СПИСОК

ОПУБЛИКОВАННЫХ НАУЧНЫХ ТРУДОВ ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО СОСТАВА ММУ ПО МЕДИЦИНСКИМ НАУКАМ

(за последние 5 лет)

п/п	Автор	Наименование работы	Издание, журнал (название, номер, год, стр.) или номер авторского свидетельства	Соавторы
1.	Майканаев Б. Б.	Лекарственная аллергия на противотуберкулёзные препараты у больных туберкулёзом с множественной лекарственной устойчивостью	Вестник Авиценны. 2021. 23 (2), C.242-250. doi: 10.25005/2074-0581-2021- 23-2-242-250	Токтогонова А. А. Дуденко Е. В., Сыдыкова С.
2.	Maykanaev B.	9-12 months short treatment for patients with MDR-TB increases treatment success in Kyrgyzstan.	The Journal of Infection in Developing Countries, 2021 15(09.1), C. 66-74. https://doi.org/10.3855/jidc. 13757	Zhdanova E., Goncharova O., Davtyan H., Alaverdyan S., Sargsyan A., Harries A.D.
3.	Майканаев Б.Б.	Ключевые аспекты реформирования сектора здравоохранения	Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана.2019. №7. С.93-98	Абдраимов Т.Д.
4.	Майканаев Б.Б.	Влияние пандемии COVID-19 на борьбу с туберкулезом (обзор литературы)	Вестник ММУ.2021 №3. С.10-16	Чубаков Т.Ч., Токтогонова А.А.,

5.	Узакбаев К.А.	Восстановительная коррекция у недоношенных детей с перинатальным поражением нервной системы в Кыргызской Республике (литературный обзор)	Вестник Ошского государственного университета.2019.№3. С. 207-212	Омурзакова А.Э.
6.	Узакбаев К.А.	Анализ регистра нефробиопсий Кыргызской Республики.	Вестник науки и образования. 2019. №8-1 (62), С.108-116. doi: 10.24411/2312-8089-2019-1 0805	Айыпова Д. А., Бейшебаева Н.А., Калиев Р.Р.
7.	Узакбаев А.К.	Особенности морфогистологических данных гломерулонефритов в Киргизской Республике.	Бюллетень науки и практики.2019. №5 (4), С. 168-174.	Бейшебаева Н. А.
8.	Узакбаев А.К.	Перинатальная энцефалопатия у преждевременно родившихся детей (литературный обзор)	Вестник Ошского государственного университета.2019.№3. С. 202-207	Омурзакова А.Э.
9.	Узакбаев К.А.	Клинико-морфологические особенности гломерулопатий у больных, проживающих в Кыргызской Республике.	Нефрология. №23. С. 55-56.	Айыпова Д.А., Бейшебаева Н.А., Калиев Р.Р.

10.	Daniyarov B.S.	Aorto-right ventricular tunnel originating from left coronary sinus: a case report	Heart, Vessels and Transplantation. 2019. T. 3. № 4. C. 177-180.	Bebezov I.H., Abdyldaev I.Z., Cholponbaev D.Ch., Chevgun S.D., Chukubaev M.A., Kaliev T.B., Nurbekov K.N.
11.	Daniyarov B.S.	Dissection of ascending aorta and left main coronary artery after routine percutaneous coronary intervention: a case report	Heart, Vessels and Transplantation. 2019. T. 3. № 4. C. 184-187.	Abdyldaev I.Z., Chevgun S.D., Nurbekov K.N., Cholponbaev D.C., Kaliev T.B., Borubaev E.E., Chukubaev M.A.
12.	Daniyarov B.S.	Endovascular treatment of chronic lower limb ischemia - the fi experience of consecutive patients in the Kyrgyz Republic	Heart, Vessels and Transplantation. 2019. T. 3. № 4. C. 188-192.	Chevgun S.D., Abdyldaev I.Z., Imankulova A.S., Bebezov I.H., Cholponbaev D.Ch., Nurbekov K.N., Raimkulov A.E., Alekseev D.N., Eginaliev A., Osmonov T.A.
13.	Daniyarov B.S.	Immediate clinical and angiographic outcomes after delayed percutaneous coronary interventions in patients with acute coronary syndrome	Heart, Vessels and Transplantation. 2019. T. 3. № 4. C. 193-198.	Chevgun S.D., Abdyldaev I.Z., Bebezov I.H., Badrakly E.F., Osmonov T.A.
14.	Daniyarov B.S.	Stent grafts implantation in patients with life-threatening aortic conditions - fi experience in Kyrgyz Republic	Heart, Vessels and Transplantation. 2019. T. 3. № 4. C. 208-213.	Abdyldaev I.Z., Chevgun S.D., Aripov M.A., Bebezov I.H., Chukubaev M.A., Cholponbaev D.Ch., Nurbekov K.N., Toktosunova D.B.

15.	Daniyarov B.S.	Dynamics of endovascular therapy department's work of scientific research institute of heart surgery and organ transplantation, Bishkek, Kyrgyzstan	Heart, Vessels and Transplantation. 2019. T. 3. № 2. C. 60-66.	
16.	Данияров Б.С.	Непосредственные результаты отсроченных чрескожных коронарных вмешательств у больных с острым коронарным синдромом	В книге: Сборник тезисов V юбилейного евразийского конгресса кардиологов. Евразийская ассоциация кардиологов. 2017. С. 21	
17.	Данияров Б.С.	Оптимальная медикаментозная терапия у больных с острым коронарным синдромом (обзор литературы)	Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета. 2017. Т. 17. № 10. С. 97-102.	
18.	Данияров Б.С	Непосредственные результаты отсроченных чрескожных коронарных вмешательств у больных с острым коронарным синдромом	Евразийский кардиологический журнал. 2017. № 4. С. 100-109.	
19.	Daniyarov B.S.	Dissection of descending aorta treated by stent-graft implantation in a patient with marfan syndrome	Heart, Vessels and Transplantation. 2017. T. 1. № 1. C. 28-30.	Aripov M.A., Abdyldaev I.Z., Chevgun S.D., Toktosunova D.B., Sarbaev A.M.

20.	Данияров Б.С.	Результаты различных методов реваскуляризации миокарда у больных с острым коронарным синдромом	Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета. 2016. Т. 16. № 11. С. 3-7.	Абдылдаев Чевгун С.Д.	И.З.,
21.	Данияров Б.С.	Эндоваскулярные методы лечения хронических тотальных окклюзий коронарных артерий	Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета. 2015. Т. 15. № 7. С. 170-174	Чевгун Абдылдаев Аматов Т.А.	С.Д., И.З.,
22.	Сакимбаев Э.Р.	Образование взрослых в Кыргызстане, проблемы и пути решения	Экономика. Управление. Образование 2019. № S1 (8). C. 135-141		
23.	Сакимбаев Э.Р.	О значении научных изданий в организации кыргызского индекса научного цитирования (КИНЦ)	Экономика. Управление. Образование 2019. № S1 (8). C. 141-147		
24.	Сакимбаев Э.Р.	О значении научных изданий в организации кыргызского индекса научного цитирования (КИНЦ)	Научные исследования в Кыргызской Республике. 2018. № 4. С. 30-35.		

25.	Сакимбаев Э.Р.	Нужны ли нам доктора PhD?	Известия Кыргызской академии образования. 2015. № 4 (36). С. 103-108	
26.	Буйлашов Т.С.	Актуальные проблемы состояния здоровья детей и подростков, работающих на свалках промышленных отходов химикометуллургического предприятия	В сборнике: Наука и инновации 21 веке: актуальные вопросы, открытия и достижения. Сборник статей XI Международной научно-практической конференции. В 3 частях. 2018. С. 214-217.	Кудайбергенов Н.Н.
27.	Буйлашов Т.С.	Медико-социальная оценка условий содержания детей, воспитывающихся без родителей	В сборнике: Экспериментальные и теоретические исследования в современной науке. Сборник статей по материалам X международной научно-практической конференции. 2018. С. 30-35.	Абдуллаев Т.О.
28.	Буйлашов Т.С.	Влияние медико-социальных факторов "риска" на состояние здоровья подростков работающих на свалках промышленных отходов химикометаллургического предприятия	Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана. 2018. № 9. С. 51-54.	Кудайбергенов Н.Н.
29.	Буйлашев Т.С.	Медико-социальная оценка условий содержания детей, воспитывающихся без родителей	Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета. 2017. Т. 17. № 7. С. 123-125	Мамбетов М.А., Абдуллаев Т.О.

30.	Буйлашев Т.С.	Некоторые медико-социальные аспекты социально уязвимых семей в Кыргызской Республике	Здравоохранение Таджикистана. 2017. № 1 (332). С. 61-67	Абдуллаев Т.О., Шараева А.Т.
31.	Буйлашев Т.С.	Влияние социальных факторов на состояние здоровья детей, воспитывающихся в резиденциальных учреждениях	Известия ВУЗов Кыргызстана. 2017. № 6. С. 47-50.	Абдуллаев Т.О., Буйлашев Т.С.
32.	Буйлашев Т.С.	Особенности состояния здоровья школьников, в зависимости от комплекса социальногигиенических факторов	Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана. 2017. № 6. С. 34-37.	Айталиева Р
33.	Буйлашев Т.С.	Состояние здоровья школьников и факторы, влияющие на них (обзор литературы) 1.	Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана. 2017. № 6. С. 38-42	Айталиева Р.Р.,
34.	Айталиев М.С.	Инвазивная способность различных гистиотипов рака верхнего отдела желудка	Здравоохранение Кыргызстана. 2018. №3. С.16-21.	Борбашев Т.Т., , Болотбеков М. С.

35.	Сулайманов Ш.А.	Аллергические заболевания у детей в условиях пандемии новой коронавирусной инфекции	Вестник КГМА им. И.К. Ахунбаева. 2021. № 3. С. 89-104.	Муратова Ж.К.
36.	Сулайманов Ш.А.	Симптомы, особенности диагностики и профилактических мер в период "второй волны" сovid-19 у жителей Киргизской Республики	Бюллетень науки и практики. 2021. Т. 7. № 4. С. 164-175.	Эсеналиева Ж.А.
37.	Сулайманов Ш.А.	Особенности новой коронавирусной инфекции (COVID-19) у студентов Кыргызской Республики	Бюллетень науки и практики. 2021. Т. 7. № 6. С. 208-221.	Эсеналиева Ж.А., Бримкулов Н.Н., Муратова Ж.К., Чернышова Е.А.
38.	Сулайманов Ш.А.	COVID-19 у детей в условиях Кыргызстана	Forcipe. 2021. T. 4. № S2. C. 133.	Боконбаева С.Ж.
39.	Сулайманов Ш.А.	Внебольничная пневмония у детей	Клиническое руководство / Москва, 2020.	Геппе Н.А., Козлова Л.В., Кондюрина Е.Г., Малахов А.Б., Манеров Ф.К., Мизерницкий Ю.Л., и др.

40.	Сулайманов Ш.А.	Новые подходы к выбору муколитической терапии у детей с острыми и хроническими бронхолегочными заболеваниями	Вестник Казахского национального медицинского университета. 2020. № 1-1. С. 325-328.	Мизерницкий Ю.Л., Муратова Ж.К.
41.	Сулайманов Ш.А.	Грипп и орви у детей: стратегия этиотропной терапии	Вестник Ошского государственного университета. 2020. № 1-5. С. 97-103.	Малахов А.Б., Ртищев А.Ю., Колосова Н.Г., Муратова Ж.К.
42.	Сулайманов Ш.А.	Модификаторы лейкотриенов в педиатрической практике	Вестник Ошского государственного университета. 2020. № 2-5. С. 64-73.	Мизерницкий Ю.Л., Муратова Ж.К., Халмурзаев М.М., Сулайманова А.Ш.
43.	Сулайманов Ш.А.	Факторы, влияющие на риск развития бронхиальной астмы у детей в Кыргызской Республике	Вестник Ошского государственного университета. 2020. № 2-5. С. 79-85.	Жуманалиева М.Б., Муратова Ж.К., Сулайманова А.Ш.
44.	Сулайманов Ш.А	Бронхиальная обструкция на фоне острой респираторной инфекции у детей дошкольного возраста: диагностика, дифференциальная диагностика, терапия и профилактика	Москва, 2019.	Геппе Н.А., Иванова Н.А., Камаев А.В., Колосова Н.Г., Кондюрина Е.Г., Малахов А.Б., Ревякина В.А. и др.

45.	Сулайманов Ш.А	Антилейкотриеновые препараты в современной педиатрической практике	Российский вестник перинатологии и педиатрии. 2019. Т. 64. № 4. С. 128-132.	Мизерницкий Ю.Л., Сулайманов Ш.А.
46.	Сулайманов Ш.А.	Современные комбинированные растительные препараты в практике пульмонолога	Медицинский совет. 2019. № 11. C. 82-88.	Мизерницкий Ю.Л.,
47.	Сулайманов Ш.А.	Острые инфекции дыхательных путей у детей. диагностика, лечение, профилактика	клиническое руководство / Москва, 2018.	Геппе Н.А., Козлова Л.В., Горелов А.В., Кондюрина Е.Г., Малахов А.Б., Абдрахманова С.Т., Абелевич М.М., Алискандиев А.М., и др.
48.	Кудайбергенов Н.Н.	Комплексная оценка медико-социальных факторов риска и их влияние на состояние здоровья детей, работающих на свалках промышленных отходов	Бюллетень науки и практики. 2019. Т. 5. № 4. С. 137-143.	
49.	Кудайбергенов Н.Н.	Влияние медико-социальных факторов "риска" на состояние здоровья подростков работающих на свалках промышленных отходов химико-металлургического предприятия	Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана. 2018. № 9. С. 51-54.	Буйлашев Т.С.

50.	Муканбаев К.М.	Роль молекулярно-генетических диагностических методов при диагностике костно-суставного туберкулеза с лекарственной устойчивостью	Здравоохранение Кыргызстана. 2019. № 1. С. 21-25.	Токтогонова А.А., Кожомкулов Д.К., Кожомкулов М.Д
51.	Муканбаев К.М.	Результативность хирургического лечения у больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью	Здравоохранение Кыргызстана. 2019. № 1. С. 40-44.	Токтогонова А.А., Кожомкулов Д.К., Кожомкулов М.Д.
52.	Муканбаев К.М.	Туберкулез мужских половых органов .	Здравоохранение Кыргызстана. 2019. № 1. С. 45-51	Стамбекова К.Н., Кудайбердиев Т.Х.
53.	Муканбаев К.М.,	Цитокиновый баланс при мочеполовом и костно-суставном туберкулезе	Здравоохранение Кыргызстана. 2019. № 1. С. 52-59.	Кожомкулов Д.К., Кудайбердиев Т.Х., Дуденко Е.В., Сыдыкова С.
54.	Муканбаев К.М.,	Частота штаммов m. tuberculosis с разной степенью лекарственной устойчивости среди контингентов больных легочным туберкулезом в Кыргызской Республике в 2016 году	Туберкулез и болезни легких. 2018. Т. 96. № 9. С. 31-37.	Токтогонова А.А., Малюкова Е.А., Петренко Т.И., Колпакова Т.А.

55.	Муканбаев К.М.	Использование ускоренных методов выявления внелёгочного туберкулёза с множественной лекарственной устойчивостью	Вестник Авиценны. 2018. Т. 20. № 2-3. С. 224-229.	Кожомкулов Д.К., Кожомкулов М.Д., Кудайбердиев Т.Х., Ботобеков О.Р., Байназаров Э.А.
56.	Муканбаев К.М.	Экстренные операции при туберкулезе мочеполовой системы	Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. 2017. № 8-2. С. 272-275.	
57.	Муканбаев К.	Туберкулез мочеполовой системы в сочетании с другими локализациями	Международный журнал прикладных и фундаментальных и исследований. 2017. № 9. С. 69-73.	Токтогонова А.А., Чонорова О.А.
58.	Муканбаев К.	Анализ работы по выявлению, поздней диагностике и профилактике мочеполового туберкулеза	Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана. 2017. № 7. С. 95-98.	Кудайбердиев Т.
59.	Туркменов А.М.	Методы визуализации свищей аноректальной области	Уральский медицинский журнал. 2020. № 1 (184). С. 111-116.	Айсаев А.Ю., Турдалиев С.И., Чой Е.Д.

60.	Туркменов А.М.	Клиническая характеристика обследованных больных при критической ишемии нижних конечностей при сахарном диабете іі типа	Уральский медицинский журнал. 2020. № 1 (184). С. 23-28.	Акматов Н.Э., Чой Е.Д., Туркменов А.А.
61.	Туркменов А.М.	Глобальные перспективы использования личинок мухи черная львинка (blacksoldierfly) в животноводческом корме, питании, фармакологии и косметологии (обзор литературы)	Уральский медицинский журнал. 2020. № 10 (193). С. 193-204.	Чой Ен.Д., Ли В.В., Деркембаева Ж.С., Жолборсов А.А., Джураева С.Д., Тукешов С.К., Эшмуратов А.Б.
62.	Туркменов А.А.	Этиология сложных свищей прямой кишки	Уральский медицинский журнал. 2020. № 2 (185). С. 104-108.	Айсаев А.Ю., Турдалиев С.И., Чой ен Джун
63.	Туркменов А.А.	Результаты инструментального обследования больных с синдромом диабетической стопы при критической ишемии нижних конечностей	Уральский медицинский журнал. 2020. № 2 (185). С. 109-114.	Акматов Н.Э., Туркменов А.М., Жынжыров Б.К.
64.	Туркменов А.А.	Результаты инструментального обследования больных с синдромом диабетической стопы при критической ишемии нижних конечностей	Уральский медицинский журнал. 2020. № 3 (186). С. 149-154.	Акматов Н.Э., Туркменов А.М., Жынжыров Б.К.

65.	Туркменов А.А.	Этиология сложных свищей прямой кишки	Уральский медицинский журнал. 2020. № 3 (186). С. 159-163.	Айсаев А.Ю., Туркменов А.А., Турдалиев С.И., Чой Е.Д.
66.	Туркменов А.А.,	Оригинальный способ активного, хирургического лечения одонтогенных глубоких флегмон шеи осложненным медиастинитом	Уральский медицинский журнал. 2020. № 5 (188). С. 68-72.	Ургуналиев Б.К., Шаяхметов Д.Б., Курамаева У.К., Борончиев А.Т.
67.	Туркменов А.А.,	Особенности диагностики вен нижних конечностей при флотирующем тромбозе в ультразвуковом ангиосканировании	Уральский медицинский журнал. 2020. № 5 (188). С. 73-80.	Байсекеев Т.А., Деркембаева Ж.С., Кыдырбаев А.К., Калиев Ж.У., Жолборсов А.А
68.	Туркменов А.А.	Занятия по скорочтению в коррекционно-развивающей работе с младшими школьниками с синдромом дефицита внимания и гиперактивности	Бюллетень науки и практики. 2019. Т. 5. № 9. С. 424-434	Ахметова З.А.
69.	Туркменов А.А.	Опыт хирургического лечения одонтогенных глубоких флегмон шеи, осложненным медиастинитом	Медицина Кыргызстана. 2018. № 3. С. 33-35.	Ашиналиев А.А., Степанчук И.В., Ургуналиев Б.К.

70.	Туркменов А.А	Показатели микробной флоры при глубоких флегмонах шеи и дна полости рта осложненных вторичным медиастинитом	Медицина Кыргызстана. 2018. № 5. С. 81-84.	Ургуналиев Б.К., Бейшеналиев А.С., Ашиналиев А.А., Степанчук И.В.,.
71.	Туркменов А.А.	Клинический случай дренирования дефекта верхней трети пищевода модифицированной "т" - образной трубкой	Медицина Кыргызстана. 2018. № 5. С. 17-20.	Ашиналиев А.А., Бейшеналиев А.С., Ургуналиев Б.К., Степанчук И.В.,
72.	Туркменов А.А.	Клинический случай дренирования дефекта нижней трети пищевода модифицированной "т" - образной трубкой вследствие ножевого ранения пищевода	Медицина Кыргызстана. 2018. № 3. С. 99-102.	Ашиналиев А.А., Ургуналиев Б.К., Жынжыров Б.К.
73.	Абдуллаев Д.,	Фармакологические методы лечения COVID-19	Вестник ММУ. 2021.№3. С.17-22.	Осама Махбууб
74.	Абдуллаев Д.,	Лабораторные исследования и требования к образцам для диагностики COVID-19	Вестник ММУ. 2021.№3. С.29-34.	Ижаас Бурхан

75.	Ашымов Ж. Д.	Баллиста и ретинированный зуб	Вестник ММУ. 2021.№3. С.3-9.	Карыбекова А.Т.
76.	Абдуллаев Д.,	Ситуационный и эпидемиологический анализ пандемии Сovid-19 в Пакистане	Вестник ММУ. 2021.№3. С.23-28.	Зия Улла
77.	Karaibragimov M.	Passive microwave radiometry for the diagnosis of coronavirus disease 2019 lung complications in Kyrgyzstan	Diagnostics. 2021. T. 11. №. 2. C. 259.	Osmonov, B., Ovchinnikov, L., Galazis, C., Emilov, B., Seitov, M., & Goryanin, I.
78.	Karaibragimov M.	Passive Microwave Radiometry (MWR) for diagnostics of COVID-19 lung complications in Kyrgyzstan	medRxiv.2020.	Osmonov, B., Ovchinnikov, L., Galazis, C., Emilov, B., Seitov, M.
79.	KaraibragimovM.	Пликация белочной оболочки полового члена с использованием техники" кильские узлы" как метод оперативного лечения врожденного и приобретенного искривления полового члена //.	Вопросы урологии и андрологии. 2016. Т. 4. №. 3. С. 18-22	Осмонов, Д. К., Аксёнов, А. В., Безруков, Е. А., Глыбочко, П. В., Караибрагимов, А. А., Ботобаев, А. А., & Юнеманн, К. П

80.	Emilov B.	High COPD prevalence at high altitude: does household air pollution play a role?	European Respiratory Journal 2019 53: 1801193; DOI: 10.1183/13993003.01 193-2018	Evelyn A. Brakema, Aizhamal Tabyshova, Marise J. Kasteleyn, Eveline Molendijk, Rianne M.J.J. van der Kleij, Job F.M. van Boven, et al
81.	Emilov B.	Global RECHARGE: Establishing a standard international data set for pulmonary rehabilitation in low-and middle-income countries	J Glob Health. 2020 Dec; 10(2): 020316. Published online 2020 Nov 8. doi: 10.7189/jogh.10.020316	Mark W Orme et al
82.	Emilov B.	Effects and acceptability of implementing improved cookstoves and heaters to reduce household air pollution: a FRESH AIR study	npj Prim. Care Respir. Med. 29, 32 (2019). https://doi.org/10.1038/s415 33-019-0144-8	Frederik van Gemert, Corina de Jong, et al
83.	Emilov B.	Efficacy of dexamethasone in preventing acute mountain sickness in COPD patients: randomized trial	Chest, Volume 154, Issue 4, 2018, Pages 788-797, ISSN 0012-3692, https://doi.org/10.1016/j.chest.2018.06.006 . (https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S001236921830922X)	Michael Furian, Mona Lichtblau, Sayaka S. Aeschbacher, Bermet Estebesova et al
84.	Emilov B.	Effect of dexamethasone on nocturnal oxygenation in lowlanders with chronic obstructive pulmonary disease traveling to 3100 meters: a randomized clinical trial	JAMA Netw Open. 2019;2(2):e190067. doi:10.1001/jamanetworkop en.2019.0067	Michael Furian, PhD; Mona Lichtblau, MD; Sayaka S. Aeschbacher, MMS; et al

85.	Emilov B.	Passive Microwave Radiometry for the Diagnosis of Coronavirus Disease 2019 Lung Complications in Kyrgyzstan	Diagnostics. 2021; 11(2):259. https://doi.org/10.3390/diag nostics11020259	Osmonov, B.; Ovchinnikov, L.; et al
86.	Emilov B.	Asthma rehabilitation at high vs. low altitude: randomized parallel-group trial	BMC Pulm Med 19, 134 (2019). https://doi.org/10.1186/s128 90-019-0890-y	Saxer, S., Schneider, S.R., Appenzeller, P. et al.
87.	Emilov B.	Implementing a context-driven awareness programme addressing household air pollution and tobacco: a FRESH AIR study	npj Prim. Care Respir. Med. 30, 42 (2020). https://doi.org/10.1038/s415 33-020-00201-z	Brakema, E.A., van Gemert, F.A., Williams, S. et al.
88.	Emilov B.	Prevention of altitude-related illness in patients with COPD by acetazolamide. RCT	European Respiratory Journal 2019 54: PA3938; DOI: 10.1183/13993003.congress -2019.PA3938	Michael Furian, Aline Buergin, Philipp M. Scheiwiller, et al
89.	Emilov B.	More household air pollution and COPD at higher altitude - a population-based, observational FRESH AIR study in rural Kyrgyzstan	European Respiratory Journal 2018 52: OA288; DOI: 10.1183/13993003.congress -2018.OA288	Evelyn Brakema, Aizhamal Tabyshova, Marise Kasteleyn, et al

90.	Emilov B.	A multicenter study of antimicrobial resistance of clinical strains of pneumococci in Kyrgyzstan	European Respiratory Journal 2016 48: PA2616; DOI: 10.1183/13993003.congress -2016.PA2616	Mairam Alybaeva, Ainura Ergeshova, Bermet Estebesova, et al
91.	Emilov B.	Effects of acetazolamide on exercise performance in patients with COPD at high altitude. RCT	European Respiratory Journal 2019 54: PA1631; DOI: 10.1183/13993003.congress -2019.PA1631	Roman Kind, Michael Furian, Aline Buergin, Philipp Scheiwiller, Laura, et al.
92.	Emilov B.	Effects of acetazolamide on sleep disordered breathing in patients with COPD staying at high altitude. RCT	European Respiratory Journal 2019 54: OA5179; DOI: 10.1183/13993003.congress -2019.OA5179	Talantbek Sooronbaev, Michael Furian, Lu Tan, Aline Buergin, et al.
93.	Emilov B.	Open Access Review Prevalence and Economic Burden of Respiratory Diseases in Central Asia and Russia: A Systematic Review	Int. J. Environ. Res. Public Health 2020, 17(20), 7483; https://doi.org/10.3390/ijerp h17207483	A Tabyshova, MJ Postma
94.	Emilov B.	Indoor air pollution and respiratory symptoms, and pneumonia in highland children in Kyrgyzstan	European Respiratory Journal 2017 50: PA1859; DOI: 10.1183/1393003.congress- 2017.PA1859	Aizhamal Tabyshova, Berik Emilov, Meder Seiitov, et al.

95.	Куттубаева К. Б.	Оценка уровня компетентности врачей стоматологов по вопросам диагностики и классификации заболеваний тканей пародонта	Бюллетень науки и практики. 2021. №5	Иманалиева А. Ж., Абасканова П. Д., Турсуналиев О. Э., Бакиев Б. А.
96.	Куттубаева К.Б.	Общемедицинские проблемы комплаенса и его роль в эффективности лечения больных стоматологического профиля (обзор).	Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана. 2020. №. 7. С. 89-95	Турсуналиев О.Э.
97.	Сулайманова С.Ш.	Активность цитокинов у женщин с генитальным эндометриозом	Журнал «Вестник КРСУ», 2016 год, Том 16, № 3, Стр. 86-88. УДК 618.1:612.014	Атыканов А.О