*Тиркеме 1*

 **Факультетте 2021 ж. жарык көргөн илимий статьялардын тизмеси**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Автордун аты жону, кафедра** | **Статянын аталышы** | **Шериктеш авторлор** | **Жарык коргон журналдын аталышы, мамлекети, саны, жылы, бети** | **Кафедранын аталышы** | **РИНЦ,** **НАК КР, Sсopus же Web of scienсe кируусу** |
| **1.** | **Муйдинов Ф.** | Актуальность совр-й проф-ки и диагн-ки трихомонадной инф-ии |  | Вестник ОшГУ | Коомдук саламаттыкты сактоо |  |
| 3 of Computed Tomography (CT) Data for Coronavirus Infection “COVID-19” with Clinical Examples. |  | Advances in Infectious Diseases > Vol.11 No.4, December 2021 | Коомдук саламаттыкты сактоо | <https://www.scirp.org/journal/paperinformation.aspx?paperid=113127> |
| **2.** | **Туташева А.** | Рамазан айындагы COVID-19 коркунучу менен тамак-аш гигиенасы. | Дурусбеков А.Аринбаев Б. Гайназарова Р. | Вестник ОшГУ. 2021. № 5 | Коомдук саламаттыкты сактоо |  |
| Мектеп окуучуларындагы ашыкча салмак койгойу, анын алдын алуу жана ондоо. | Аринбаев Б. | Вестник ОшГУ. 2021. № 5 | Коомдук саламаттыкты сактоо |  |
| **3.** | **Мамаев Т.М.** | Гигиеническая оценка влияния социально-бытовых факторов на здоровье студентов, проживающих в общежитии. | ГайназароваТуташеваАринбаев Б. | Вестник ОшГУ. 2021. № 5 | Коомдук саламаттыкты сактоо |  |
| Анализ состояния здоровья и условий труда средних медицинских работников Ошской области и города Ош. | ГайназароваТуташеваАринбаев Б. | Вестник ОшГУ. 2021. № 5 | Коомдук саламаттыкты сактоо |  |
| **4.** | **Мамаджанов А.** | Ранжирование территории КР по уровни заболеваемости населения ВИЧ-инфекцией.. | Мамаев Т. | Интернет журнал ВАК КР | Коомдук саламаттыкты сактоо |  |
| **5.** | **Сейдалиева М.** | Ответственность медицинских работников: морально-этический аспект. | Барынбаева А | Мат.междунар. конф. «Глобальное партнерство как условие и гарантия стабильного развития» Ташкент-2021 | Коомдук саламаттыкты сактоо |  |
| **6.** | **Гайназарова Р.Г.** | Влияние факторов образа жизни на здоровье подростков, проживающих в сельской местности. Вестник ОшГУ. 2021. С. 73-79 | Маматкулова Н.М. | Вестник Ошского Государственного Университета. 2021. С. 73-79 | Коомдук саламаттыкты сактоо |  |
| **7.** | **Орозматов. Т.Т.**  | 1.ЭТНИЧЕСКИЕ, ПОЛОВЫЕ И ВОЗРАСТНЫЕ АСПЕКТЫ МЕТАБОЛИЧЕСКОГО СИНДРОМА2.ОЖИРЕНИЕ И РИСК РАЗВИТИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ: ВЗГЛЯД НА СОВРЕМЕННУЮ ПРОБЛЕМУ3.ПОКАЗАТЕЛИ ЖЕСТКОСТИ АРТЕРИЙ, КАК ПАРАМЕТРЫ ПРОГНОЗА РАЗВИТИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ4.НЕСБАЛАНСИРОВАННОЕ ПИТАНИЕ И ЕГО РОЛЬ В РАЗВИТИИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ5.ФАКТОРЫ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОГО РИСКАПРИ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19)НА ФОНЕ САХАРНОГО ДИАБЕТА | Мадаминов Ж.Б., Абдыманап к АЧубашева Н.Д. | <https://cyberleninka.ru/article/n/etnicheskie-polovye-i-vozrastnye-aspekty-metabolicheskogo-sindroma> **VOL 2, No 64 (64) (2021)** **The scientific heritage** (Budapest, Hungary)[**https://cyberleninka.ru/article/n/ozhirenie-i-risk-razvitiya-serdechno-sosudistyh-zabolevaniy-vzglyad-na-sovremennuyu-problemu**](https://cyberleninka.ru/article/n/ozhirenie-i-risk-razvitiya-serdechno-sosudistyh-zabolevaniy-vzglyad-na-sovremennuyu-problemu)**VOL 2, No 64 (64) (2021)** **The scientific heritage** (Budapest, Hungary)<https://cyberleninka.ru/article/n/pokazateli-zhestkosti-arteriy-kak-parametry-prognoza-razvitiya-serdechno-sosudistyh-oslozhneniy>**VOL 2, No 65 (65) (2021)** **The scientific heritage** (Budapest, Hungary) | **Табигый илимдер****(ЕНД)**  | **РИНЦ**[**https://cyberleninka.ru/article/n/ozhirenie-i-risk-razvitiya-serdechno-sosudistyh-zabolevaniy-vzglyad-na-sovremennuyu-problemu**](https://cyberleninka.ru/article/n/ozhirenie-i-risk-razvitiya-serdechno-sosudistyh-zabolevaniy-vzglyad-na-sovremennuyu-problemu) |
| **8.** | Мамажакып уулу Чынгызбек | Анализ антитромботической терапии у пожилых людей во врачебной клинической практике центорв семейной медицины Кыргызской Республики | Базира К.К, Мусакеев А.О, Киндербаева Н.К,Кундашев У.К, Эсенгельдиева О.Э Маматов С.М. | №1 Тромбоз, гемостаз и реология 2021г стр 40-47 | Экстремалдык медицина жана омур коопсуздугу | <https://elibrary.ru/item.asp?id=44836821> |
| **9** | Перханова Ы.А  | «Жашоо-тиричилик коопсуздугунун негиздери” предметин окутууда сунушталуучу дидактикалык материалдар (5-8 класстар үчүн) | Мидинова Э.А. | Авторское св-льство 2021г | Экстремалдык медицина жана омур коопсуздугу | Кыргыз патент № 452211.10.2021 |
| **10** | Тажибаева Ф.Р. | Постковидные осложнения со стороны гепатобилиарной системы |  | Вестник ОшГУ | **Ички оорулар 1** | **Печ.** |
| Динамические нарушение со стороны позвоночника вследствие гиподинамии у студентов 3 курса медицинского факультета ОшГУ |  | Вестник ОшГУ | **Ички оорулар 1** | **Печ.** |
| Предрасположенность к сердечно сосудистым заболеваниям у преподавателей, студентов и их родных медицинского факультета ОшГУ |  | Вестник ОшГУ | **Ички оорулар 1** | **Печ.** |
| Выявление осложнений после вакцинации от COVID-19 у студентов 3 курса медицинского факультета ОшГУ  |  | Вестник ОшГУ | **Ички оорулар 1** | **Печ.** |
| **11.** | Анарбаева А.А. | Catamnestic Observation of Premature Newborns with Nervous System Injury in the Kyrgyz Republic | Aisuluu Omurzakova1, Zhainagul Abdirasulova1, Feruza Mamasadykova,Zhazgul Eralieva1, Guldana Tashieva1, Kamchybek Uzakbaev3, Gulshat Matkasymova,Akperi Gaipova4, Zhypargul Abdullaeva5\* , Aman Kumar1, Zia Ur Rahman Muhammed1,Abhishek Anand1 | Open J. Pediatr. Vol.11 No 2, May 26,2021 | Балдар хирургиясы | **Web of scienсe** |
| Коронавирусная инфекция Covid-19 и поражение печени. | Ибраева Ж.Б, Айткулуев Н.С., Мекембаева Ж.И., Суранбаева Г.С., Мурзаклова А.Б., Алишерова А.Ш. | Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2021. - №9. – С. 17-21. | Балдар хирургиясы |  |
| **12** | Нурматов Ш.Ж., Эрматова Ж.Б., Реджапова Н.А., Юлдашев А.А. | Цереброваскулярные заболевания и коморбидность: проблемы нейропротекции |  | The Scientific Heritage. Прага 2021 № 61-2 (61). С. 38-44. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | **Печ.**6/1,2 |
| **13** | Айтбаев К.А., Муркамилов И.Т., Фомин В.В., Кудайбергенова И.О.,  | Коронавирус sars-cov-2: эпигенетические механизмы восприимчивости и возможности эпи-лекарственной профилактики |  | The Scientific Heritage. Прага 2021. № 62-2 (62). С. 16-20. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | **Печ.**4/0,8 |
| **14** | Муркамилов И.Т., Сабиров И.С., Фомин В.В., Муркамилова Ж.А.  | Электролитный дисбаланс и аритмии сердца при хронической болезни почек |  | The Scientific Heritage. Прага 2021. № 60-2 (60). С. 55-70. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ.15/3 |
| **15** | Айтбаев К.А., Реджапова Н.А., Фомин В.В., Муркамилов И.Т. | Метод реактивации нервных центров в клинической медицине |  | The Scientific Heritage. Прага 2021. № 60-2 (60). С. 47-54. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ.7/1,4 |
| **16** | Муркамилов И.Т., Айтбаев К.А., Муркамилова Ж.А., Фомин В.В. | Бета-2-микроглобулин как биомаркер при хронической болезни почек |  | The Scientific Heritage. Прага 2021. № 59-2 (59). С. 45-55. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ.5/1 |
| **17** | Муркамилова Ж.А., Сабиров И.С., Юсупов А.Ф., Юлдашев А.А. | Структурно-функциональное состояние сосудов и эндотелиальная дисфункция при хронической болезни почек у больных пожилого и старческого возраста |  | The Scientific Heritage.Прага 2021. № 58-2 (58). С. 52-58. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ.6/1,2 |
| **18** | Муркамилов И.Т., Айтбаев К.А., Фомин В.В., Счастливенко А.И. | Системная красная волчанка и поражения почек: клинико- патогенетические аспекты |  | The Scientific Heritage. Прага 2021. № 58-2 (58). С. 37-43. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ.6/1,2 |
| **19** | Муркамилов И.Т., Айтбаев К.А., Кудайбергенова И.О., Фомин В.В. | Ревматоидный артрит и поражения почек: современный взгляд на проблему |  | The Scientific Heritage.Прага 2021.№ 58-2 (58).С. 29-37. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | 8/1.6 |
| **20** | Айтбаев К.А., Муркамилов И.Т., Фомин В.В., Муркамилова Ж.А. | Тяжелые респираторно-вирусные инфекции: эпигенетические механизмы предрасположенности и возможности эпигенетически-направленной терапии |  | Бюллетень науки и практики. Нижневартовск 2021.Т. 7. № 3.С. 136-160. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ.24/4,8 |
| **21** | Муркамилов И.Т., Айтбаев К.А., Фомин В.В., Муркамилова Ж., Айдаров З.А., Байжигитова А.А. | Клиническая эффективность применения ривароксабана у пациента с идиопатическим легочным фиброзом и тромбозом правого желудочка |  | Бюллетень науки и практики.Нижневартовск 2021.Т. 7. № 1.С. 132-157. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ.25/3,6 |
| **32** | Муркамилов И.Т.,Айтбаев К.А., Кудайбергенова И.О., Фомин В.В., Муркамилова Ж.А. | Поражение мышечной системы при covid-19 |  | Архивъ внутренней медицины.Москва 2021.Т. 11. № 2 (58).С. 146-153. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | печ7/1,16 |
| **33** | Муркамилов И.Т., Айтбаев К.А., Фомин В.В., Муркамилова Ж.А., Айдаров З.А., Байжигитова А.А. | «Клиническая эффективность применения ривароксабана у пациента с идиопатическим легочным фиброзом и тромбозом правого желудочка» |  | «Бюллетень науки и практики». 2021. Т. 7. № 1. С. 132-157. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ.25/3,6 |
| **34.** | Айтбаев К.А., Муркамилов И.Т., Фомин В.В., Муркамилова Ж.А. | Тяжелые респираторно-вирусные инфекции: эпигенетические механизмы предрасположенности и возможности эпигенетически-направленной терапии |  | «Бюллетень науки и практики» 2021. т. 7. № 3. с. 136-160. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ.4/0,8 |
| **35** | Муркамилов И.Т., Айтбаев К.А., Кудайбергенова И.О., Фомин В.В., Муркамилова Ж.А. | «Множественная миелома и коморбидные патологии в практике врача: литературный обзор и описание клинического случая». |  | «Бюллетень науки и практики». 2021. Т. 7. № 4. С. 186-211. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ.15/3 |
| **36** | Айтбаев К.А., Мамутова С.К., Муркамилов И.Т., Фомин В.В., Кудайбергенова И.О., Муркамилова Ж.А | «Сахарный диабет 2 типа: роль эпигенетических модификаций в патофизиологии и перспективы использования эпигенетической терапии». |  | «Бюллетень науки и практики». 2021. Т. 7. № 5. С. 184-203. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ.19/2,7 |
| **37** | Айтбаев К.А., Муркамилов И.Т., Фомин В.В., Кудайбергенова И.О., Муркамилова ЖА | «Легочный фиброз как последствие пандемии covid-19». |  | «Бюллетень науки и практики». 2021. Т. 7. № 5. С. 204-215. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ.11/2,2 |
| **38** | Айтбаев К.А., Мамутова С.К., Муркамилов И.Т., Фомин В.В., Кудайбергенова И.О., Муркамилова Ж.А. | «Метформин в терапии covid-19 у пациентов сахарным диабетом: польза или вред?».  |  | «Бюллетень науки и практики» .2021. Т. 7. № 6.С. 222-234. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ.12/1,7 |
| **39** | Муркамилов И.Т., Айтбаев К.А., Фомин В.В., Кудайбергенова И.О., Маанаев Т.И., Муркамилова Ж.А | «Идиопатический легочный фиброз в практике врача-терапевта». |  | «Бюллетень науки и практики». 2021. Т. 7. № 6. С. 235-249. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ.14/2 |
| **40** | Нурматов Ш.Ж., Абдыкалыкова Н.С., Юлдашев А.А., Абдыкадыров М.Ш | «Хроническая ишемия головного мозга: от факторов риска до цереброваскулярных осложнений.»  |  | «Бюллетень науки и практики». 2021. Т. 7. № 6. С. 279-295. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ.16/3,2 |
| **41** | Нурматов Ш.Ж., Аманбаева Г.Т., Абдыкалыкова Н.С., Юлдашев А.А., Абдыкадыров М.Ш. | «Роль биомаркеров в ранней диагностике, лечении и прогнозировании наиболее распространенных неврологических заболеваний в практике врача». |  | «Здравоохранение Кыргызстана». 2021. № 3. С. 80-89. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ.9/1,5 |
| **42** | Муркамилов И.Т., Фомин В.В., Кудайбергенова И.О., Счастливенко А.И. | «Вторичная профилактика хронической болезни почек: ренопротективный потенциал блокатора рецепторов ангиотензина ii – телмисартана |  | The scientific heritage. 2021. № 63-2 (63). С. 20-29. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | печ9/1,8 |
| **43** | Айтбаев К.А., Муркамилов И.Т., Фомин В.В., Кудайбергенова И.О. | «Аллергия: в фокусе - кишечная микробиота».  |  | «The scientific heritage.» 2021. № 65-2 (65). С. 41-47. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ.6/1,2 |
| **44.** | Муркамилов И.Т., Айтбаев К.А., Фомин В.В., Кудайбергенова И.О | «Биомаркеры тяжести поражения легких при коронавирусной болезни- 2019 (covid-19): акцент на cyfra 21-1».  |  | «The scientific heritage» 2021. № 68-2 (68). C. 21-30. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ.8/1,6 |
| **45.** | Муркамилов И.Т., Сабиров И.С., Фомин В.В., Кудайбергенова И.О. | «Клинико-функциональные проявления covid-19 у лиц молодого возраста: в фокусе субклиническое поражение почек».  |  | «The scientific heritage» 2021. № 70-2 (70).10 C. 26-34. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ.8/1,6 |
| **46.** | Сабиров И.С., Муркамилов И.Т., Фомин В.В., Сабирова А.И., Мамытова А.Б | «Стероидно-индуцированный диабет: современный взгляд на проблему и возможности терапии». |  | «The scientific heritage» 2021. № 70-2 (70). C. 35-41. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ.6/1 |
| **47.** | Муркамилов И.Т., Айтбаев К.А., Фомин В.В., Кудайбергенова И.О. | «Клинико-функциональные проявления covid-19 у лиц пожилого возраста: в фокусе - поражение сердечно-сосудистой системы». |  | «The scientific heritage» 2021. № 71-3 (71). C. 48-60. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ.12/2,4 |
| **48.** | Юлдашев А.А., Умурзаков Ш.Э., Айдаров З.А., Гасанов К. | «Клинико-функциональное состояние сосудов головного мозга у больных эссенциальной гипертензией, осложненных ишемическим инсультом».  |  | «The scientific heritage» 2021. № 71-3 (71). C. 61-67. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ6/1,2 |
| **49** | Сабиров И.С., Муркамилов И.Т., Фомин В.В., Сабирова А.И., Исмарова Г. | «Артериальная гипертензия в молодом возрасте: современное состояние проблемы». |  | «The scientific Heritage» 2021. № 72-2 (72). С. 15-23. | *Неврология, нехрохирургия и психиатрия* | Печ8/1,3 |
| **50** | Муратов Абдижалил Абдыразакович | Некоторые вопросы оптимизации организации лечебно-диагностической помощи больным с перитонитом |  | Вестник ОшГУ 2021 | Общая хирургия |  |
| **51** | Мадалиев Талантбек Таирбекович | Вопросы организации лечебно-диагностической помощи больным с перитонитом с применением компетентностного подхода |  | Вестник ОшГУ 2021 | Общая хирургия |  |
| **52** | Маметова Алтынай Сулаймановна | Химическая модель коплексообразования в системе Fe (II)-Fe (III)- Mn( II)-СН3СOOH-H2O |  | Cборник статей V международной научной конференции на тему «Вопросы физической и координационной химии», посвященной памяти докторов химических наук, профессоров Якубова Х.М. и Юсуфова З.Н.https://elibrary.ru/pic/1pix.gif(15-16-ноября 2021г) 7 | Общая, клиническая биохимия и патофизиология |  |
| Железосодержащие нанокомпозиты на основе гуминовых веществ |  | Журнал «Бюллетень науки и практики России» № 10, 2021, октябрь5 | Общая, клиническая биохимия и патофизиология |  |
|  |  | Исследование супрамолекулярного комплекса моноаммонийной соли глицирризиновой кислоты с L-глутаминовой кислотой |  | Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований, 2021 №7.Россия5 | Общая, клиническая биохимия и патофизиология |  |
|  |  | Исследование супрамолекулярного комплекса моноамонийной соли глицирризиновой кислоты (глицирама) с L- глутаминовой кислотой |  | Свидетельство Кыргыз Патент 27.09.2021 | Общая, клиническая биохимия и патофизиология |  |
| **53** | **Матаипова Анаркан Кушубаковна** | Изучение разбавленных растворов аминокислот и нитрата серебра методом динамического светорассеяния | Электронный журнал ВАК КР, «Научные исследования в Кыргызской Республике», 2021, выпуск №1. Часть Бишкек.10 |  | Общая, клиническая биохимия и патофизиология |  |
| Исследование супрамолекулярного комплекса моноаммонийной соли глицирризиновой кислоты с L-глутаминовой кислотой | Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований, 2021 №7.Россия5 |  | Общая, клиническая биохимия и патофизиология |  |
| Гелеобразование в низкоконцентрированных растворах глицирама и аминокислот в присутствии нитрата серебра  | Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований, (на публикации), 20215 |  | Общая, клиническая биохимия и патофизиология |  |
| **54** | **Калматов Роман Калматович** | Роль трофологического статуса пациентов при развитии заболеваний желчного пузыря |  | Журнал «Современная наука: Актуальные проблемы теории и практики»Серия Естественные и Технические Науки - №01 2021. [http://www.nauteh-journal.ru/index.php/3/2021/№1/890940d2-5059-48c6-add1-81a1bae69697](http://www.nauteh-journal.ru/index.php/3/2021/%E2%84%961/890940d2-5059-48c6-add1-81a1bae69697)  | Общая, клиническая биохимия и патофизиология | [http://www.nauteh-journal.ru/index.php/3/2021/№1/890940d2-5059-48c6-add1-81a1bae69697](http://www.nauteh-journal.ru/index.php/3/2021/%E2%84%961/890940d2-5059-48c6-add1-81a1bae69697)  |
|  |  | Клинико-патологические изменения при аутоиммунном тиреоидите у женщин репродуктивного возраста |  | Бюллетень науки и практики, Т.7. №9.2021. https://doi.org/10.33619/2414-2948/70/31 С.173-179 | Общая, клиническая биохимия и патофизиология | https://doi.org/10.33619/2414-2948/70/31  |
|  |  | Сборник тестовых заданий «Forensic science test book» |  | ОшГУ, 2021 г. Международный медицинский факультет. | Общая, клиническая биохимия и патофизиология |  |
| **55** | **Гаффорова****Хилола Икрамовна** | Железо содержащие нанокомпозиты на основе гуминовых веществ |  | Журнал «Бюллетень науки и практики России» № 10, 2021, октябрь5 | Общая, клиническая биохимия и патофизиология |  |
| **56** | **Жаркынбаева Роза Абдимаматовна** | Характеристические особенности гуминовых кислот, полученных при микробиологической обработке органического сырья в анаэробных условиях |  | Известия НАН КР, 2021, № 310 | Общая, клиническая биохимия и патофизиология |  |
| Синтез и характеристика гетита |  | Вестник МУК. 20215 | Общая, клиническая биохимия и патофизиология |  |
| Влияние вульвокислот на подвижность ионов Pb и Cd. |  | Вестник КРСУ. 202112 | Общая, клиническая биохимия и патофизиология |  |
| **57** | **Топчубаева Элида Таировна** | Dust Retention Ability of Plants as a Factor Improving Environment Air ( Способность растений удерживать пыль как фактор улучшения окружающей среды) | 2021-г<https://scholar.google.ru/scholar?oi=bibs&cluster=3871316022019694012&btnI=1&hl=ru>8 стр |  | Общая, клиническая биохимия и патофизиология | <https://scholar.google.ru/scholar?oi=bibs&cluster=3871316022019694012&btnI=1&hl=ru> |
|  |  | Особенности патогенеза заболеваний, связанных своздействием загрязнителей атмосферного воздуха на организм человека. | Вестник ОшГУ Т. 1 №5 2021 |  | Общая, клиническая биохимия и патофизиология |  |
| **58** | **Абдыкарова Айпери Садирдиновна**  | «Состояние здоровья первого и второго поколение лиц , пострадавших от радиации»12стр  |  | Журнал «Бюллетень науки и практики России» 2021  | Общая, клиническая биохимия и патофизиология |  |
| **59** | Сейитбеков Т. Т. | Баш мээнин жарааттык кысылуусундагы трепанация ыкмаларын салыштыруу. Монография. | К.Б. Ырысов, И. Т. Сейитбеков, Авазали уулу мамадияр, У. А. Каримов | Монография. 2021г. | Травматология, сот медицина жана нур диагностика |  |
| **60** | Мамашов Н.М. | Конституционные особенности физического развития населения Кыргызстана | Сакибаев К.Ш., Дмитрий Никитюк, Джумаев Р.М. и др. | Био сеть конференции Том 29 (2021) <https://prensamedica.com.ar/V106_N10_P625_en.html> | Урология,онкология и дерматовенерология | SCOPUS<https://prensamedica.com.ar/V106_N10_P625_en.html> |
| **61** | Бургоева М.Н. | Злокачественные новообразования шейки матки: Дилемма при запущенных стадиях заболевания паллиативная помощь или симптоматическая терапия? | Ажимаматова Ж.Т, Джемуратов М.А., Жумабаев А.Р. | Вестник ОшГУ, 2021; Т. 1 - №5. С. 22-30 | Урология,онкология и дерматовенерология | РИНЦ |
| **62** | **Жолдошов С.Т.** | АНАЛИЗ РАБОТЫ МОБИЛЬНОЙ БРИГАДЫ В ПЕРИОД ПАНДЕМИИ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ В ЦЕНТРЕ СЕМЕЙНОЙ МЕДИЦИНЫ (ЦСМ) ГОРОДА ЖАЛАЛ-АБАД КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ |  | Евразийское Научное Объединение. 2021. № 2-3 (72). С. 154-161. | Эпидемиология,микробиология жана жугуштуу оорулар |  |
| ХРОНИЧЕСКИЙ ГЕПАТИТ С И ВИЧ-ИНФЕКЦИЯ |  | Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. 2021. № 6. С. 57-62. | Эпидемиология, микробиология жана жугуштуу оорулар |  |
| ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ И ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО НЕДОПУЩЕНИЮ РАСПРОСТРАНЕНИЯ COVID-19 СРЕДИ ПАЦИЕНТОВ И МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНОГО СТАЦИОНАРА В ПЕРИОД ПАНДЕМИИ |  | Санитарный врач. 2021. № 2. С. 8-14. | Эпидемиология, микробиология жана жугуштуу оорулар |  |
|  |  | РОЛЬ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИCOVID-19 В ПОКАЗАТЕЛЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ И ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ОШСКОЙ ОБЛАСТИ РЕСПУБЛИКИ КЫРГЫЗСТАН | Абдимомунова Б.Т. | ЖУРНАЛ ИНФЕКТОЛОГИИТом 13, № 1, 3-4февраля 2021 г.ст.5-6.Санкт-Петербург | Эпидемиология, микробиология жана жугуштуу оорулар | Sсopus |
| **63** | **Закирова Ж.С.** | АНАЛИЗ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ БРЮШНЫМ ТИФОМ В ЮЖНОМ РЕГИОНЕ КИРГИЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ |  | Евразийское Научное обьединение.2021.№10-2(80).С.98-104. | Эпидемиология, микробиология жана жугуштуу оорулар |  |
| **64** | **Усупбекова Т.Р.** | Распространенность и интенсивность кариеса зубов у детей школьного возраста г. Ош Кыргызской Республики | **Абдуллаева К.А.****Калбаев А.А.** | УДК: 616.314-002-053.2 | Кафедра ортопедической и терапевтической стоматологии |  |
|  |  | Эпидемиологические особенности заболеваемости Covid-19 в Жалал –Абадской области Кыргызской Республики. | **Жолдошев С.Т.****Абдумоминова В.Н.****Темиров Н.М.****Эшенкулова П.З.****Артыкбаева С.Ж.** |  | Кафедра ортопедической и терапевтической стоматологии |  |
| **65** | **Ахматов А.Т.** | Изменения СОПР и твердых тканей зубов при идиопатическом фиброзном альвеолите. | **Арстанбеков МА.** |  | Кафедра ортопедической и терапевтической стоматологии |  |
| **66** | **Садыкова А.А.** | Терапия идиопатической тромбоцитопении, или имунной(Обзор литературы) | Эсенгелди к А,Каратаева Г.Т. | //Вестник КРСУ, КР Т.21, №5 - 2021. С.143-148. | Ички оорулар 2 кафедрасы |  |
| Эффективность иммуносупрессивной терапии при тяжелой форме апластической анемии в Кыргызской Республике | Э.М. Садабаев, О.А.ДжакыпбаевТ.О. НарбековК.С.Арзыматова Г.Т. КаратаеваС.М. Маматов | //Научно-практический журнал: Тромбоз, гемостаз и реология. - 2021. - №2. - С.87-94. | Ички оорулар 2 кафедрасы |  |
|  |  | Жировая дегенерация печени при сердечно-сосудистых заболеваниях | Тобокалова С., Кадырбердиева М., Маматалиева А. Б., Абдуллаева Ж. Д | «Бюллетень науки и практики» №11 (ноябрь) 2021 г. С. 195-200  | Ички оорулар 2 кафедрасы |  |
| **67** | **Joobasarova D.J** | Optimization diagnosis of breast cancer vertebral metastases | Joobasarova D.JSadykovaA.AMuratov Z.К | //Advances in breast cancer research Vol.10 №4, September 14.21 156-16 | Ички оорулар 2 кафедрасы | **Web of science** <https://www.scirp.org/journal/paperinformation.aspx?paperid=111905> |
| **68** | **Исмаилова Ф.У.** | ОРГАНИЗАЦИЯ, СТАНОВЛЕНИЕ И РАЗВИТИЕ СЛУЖБЫ ЭКСТРЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ГОРОДА ОШ ДО ОБРЕТЕНИЯ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКОЙ НЕЗАВИСИМОСТИ |  | «Актуальные научные исследования в современном мире» Выпуск 1(69) ч. 5 2021, стр. 69-74 | Ички оорулар 2 кафедрасы | <https://drive.google.com/file/d/1H8aA0FCqW9PyjJEt1MvJ-PFv0FJIhAYy/view?ts=614d5e4c>  |
| ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СЛУЖБЫ ЭКСТРЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ГОРОДА ОШ ПОСЛЕ ОБРЕТЕНИЯ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКОЙ НЕЗАВИСИМОСТИ | Каратаев М.М. | «НАУКА, НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ИННОВАЦИИ КЫРГЫЗСТАНА» 2021. – № 2 | Ички оорулар 2 кафедрасы | <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=45700965> |
| Показатели деятельности службы скорой медицинской помощи города Ош Кыргызской Республики |  | Научный электронный журнал «Инновации. Наука. Образование.” № 29 (март). – С.381-387 | Ички оорулар 2 кафедрасы | <https://drive.google.com/file/d/1OVolMEZM0dKYQNicntH-iDUVsPs8L2qO/view> |
| **69** | **Абдраева Ф.А.** | Коэффициент рождаемости у женщин моложе 18 лет в Кыргызской Республике | Орозбекова Б.Т. | Вестник КРСУ. – 2021. – том 21, №1 стр. 58-64 | Ички оорулар 2 кафедрасы | <http://81.20.16.86/archive/161/6797> |
|  | Прерывание беременности (аборты) как фактор риска репродуктивного здоровья девочек-подростков в возрасте 15-17 лет в Кыргызской Республике | Орозбекова Б.Т. | Вестник КРСУ. – 2021. – том 21, №1 стр. 65-73 | Ички оорулар 2 кафедрасы | <https://elibrary.ru/item.asp?id=44838920> |
| **70** | Рысматова Флора Таштемировна | Гендерные и этнические особенности ассоциации структуры питания с наличием метаболического синдрома у жителей чуйской области.  | Маматов А.У., Рысматова Ф.Т., Абдурашитова Д.И., Галаутдинов Р.Ф., Какеев Б.А., Фазылов Н.М.Н.М., Мухамедов А.М.Т.,Мамадумаров М.А. | Вестник КРСУ. 2021: T21(1) 130-136 | Ички оорулар 3 кафедрасы |  |
|  | возрастные и гендерные аспекты ассоциации генерализованного ожирения с развитием фатальных и нефатальных сердечно-сосудистых событий (Результаты проспективного когортного исследования) |  | Журнал Acta Biomedica scientifica. 2021:Том 6. №5. 245-252 | Ички оорулар 3 кафедрасы |  |
| **71** | Жаныбек К.К. | Относительное содержаниемышечного компонента тела у детей-кыргызов в первом детском возрасте | Клочкова С.В.,Сакибаев К.Ш., Шатманов С.Т.,Джолдошева Г.Т., Камчыбекова Н.Ж.,Жолдошева Э.К. | Международная он-лайн конференция«Наука и образование: актуальныевопросы, достижения и инновации вмедицине»2021 | Гистология жана патанатомия кафедрасы |  |
| **72** | Саттаров А.Э., Тулекеев Т.М., Джолдошева Жаныбек кызы К. | Возрастные аспекты конституциональных групп у мужчин кыргызской популяции | Г.Т., Максимова К.З., Абжапарова А.М.,  | Клинико-морфологические аспекты фундаментальных и прикладных медицинских исследований. Материалы международной научной конференции, 2021. С. 203-208 | Гистология жана патанатомия кафедрасы |  |
|  | Жаныбек К.К. | Конституциональные и возрастные особенности индекса массы тела у детей киргизской популяции  | Клочкова С.В., Сакибаев К.Ш., Алимбекова А.А., Манас Кызы У., Абдыраимова М.А., Айбекова А.А.  | 2021. С. В 51-56. | Гистология жана патанатомия кафедрасы | Однораловские морфологические чтения. Материалы Всероссийской научной конференции с международным участием. |
|  |  | Показатели костного компонента тела у детей -кыргызов в первом детском возрасте  | Клочкова С.В., Сакибаев К.Ш., Ташматова Н.М., Джумаева Л.М., Тороев Д.И., Джолдубаев С.Дж. | Сборник конференции «Клинико - морфологические аспекты фундаментальных и прикладных медицинских исследований». 2021. С.65 -70 | Гистология жана патанатомия кафедрасы |  |
| **73** | Шатманов Суйнали Токтоназарович,  | Макрофаги вторичных инкапсилированных органов иммунногенза у клинически здоровых  | Эркебаев Ташболот Абдивалиевич, Алдаяров Нурбек Сайдиллаевич | Научное издание**«НАУКА ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА»**165, офис 4.E-mail: mail@sibac.info | Гистология жана патанатомия кафедрасы | Издательство АНС «СибАК»  г. Новосибирск, Красный проспект, |
| **74** | Эркебаев Тажимамат | Dust Retention Ability of Plants as a Factor Improving Environment Air Tazhimamat Erkebaev1, Kursantbek Attokurov1, Absamat Sattarov2, Minavar Shaimkulova3, Nurgazy Orozaliev4, Tashbolot Erkebaev5, Elida Topchubaeva6, Nurgul Kaparova7, Zhypargul Abdullaeva8\* 1**Способность растений удерживать пыль как фактор улучшения окружающей среды** | , Absamat Sattarov2, Minavar Shaimkulova3, Nurgazy Orozaliev4, Tashbolot Erkebaev5, Elida Topchubaeva6, Nurgul Kaparova7, Zhypargul Abdullaeva | (2021) Dust Retention Ability of Plants as a Factor Improving Environment Air. American Journal of Plant Sciences, 12, 187-198.<https://doi.org/10.4236/ajps.2021.122011> | Гистология жана патанатомия кафедрасы | **Web of scienсe**<https://doi.org/10.4236/ajps.2021.122011> 187-198. |
| **75** | K.Sakibaev, K. Zhanybek Kyzy, N.  | Somatotypological Features of the Skin Fat Fold Thickness in Ethnic Kyrgyz Women  | Tashmatova, S. Klochkova, I. Atabaev, D. Nikityuk, Z.Abdullaeva , L. Dzhumaeva, N. Alexeeva, I. Satylganov.  | Forensic Medicine and Anatomy Research, 2021, 9, 1- 9. | Гистология жана патанатомия кафедрасы | **Web of scienсe** |
| **76** | Субанова Гулжамал Арстаналиевна | Postpartum hemorrhage | Абдурасулова Ж.АТурсунова В.Д | Учебно-методическое пособие-2021 | Акушерство и гинекология кафедрасы |  |
|  | **HYPERTENSIVE DISORDERS****IN PREGNANCY** | Абдурасулова Ж.АТурсунова В.Д | Учебно-методическое пособие-2021 | Акушерство и гинекология кафедрасы |  |
| **77** | Нуруева З.А., Закиров А.А., Камбарова А.О. | Применение каптоприла у детей с ВПС, осложненное легочной гипертензией”. |  | 1. Вестник ОщГУ. июнь, 2021.
 | Педиатрия 1 кафедрасы |  |
| **78** | Нуруева З.А., Володина О.М., Ахмедова Д.П., Камбарова А.О., Ганиева А.И. | Желтухи у детей раннего возраста. (учебное пособие). |  | Ош – 2021г.  | Педиатрия 1 кафедрасы |  |
| **79** | Нуруева З.А., Таирова О.С., Ахмедова Д.П., Камбарова А.О., Ганиева А.И. | Вакциноуправляемые инфекции и профилактическая работа в ЦСМ (учебное пособие). |  | Ош – 2021г.  | Педиатрия 1 кафедрасы |  |
| **80** | Джоошбекова А.Р., Чыныкеева Г.Э., Турдубаев К.Т. и др. | Проблемы внешней миграции населения Кыргызстана в постсоветский период.  |  | Журнал Социология народов мира. 04.2021. Scientific Research Publishing.  | Педиатрия 1 кафедрасы |  |
| **81** | Uulzhan Shermatova, Elmira Boronbaeva and… | Radiation and differential diagnosis of computed tomografhy (CT) data for Coronavirus infection (COVID-19) with clinical examples. |  | Advances in infections diseases, 2021, 11, 336-374. | Педиатрия 1 кафедрасы |  |

 Медицина факультетинде 2021-жыл үчүн 17 кафедрада гана макалалар жарыкка чыккан, ал эми Базистик жана клиникалык фармакология курсу менен фармацевтикалык дисциплиналар кафедрасы; Хирургиялык оорулар кафедрасы; Хирургиялык жана курактык стоматология кафедрасы ;Фармацевтикалык химия жана дары каражаттар технология кафедрасы; Адамдын нормалдуу жана топографиялык анатомиясы конституционалдык типология курсу менен кафедраларында 2021-жылы макалалар чыккан эмес. Айта кетсек, медицина факультетинин **“Табигый илимдер дисциплинасы” кафедрасындагы Орозматов Т. ушул 2021-ж. 1 макала Кыргызстандан, 4 макала чет олкого чыккан,жалпы 5 макала жазган десек болот.** Эн коп чет олкого макаласы чыккан «Неврология, нейрохиругия жана психиатрия» кафедрасы болду.