

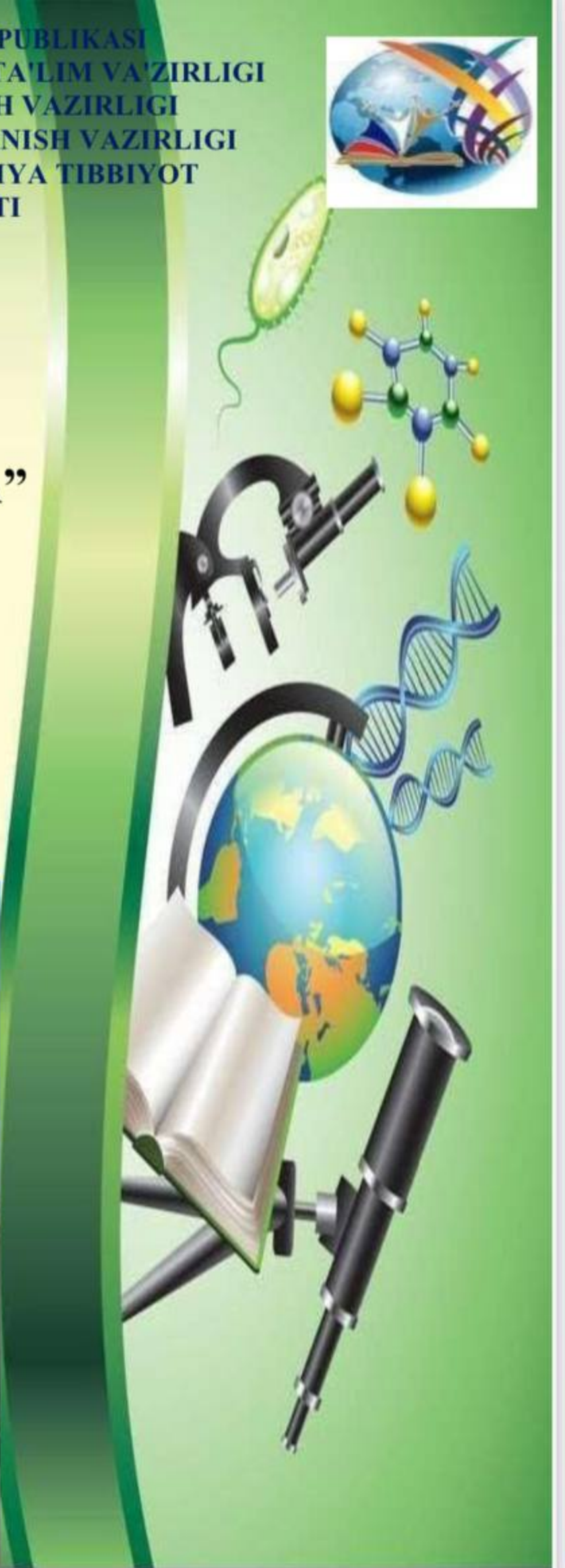


O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
OLIY VA O'RTA MAHSUS TA'LIM VA'ZIRLIGI
SOG'LIQNI SAQLASH VAZIRLIGI
INNOVATSION RIVOJLANISH VAZIRLIGI
TOSHKENT PEDIATRIYA TIBBIYOT
INSTITUTI



“ZAMONAVIY TIBBIYOT YOSH OLIMLAR NIGOHIDA”

«Inson qadrini ulug'lash va
faol mahalla yili»ga
bag'ishlangan
“Talabalar ilmiy jamiyat”ning
Respublika 50-ilmiy – amaliy
onlayn videokonferensiya
MATERIALARI



TOSHKENT 2022 yil 20 may

**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
OLIY VA O'RTA MAHSUS TA'LIM VA'ZIRLIGI
SOG'LIQNI SAQLASH VAZIRLIGI
INNOVATSION RIVOJLANISH VAZIRLIGI
TOSHKENT PEDIATRIYA TIBBIYOT INSTITUTI**

**“ZAMONAVIY TIBBIYOT
YOSH OLIMLAR NIGOHIDA”**

**«Inson qadrini ulug'lash va faol mahalla yili»ga bag'ishlangan
“Talabalar ilmiy jamiyati”ning Respublika 50-ilmiy – amaliy
onlayn videokonferensiya**

MATERIALLARI

**«СОВРЕМЕННАЯ МЕДИЦИНА ГЛАЗАМИ
МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ»**

**Республиканской 50 научно-практической онлайн
видеоконференции Студенческого
Научного Общества посвященной
«Году обеспечения интересов человека и укрепления
махалли»**

TAXRIR XAY'ATI

BOSH MUHARRIR:

B.T.Daminov

**BOSH MUHARRIR
O'RINBOSARLARI:**

**S.S.Gulyamov
K.N.Xaitov**

**TUPLAM UCHUN
MA'SUL:**

Z.K.Karimova

A'ZOLARI:

**M.A. Axmedova
D.T. Ashurova
K.A. Dexkonov
M.N. Daminova
N.R. Aliyeva
G.G. Maxkamova
D.J. Buranova**

**KOMPYUTER GRAFIKASI
VA TEXNIK MUHARRIRLARI**

**Z.Sh. Yusupova
F.M.Badriddinov
S.R.Xamidov
N.R.Xolova
D.A. Achilova
S.B.Abdullayev
M.M.Shorustamova**

RASTALARDAGI MOL GO‘SHTI SIFATIGA SANITAR GIGIYENIK BAHOLASH

Qiyomova M.M. Biotibbiyot muhandisligi 101B guruh talabasi
Ilmiy rahbar: t.f.d. Salomova F.I., ass. Xakimova D. S.
TTA, Atrof muhit gigiyenasi kafedrasi

Dolzarbligi. Davlatimiz rahbarining 2018-yil 16-yanvardagi "Mamlakatning oziq-ovqat xavfsizligini yanada ta'minlash chora-tadbirlari to‘g‘risida"gi Farmoni va O‘zbekiston qishloq xo‘jaligini rivojlantirishning 2020-2030-yillarga mo‘ljallangan strategiyasi shu nuqtai-nazardan dolzarbdir. Masalan, strategiyada O‘zbekistonda 2018-yil holatiga ko‘ra aholi o‘rtasida umumiy to‘yib ovqat iste’mol qilmayotganlarning ulushi 6,3 foizni tashkil etishi ko‘rsatib o‘tilgan. Ushbu ulushni 2021-yilgacha 5, 2025-yilga kelib 3 foizgacha kamaytirish, 2030-yilga borib esa bu ko‘rsatkich nol darajaga tushirish ustuvor vazifa etib belgilangan. Ushbu tadqiqotda oziq-ovqat mahsulotlari ichida inson organizmining birlamchi ehtiyojini qondiruvchisi bo‘lgan mol go‘shtining bozor va savdo majmualaridagi sanitar-gigiyenik holati o‘rganildi.

Tadqiqotning maqsadi. Bozor va savdo majmualari rastalaridagi mol go‘shtini sotish uchun saqlash joyi va uning sanitar gigiyenik holati hamda sotib olingan mol go‘shti sifatiga gigiyenik baho berish. Tadqiqot ishi uchun Toshkent shahri "Chorsu" dehqon bozoridan 20 ta go‘sht rastalari, Toshkent viloyati "Parkent" dehqon bozoridan 20 ta go‘sht rastalari va Toshkent shahri 20 ta "Korzinka" savdo majmua filiallaridan go‘sht mahsulotlari rastalaridagi sotilayotgan mol go‘shti sifatini laboratoriyada tekshirish uchun jami 200 grammdan umumiy 12 kg mol go‘shti xarid qilindi va "Respublika hayvonlar kasallikkari tashxisi va oziq-ovqat mahsulotlari xavfsizligi davlat markazi" laboratoriyasida tekshirish ishlari olib borildi.

Olingen natijalari Tadqiqotning dastlabki bosqichida savdo majmualaridagi go‘sht va go‘sht mahsulotlari rastalarining sanitar-gigiyenik holati va xodimlarning shaxsiy gigiyenik qoidalarga qanchalik to‘g‘ri rioya qilayotganliklari kuzatuvsalar asosida baholandi. Tadqiqot natijalari shuni ko‘rsatdiki, "Korzinka" savdo majmualaridagi go‘sht rastasida sanitargigiyenik talablarga mos ravishda go‘sht mahsulotlari muzlatgichda saqlanishi, ishchi xodimlar esa toza maxsus kiyim boshdaligi hamda rezina qo‘lqoplar bilan ta‘minlanganligi aniqlandi. Tadqiqot obyekti sifatida olingen ikkala dehqon bozori rastalarida esa ko‘pchiligidagi (85%) sovutgich yo‘qligi, go‘shtlar ko‘cha haroratida ilgakka osilgan va yerga (ochiq rasta ustiga) ochiq holda qo‘yilgan holatda savdo amalga oshirilgani, barcha sotuvchi xodimlarning ust-boshi sanitar-gigiyenik talablarga javob bermasligi, bosh kiyimi yo‘qligi hamda qo‘lqopsiz ishlayotganligi kuzatildi.

Tadqiqotimizning navbatdagi bosqichida biz rastalardagi mol go‘shtini sifatiga sanitargigiyenik baho berish maqsadida uning organoleptik, kimyoviy ko‘rsatkichlari bo‘yicha laboratoriya tekshirish ishlarini ham olib bordik. Organoleptik ko‘rsatkichlarini umumlashtirib ko‘rganimizda "Korzinka" savdo majmuasidagi mol go‘shtining 85% i (60% Chorsu va 54% Parkent dehqon bozorlari) juda yaxshi deb baholandi.

Tadqiqotimizning keyingi bosqichida mol go‘shtining yangilagini aniqlash uchun mis sulfat reaksiyasidan foydalandik. "Korzinka" savdo majmuasidan olingen mol go‘shti namunalarining 95% tiniq bulonni hosil qildi (Chorsu 80%, Parkent dehqon bozori 70%). Natija davomida bulonning biroz zarg‘aldoq tusga kirib, ozroq quyqa hosil bo‘lishi ham kuzatildi (Parkent dehqon bozorida 30%, Chorsu dehqon bozorida 20 %, "Korzinka" savdo majmuasida 5%).

Xulosa. Chorsu va Parkent dehqon bozorlaridagi rastalar holatining sanitargigiyenik me'yordarga javob bermasligi aniqlandi. Ikkala dehqon bozorlarida ham go'sht mahsulotlarini sotishda jarayonida sanitargigiyenik talablarga rioya qilmayotgani aniqlandi. Shu sababdan, bozor rastalarining sanitargigiyenik nazoratini kuchaytirish, xodimlarning shaxsiy gigiyena talablariga rioya qilishi va aholiga sifatli go'sht va go'sht mahsulotlarini aholiga yetkazib berish maqsadida zamonaviy laboratoriylar tashkil etish lozim.

ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА РАННЕГО ДЕТСКОГО АУТИЗМА

Ким Евгений, медико-педагогический и лечебный факультет, 215-группа

Научный руководитель: Ибрагимова Нигора Улашевна.

ТашПМИ, кафедра патологической физиологии, гистологии

Актуальность: Дифференциальная диагностика раннего детского аутизма представляет собой важную проблему у детей первых лет жизни. Проведенными клиническими наблюдениями показано, что в этот период жизни у ребенка могут встречаться проявления других расстройств, связанных с перинатальной энцефалопатией.

В процессе дифференциальной диагностики важно исключить врожденную патологию центральной нервной системы, характеризующуюся расстройствами высшей нервной деятельности. Уже в первые годы жизни у ребенка могут проявляться признаки дизонтогенеза в виде формирования психопатических черт. В случае ядерной психопатии важным дифференциально-диагностическим признаком является наличие генетически закрепленных психопатологических черт характера у родителей ребенка. Однако, в случае, так называемой, органической психопатии, такой связи не наблюдается. установить наличие органической психопатии представляется возможным только спустя значительный промежуток времени, когда ребенок начнет ходить в детские дошкольные учреждения и в школу. Наличие признаков тормозимой психопатии, в ряде случаев, может напоминать картину раннего детского аутизма, при этом четкую границу этих двух психопатологических процессов выявить бывает весьма сложно.

Цель: Следовательно, установить наличие органической психопатии представляется до проявления первых признаков, до того, как ребенок начнет ходить в детские дошкольные учреждения и в школу. Вовремя распознать наличие признаков тормозимой психопатии, в ряде случаев, может напоминать картину раннего детского аутизма, при этом распознать четкую границу этих двух психопатологических процессов и выявить.

В целях правильной постановки диагноза важно также исключить у ребенка наличие пограничной умственной отсталости и задержки психического развития. В первом случае у ребенка сохраняется активный характер взаимодействия с окружающим миром, и, если на ребенка не оказывается никакого психологического давления, он сохраняет активную жизненную позицию. Формирующиеся аутистические черты характера выключают ребенка из социума. При этом наблюдается выраженное обеднение эмоциональной жизни, ограничение витальных побуждений, превалирование реакций избегания над реакциями активного подавления. По мере взросления у ребенка усиливается апатический компонент, и несмотря на значительные усилия специалистов в области реабилитации, эффект этих мероприятий бывает весьма

377	Yusupova O.G. YASSIOYOQLIKNING ORGANIZMGA TA'SIRI	371
378	Yusufov Yu.A. EFFECTIVENESS OF PHYSICAL REHABILITATION IN PATIENTS WITH MYOCARDIAL INFARCTION	373
FUNDAMENTAL FANLAR		
379	Абасния Алиакбар НОРМАЛЬНАЯ МИКРОФЛОРА ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ И ЕЕ РОЛЬ В ЖИЗНEDEЯТЕЛЬНОСТИ ЧЕЛОВЕКА	373
380	Абдиванитова Мадина Фарходовна ДИНАМИКА СВОЙСТВ ЛИЧНОСТИ ОБЛАСТНЫХ СТУДЕНТОВ ПРИ АДАПТАЦИИ К ОБУЧЕНИЮ В ТАШПМИ	374
381	Abduvakhidova S.T CLINICAL AND LABORATORY FEATURES OF COVID-19 IN CHILDREN	375
382	Abdug'apporova R. F MUSTAQILLIK YILLARIDA FAN VA MADANIYAT	376
383	Abdujabborova Zilola QANDLI DIABET KASALLIGINI DAVOLASH USULLARI	377
384	Абдулатипов А.Г ПРИМЕНЕНИЕ АНТИБИОТИКОВ ЦЕФАЛОСПОРИНОВОГО РЯДА ДЛЯ ПЕРИОПЕРАЦИОННОЙ ПРОФИЛАКТИКИ В ХИРУРГИИ	378
385	Абдуллаев Ж.Х ВАРИАНТЫ ФОРМИРОВАНИИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ЛАДОННОЙ ДУГИ	379
386	Abdullahayev.N.I. ENUREZ – TUNGI SIYIB QO'YISH BOLALAR VA O'SMIRLARDA XALQ TABOBATI USULIDA DAVOLASH	380
387	Абдуллаева И.Х. ВАБО ҚЎЗҒАТУВЧИСИНинг антибиотикларга чидамлилиги	380
388	Абдуллаева С. Б ПРИМЕНЕНИЕ АНТИДЕПРЕССАНТОВ В РАЗЛИЧНЫХ ОБЛАСТЯХ МЕДИЦИНЫ	381
389	Абдураимова Ф. М. ШКОЛА И ОБРАЗОВАНИЕ В УЗБЕКИСТАНЕ В 1941-1960 ГОДАХ	382
390	Абдурахманов З. А. ЁШЛАРНИ ҲАР ТОМОНЛАМА ҚЎЛЛАБ ҚУВВАТЛАШ ВА УЛАРНИНГ ИЖТИМОИЙ ФАОЛЛИГИНИ ОШИРИШ – ЎЗБЕКИСТОН ДАВЛАТ СИЁСАТИНИНГ ЭНГ УСТУВОР ЙўНАЛИШЛАРИДАН БИРИ	384
391	Абдурашидов Б.Б РОЛЬ ФРАНЦУЗСКИХ ТЕРМИНОВ, ЗАИМСТВОВАННЫХ ИЗ ЛАТИНСКОГО ЯЗЫКА, НА РАЗВИТИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕРМИНОЛОГИИ	385
392	Abdusaidova Ch. X. GIPERTONIYA VA SOG'LOM ODAMLARDA QON BOSIMI, YURAK URISHI VA NAFAS OLISH SONINING O'ZARO QIYOSI	386
393	Абдусаматова.Ш.М. ЭФФЕКТИВНОСТЬ КАПЕЦИТАБИНА ПРИ РАКЕ МОЛОЧНОЙ	387

	ЖЕЛЕЗЫ.	
394	Абидова М.Н. ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ НАТРИЯ ОКСИБУТИРАТА КАК СРЕДСТВО ДЛЯ НАРКОЗА	388
395	Абидова М.Н. ИЗУЧЕНИЕ ЭТИОЛОГИИ ПНЕВМОНИИ У НОВОРОЖДЕННЫХ ДЕТЕЙ	389
396	Ablakimova M. TEACHING ENGLISH VOCABULARY IN THE MEDICAL ENGLISH CLASS	390
397	Азаматов Ж.А. УСТОЙЧИВОСТЬ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ СТАФИЛОКОККОВ К АНТИБИОТИКАМ	391
398	Акромова Ш.Б., Юсупова З.Ш. АСПЕКТЫ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ДЦП	392
399	Allanazarov A Sh O'ZBEKİSTONDA YOSHLAR SIYOSATI VA UNİNG AHAMİYATI	393
400	Алишеров А.А., Султанов Ж.О. РЕГУЛЯЦИЯ ОБМЕНА КАЛЬЦИЯ В ОРГАНИЗМЕ	394
401	Аляви С.Б. ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ АНТИАГРЕГАНТОВ ПРИ ЛЕЧЕНИИ СТЕНОКАРДИИ	395
402	Aminova A. MICROVASCULAR CANAL OF LIVER IN DYNAMICS OF DEVELOPMENT OF OBTURATION JAUNDICES AND AFTER RECANALIZATION OF BILE OUTFLOW.	397
403	Арипжанов Х.А. НЕОБХОДИМОСТЬ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ В УЗБЕКИСТАНЕ.	398
404	Atabayeva S. THE ROLE OF ENGLISH CULTURE IN LEARNING ENGLISH LANGUAGE	399
405	Ahmadjonov I. SHIFOKOR VA BEMOR MULQOTINING PSIXOLOGIK XUSUSIYATLARI	400
406	Akhmadjonova M.D. THE ROLE OF SLEEP AND ITS EFFECTS TO HUMAN'S LIFE	401
407	Ахмаджонова М.Д. КОРРУПЦИЯ В УЗБЕКИСТАНЕ	401
408	Ахматхонова М.А НЕОБХОДИМОСТЬ КЛИНИЧЕСКОЙ ТЕРМИНОЛОГИИ В МЕДИЦИНЕ	402
409	Axtamova Sh. KO'KRAK BEZI SARATONI — SABABLARI , ALOMATLARI, DAVOLASH VA OLDINI OLISH	403
410	Achilova D. THE EFFECTIVENESS OF TRIMETAZIDINE IN THE TREATMENT OF CORONARY HEART DISEASE	404

411	Ashurboyev F.A COVID-19 PANDEMIYASI DAVRIDA MAKTAB O'QUVCHILARINING KUN TARTIBIGA VA SALOMATLIK HOLATI.	405
412	Бадриддинов Ф. М., Хамидов С.Р. ИЗУЧЕНИЕ ВСТРЕЧАЕМОСТИ ОСТРЫХ И ХРОНИЧЕСКИХ ОТИТОВ У ДЕТЕЙ	407
413	Baumukamedova Z. M. OVERCOMING THE LANGUAGE BARRIER IN STUDYING ENGLISH	408
414	Баходирхужаева М.Ж. ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ПОНИМАНИЕ ЭВТАНАЗИИ	409
415	Бахтиёрсов X. АНТИБИОТИКОЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ГНОЕРОДНОЙ ИНФЕКЦИИ У ДЕТЕЙ	410
416	Бахтиёрсов X.Б. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОТИВОКАШЛЕВЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ	411
417	Baxtiyorova M.R DORIVOR O'SIMLIKlardan TIBBIYOTDA FOYDALANISH VA UNING AHAMIYATI	412
418	Бахтиёрова Р.М РОЛЬ МЕДИЦИНСКОЙ ЭТИКИ И ДЕОНТОЛОГИИ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЕЗНЕЙ	413
419	Бахшиллоева Р.Б. МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ ТРУБЧАТЫХ КОСТЕЙ ПРИ ГИПОПАРАТИРЕОЗЕ С УЧЕТОМ ПРОВОДИМОЙ КОРРЕКЦИИ	414
420	Белялов А. РОЛЬ ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫХ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ В ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ	415
421	Беркешова Н.А., Толибова Х.Х. РЕЗУЛЬТАТЫ ЭМПИРИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ПНЕВМОНИИ СРЕДНЕЙ СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ АМБУЛАТОРНО У ДЕТЕЙ ДО 5 ЛЕТ	417
422	Беркешова Н.А СИНДРОМ РАЗДРАЖЕННОГО КИШЕЧНИКА У ДЕТЕЙ ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА	417
423	Бурихаджаева М.Ж ЛЕЧЕБНОЕ ПИТАНИЕ И ЕГО ПРИМЕНЕНИЕ	418
424	Бўронова Н.И ГЕПАТИТ "В" ВИРУСИНИ ЛАБОРАТОР-ДИАГНОСТИК ТЕКШИРУВИ ВА ПРОФИЛАКТИКА ЧОРА ТАДБИРЛАРИНИ ОЛИБ БОРИШ.	419
425	Буронова Н.И ЭФФЕКТИВНОСТЬ СИСТЕМНОЙ ФЕРМЕНТНОЙ ТЕРАПИИ У ЧАСТО БОЛЕЮЩИХ ДЕТЕЙ	420
426	Burxonova Z. M. LEARNING LISTENING SKILLS FOR STUDENTS IN ENGLISH	421
427	Бурхонова З. М ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ IGG, IGA, И IGM К АНТИГЕНАМ BORDETELLA PERTUSSIS У БОЛЬНЫХ КОКЛЮШЕМ	422

428	Gaybullayeva D. BURUN TO'SIG'I RIVOJLANISHINING ANATOMO-FIZIOLOGIK XUSUSIYATLARI	422
429	G'ofurova V.G' TUG'MA YURAK NUQSONI BO'LGAN BOLALAR PARVARISHI.	423
430	Гафурова Г.Ш ГЕСТАЦИОННЫЙ САХАРНЫЙ ДИАБЕТ	424
431	Гафурова Г.Ш. КЛИНИКО-ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМНОЙ КРАСНОЙ ВОЛЧАНКИ У ДЕТЕЙ	425
432	Giyazov A.M. DEFAULT SYSTEM. IT'S ROLE IN OUR LIFE	426
433	Гиясова Р.Б ЗДОРОВЬЕ – КЛЮЧ К БЛАГОПОЛУЧИЮ В СОВРЕМЕННОМ ОБЩЕСТВЕ	427
434	Фофурова В.Ф ЭКСПЕРИМЕНТАЛ ИШЕМИК ИНСУЛТДА БОШ МИЯ ТЎҚИМАСИДА АПОПТОЗ ОМИЛЛАРИНИНГ ФАОЛЛИГИ	428
435	Гулямова С.С. ИСТОРИЯ ИЗУЧЕНИЯ ПСИХОСОМАТИЧЕСКИХ СООТНОШЕНИЙ	429
436	Далибаева М УВЕЛИЧЕНИЕ ТОКСИЧНОСТИ. УВЕЛИЧЕНИЕ ТОКСИЧНОСТИ ОТ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ	430
437	Daminova M.I OG'IZ BO'SHLIG'I PARAZITLARI	431
438	Dzivinskaya Y.S. THE CONDITION OF APOPTOSIS OF CELLS OF THE THYROID GLAND AT POSTERITY UNDER THE INFLUENCE OF PESTICIDES THROUGH MOTHER'S ORGANISM	432
439	Донишева Л МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ТКАНЯХ КОРЫ ГОЛОВНОГО МОЗГА ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ИШЕМИИ.	433
440	Dusmuradova F. CHARACTER OF PSYCHOLOGICAL STATUS IN ADOLESCENTS WITH AUTONOMIC DYSTONIA SYNDROME	434
441	Ёкубжонов М.О. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИНТЕНСИВНОЙ ЛЕЧЕБНОЙ ФИЗКУЛЬТУРЫ ПРИ ЮВЕНИЛЬНОМ РЕВМАТОИДНОМ АРТРИТЕ У ДЕТЕЙ	435
442	Жониева Б.Л., Одилова Ф.Д., Шокирова Н.Д. МОРФО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ИЗМЕНЕНИЕ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ ПРИ SARS CoVID-19	436
443	Жумаев Д.О ЯЛЛИГЛАНИШ ЖАРАЁНИ КЕЧИШИ ВА УНИНГ ТИББИЁТДАГИ АХАМИЯТИ	437
444	Журабекова М.О. ОСОБЕННОСТИ КЛИНИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ХАРАКТЕРИСТИКА ДЕТЕЙ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 1 ТИПА	438

445	Журабоева И.О. ОИЛА ТАРБИЯСИ - ИНСОН САЛОМАТЛИГИНИНГ ЭНГ МУХИМ ОМИЛИ СИФАТИДА	439
446	Жураев Д.Д ИЗУЧЕНИЕ ЭТИОЛОГИИ РАЗВИТИИ И ПРОТЕКАНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЯ ГЕНТИНГТОНА	440
447	Jahongirov B.J. YURAK TUG'MA NUQSONLARINING KELIB CHIQISHI	441
448	Jórayeva G. T DRUGS USED IN ANESTHESIA AND EFFECTS OF ANESTHESIA	442
449	Jo`rayeva.X.S. KUYDIRGI KASALLIGINI TASHXISLASH VA . PROFILAKTIKASI .	443
450	Zaylobiddinova R. TIBBIYOT OLIY MUASSALARIDA XORIJU TILLAARNI O'QITISHDA TIBBIY TERMINLAR (ATAMALARNING) O'RNI	444
451	Зарипова Ш.Х. ВЛИЯНИЕ ПРОТИВОСУДОРОЖНЫХ ПРЕПАРАТОВ НА РАЗВИТИЕ ПЛОДА	445
452	Зокиров М. С РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ СИНДРОМА ДИАБЕТИЧЕСКОЙ СТОПЫ У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА В УЗБЕКИСТАНЕ	446
453	Zokirova K. A QANDLI DIABETNING II TIPI RIVOJLANISHI VA SABABLARI	447
454	Ibragimov D.I. POSTNATAL ONTOGENEZDA EKSPERIMENTAL QANDLI DIABET TA'SIRIDA TO'Sh - QOVURG'A KOMPLEksi TUZILMALARINING MORFOLOGIK XUSUSIYATLARI	449
455	Ibragimov U.S CHAQALOQLARNING TRANZITOR TAXIPNOE KASALLIGIGA SALBUTAMOLNING TA'SIRI	450
456	Ибрагимов У.С. ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТА ЛАВАЖА ПРИ БОЛЕЗНИ ГИРШПРУНГА У НОВОРОЖДЕННЫХ И ДЕТЕЙ ГРУДНОГО ВОЗРАСТА	450
457	Иркинов А. Хазратов Ф. ИЗУЧЕНИЕ СИНДРОМ РАЗДРАЖЕННОГО КИШЕЧНИКА У ДЕТЕЙ ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА	451
458	Исакова Н. ОСВЕДОМЛЁННОСТЬ ЖЕНСКОГО НАСЕЛЕНИЯ УЗБЕКИСТАНА О МЕТОДАХ КОНТРАЦЕПЦИИ	452
459	Исакова Н.У. СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ КОНТРАЦЕПЦИИ В УЗБЕКИСТАНЕ	453
460	Islamova Sh. GROWTH AND FORMATION OF THE THYROID GLAND IN THE POTENTIAL OBTAINED IN THE CONDITIONS OF MOTHER'S HYPOTHYROIDISM	454
461	Ismailova U. STUDENTS' PERCEPTIONS ON DISTANCE EDUCATION: A MULTINATIONAL STUDY	455

	Ismailova U.Sh. О’TKIR HOSHIMOVNING “IKKI ESHIK ORASI” ASARINING BADIY XUSUSIYATLARI	
462	Ismatov D. TENDS OF SOCIAL MEDIA IN THE MEDICAL ENGLISH CLASS	456
463	Кадырова З.А. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ФИЗИЧЕСКИХ УПРАЖНЕНИЙ НА ФИЗИЧЕСКОЕ И ПСИХОМОТОРНОЕ РАЗВИТИЕ ДЕТЕЙ	457
464	Кадирова Н.Н. БРОНХООБСТРУКТИВНЫЙ СИНДРОМ У ДЕТЕЙ	458
465	Qaynarova J.A SHUKUR XOLMIRZAYEVNING “BODOM QISHDA GULLADI” НИКОYASIDA TIBBIY MAVZU	459
466	Qambaraliyeva N.B COVID-19 PANDEMIYASI DAVIDA RUHIY SALOMATLIK MUAMMOLAR	460
467	Камилов Ж. НАРУШЕНИЕ СВОЙСТВ МЕМБРАНЫ ЭРИТРОЦИТОВ ПРИ ИБС	461
468	Камилов Ж.Д ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ КАНЦЕРОГЕНЕЗА	462
469	Карабаева Ф.С. МЕХАНИЗМЫ ФОРМИРОВАНИЯ СИНДРОМА ПОЛИКИСТОЗНЫХ ЯИЧНИКОВ У ДЕВУШЕК-ПОДРОСТКОВ	464
470	Каримова Л.Ф. СОЦИАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННАЯ РОЛЬ БЛОГЕРОВ В УЗБЕКИСТАНЕ.	465
471	Kayumova J.T. TIME MANAGEMENT OF A MEDICAL UNIVERSITY STUDENT	466
472	Keldiboyeva M.M. MEMANTIN PREPARATINING TA’SIR MEXANIZMINI O’RGANISH	466
473	Kenjaboyev E.B. YANGI TUG’ILGAN O’G’IL BOLALARDA KRIPTARXIZM	467
474	Кенжасев С.А., Маннопова Х.У СРЕДНИЕ СРОКИ РАЗВИТИЯ ХРОНИЧЕСКИХ ОСЛОЖНЕНИЙ САХАРНОГО ДИАБЕТА 1 ТИПА У ДЕТЕЙ	468
475	Кенжасева М.Ш. ОСОБЕННОСТИ КЛИНИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ХАРАКТЕРИСТИКА ДЕТЕЙ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 1 ТИПА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СТАЖА ЗАБОЛЕВАНИЯ	469
476	Qiyomova M.M RASTALARDAGI MOL GO’SHTI SIFATIGA SANITAR GIGIYENIK BAHOLASH	470
477	Ким Е ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА РАННЕГО ДЕТСКОГО АУТИЗМА	472
478	Ким Е.В. ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА ПРИ ОСТРОЙ ПНЕВМОНИИ	473
479	Қодирова З.А. ЭКСПЕРИМЕНТАЛ МИЯ ИНФАРКТИДА МИЯ ТҮҚИМАСИДАГИ МОРФОЛОГИК ЎЗГАРИШЛАР.	473
480		