and epidemiological characteristics of acute intestinal infections of citro bacterial etiology
<i>Тиркашев О.С., Мустаева Г.Б. Цитробактер этиологияли ўткир ичак инфекцияларининг клиник ва эпидемиологик хусусиятлари</i>	386	<i>Tuychiev L.N., Tadjieva N.U., Akhmedova Kh.Yu., Yarmukhamedova N.A., Samibaeva U.Kh.</i> The significance of the VEGF marker - A vascular endothelial growth factor in the new coronavirus infection COVID - 19 associated pneumonia
<i>Туйчиев Л.Н., Таджиева Н.У., Ахмедова Х.Ю., Ярмухамедова Н.А., Самибаева У.Х. Значимость маркера VEGF - А фактора роста эндотелия сосудов при новой коронавирусной инфекции COVID - 19 ассоциированной пневмонией</i>	389	<i>Tuychiev L.N., Akhmedova M.Dj., Shokirov M.K., Imamova I.A., Karimova M.T., Anvarov J.A.</i> Features of the course and difficulties of diagnosis of chronic fascioliasis
<i>Туйчиев Л.Н., Ахмедова М.Дж., Шокиров М.К., Имамова И.А., Каримова М.Т., Анваров Ж.А. Особенности течения и трудности диагностики хронического фасциолёза</i>	393	<i>Tuychiev L.N., Akhmedova M.D., Imamova I.A., Karimova M.T., Mirzaeva G.A. Magzumov Kh.B., Dalimov T.K.</i> Relationship of helicobacter pylori infection and helminthosis
<i>Туйчиев Л.Н., Ахмедова М.Д., Имамова И.А., Каримова М.Т., Мирзаева Г.А., Магзумов Х.Б., Далимов Т.К. Helicobacter pylori инфекцияси ва гельминтозларнинг боғлиқлиги</i>		

Узакова Г.З. Охирги йилларда сарамас касаллигининг клиник кечиш хусусиятлари	399	Uzakova G.Z. Characteristics of clinical course of erysipelatous disease in recent years
Узакова Г.З. Болаларда коронавирус инфекцияси клиник- лаборатор характеристикаси	403	Uzakova G.Z. Clinical and laboratory characteristics of coronavirus infection in children
Усаров Г.Х., Турицин В.С. Видовой состав москитов (Diptera: Phlebotominae) в очагах кожного лейшманио- за в Джизакской области	408	Usarov G.H., Turitsin V.S. Species composition of sand fly (Diptera: Phlebotominae) in foci of skin leishmaniasis in Jizzakh region
Усаров Г.Х., Турицин В.С., Халиков К.М., Саттарова Х.Г. Самарқанд вилояти бўйича лейшманиёз ўчоқлари хисобланган худудларда москитлар тур таркиби	412	Usarov G.H., Turitsin V.S., Khalikov K.M., Sattarova H.G. Species composition of mosquitoes in the areas with leishmaniosis focuses in Samarkand region
Усаров Г.Х., Халиков К.М., Саттарова Х.Г. Изменение видовой состав москитов – пере- носчиков лейшманиозов в Узбекистане за по- следние 50 лет	415	Usarov G.Kh., Khalikov K.M., Sattarova H.G. Changes in the species composition of mosquitoes - vehicles of leishmaniasis in Uzbekistan over the last 50 year
Файзулаева Х.Б., Абдуллаева М.Н. Нейротест S-100 как маркер перинатального поражения центральный нервной систем	417	Fayzullayeva Kh.B., Abdullayeva M.N. Neurotest S-100 as a marker of perinatal damage to the central nervous system
Фарманова М.А. Сурункали бруцеллезни даволашда метаболик ёндашувлар ва антиоксидант терапия	421	Farmanova M.A. Antioxidant therapy and metabolic approaches to the treatment of chronic brucellosis
Хазраткулова М.И., Дилмурадова К.Р. Цитомегаловирус инфекцияси бор оналардан туғилған чақалокларда сийдик ажратиш тизимидағы ўзгаришларни ўрганиш	427	Khazratkulova M.I., Dilmuradova K.R. Study of changes in the urinary system in infant children born to mothers with cytomegalovirus infection
Хакимов В.А., Сайдхаджаева Д.Г., Джумабаев Э.С., Хакимова З.К. Возможности региональной лимфатической терапии при инфекционных болезнях	434	Khakimov V.A., Saidkhadzhaeva D.G., Dzhumabaev E.S., Khakimova Z.K. Possibilities of regional lymphatic therapy for infectious diseases
Хикматуллаева А.С., Ибадуллаева Н.С., Байжанов А.К., Кан Н.Г. Прогностические маркеры тяжести течения COVID-19	436	Khikmatullaeva A.S., Ibadullaeva N.S., Bayjanov A.K., Kan N.G. Prognostic markers of severity of COVID-19
Ходжаева М.Э., Хикматуллаева А.С., Ибадуллаева Н.С., Жолдасова Е.А., Абдуқадырова М.А. Исследование уровня экспрессии микроРНК- 122 при HDV инфекции	439	Khodjaeva M.E., Khikmatullaeva A.S., Ibadullaeva N.S., Joldasova E.A., Abduqadirova M.A. Study of the level of expression of microRNA- 122 in HDV infection
Ҳакимов Б.Н., Құлдошев О.У., Ҳакимов М.Б., Күрбанов Б.М. Итларда ценуровоз касаллигини құзғатувчиси тоғ-тоғолди худудда Multiceps Multiceps тарқалиши	442	Hakimov B.N., Kuldoshev O.U., Hakimov M.B., Kurbanov B.M. Distribution of coenurosis multiceps multiceps disease in mountain regions in dogs
Шайколов Х.Ш. Токсинообразование у некоторых энтеробак- терий	444	Shaykulov Kh.Sh. Toxin formation in some enterobacteria
Шаматов И.Я., Шопулотова З.А., Тогаева Да., Анорбаева Ш.С. Гипертрофик ринит ва ешишиш найчасининг дезинтеграцияси	446	Shamatov I.Ya., Shopulotova Z.A., Togaeva D.A., Anorbaeva Sh.S. Hypertrophic rhinitis and disintegration of the mouth of the auditory tube

Шермухамедова Г.Т., Тажиева Н.У.
Болаларда инфекцион мононуклеозда жигар зарарланишининг клиник хусусийатлари

Шодиева Д.А.
Клиническая характеристика ботулизма в зависимости от степени выраженности ботулинической интоксикации

Эгамова И.Н., Рахимова В.Ш., Ярмухамедова Н.А.
Роль полиморфизма IL28B при коинфекции ВИЧ и ВГС

Элмуродов Б.А., Курбонов Ф., Киямова З.
Паррандаларнинг юқумли аралаш касаллклари

Эргашева М.Я.
Самарқанд ва Тошкент вилояти кесимида энтеровирусли менингитлар этиологик ва эпидемиологик жиҳатларини таҳдил қилиш

Эргашева М.Я., Субхонова С.К., Матякубова Ф.Э., Раббимова Н.Т.
Сравнительная характеристика лабораторных данных у больных с COVID-19

Эсамуратов А.И., Каримова М.А.
Ps.Aeruginosa ва S.Aureus чакирган сурункали йирингли ўрта отитда қўзғатувчиларнинг антибиотикларга сезгиригини аниқлаш натижалари

Юсупов М.И.
Гемолитик эшериҳиоз билан касалланган болаларда цитокинлар ва E.Coli нинг антибиотикларга нисбатан резистентлигининг боғлиқлиги

Ярмухамедова М.К., Якубова Н.С., Кучкарова Ш.А.
Самарқанд вилояти худудида вирусли гепатит «В» вирусини молекуляр генетик хусусияти

Ярмухамедова М.К., Якубова Н.С., Кучкарова Ш.
Самарқанд вилояти аҳолисининг – TORCH инфекцияларига хос антителаларни аниқлаш частотаси бўйича гуморал иммун жавоб скрининги

Ярмухамедова Н.А.
Распространение клещевых риккетсиозов в современных условиях в Республике Узбекистан

- | | |
|------------|---|
| 449 | <i>Shermukhamedova G.T., Tajieva N.U.</i>
Clinical features of liver damage in infectious mononucleosis in children |
| 452 | <i>Shodieva D.A.</i>
Clinical characteristics of botulism depending on the degree of expression of botulinic intoxication |
| 455 | <i>Egamova I.N., Rakhimova V.Sh., Yarmukhamedova N.A.</i>
Role of IL28B polymorphism in HIV and HCV coinfection |
| 458 | <i>Elmurodov B.A., Kurbonov F., Kiyamova Z.</i>
Mixed infectious diseases of avian |
| 461 | <i>Ergasheva M.Ya.</i>
Analysis of etiological and epidemiological aspects of enterovirus meningitis in the section of samarkand and tashkent regions |
| 465 | <i>Ergasheva M.Ya., Subkhonova S.K., Matyakubova F.E., Rabbimova N.T.</i>
Comparative characteristics of laboratory data in patients with COVID-19 |
| 468 | <i>Esamuratov A.I., Karimova M.A.</i>
Results of determination of sensitivity to antibiotics in chronic purulent otitis media caused by Ps.Aeruginosa and S.Aureus |
| 473 | <i>Yusupov M.I.</i>
The relationship of cytokines and antibiotic resistance of E. Coli in children with hemolytic escherichiosis |
| 477 | <i>Yarmukhammedova M.K., Yakubova N.S., Kuchkarova Sh.A.</i>
Samarkand region territorial hepatitis B virus molecular genealogical virus character |
| 480 | <i>Yarmukhammedova M.K., Yakubova N.S., Kuchkarova Sh.</i>
Screening of humoral immune response on the frequency of detection of specific antibodies to TORCH-infections of the population of samarkand region |
| 483 | <i>Yarmukhammedova N.A.</i>
Distribution of ticks-based rickettsiosis under modern conditions in the Republic of Uzbekistan |