СПИСОК

**научных и методических трудов**

**доктора медицинских наук Калматова Романбека Калматовича**

**Roman Kalmatov**

**Scopus ID - 57191585886**

[**https://orcid.org/0000-0002-0175-0343**](https://orcid.org/0000-0002-0175-0343)

 Web of Science ResearcherID:  GPS-9292-2022

<https://scholar.google.com/citations?user=3DMHQhAAAAAJ&hl=ru>

<https://www.researchgate.net/profile/Roman-Kalmatov>

SPIN-код: 1507-5220

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Характер работы | Выходные данные | Объем  ( в стр.) | Соавторы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Часть I. До защиты кандидатской диссертации** | | | | | |
| 1 | Влияние амброксола на реакцию сурфактантной системы легких крыс на комбинированное действие гипоксии и физической нагрузки | статья | ЦАМЖ, 2004, том X. приложение 1. С. -26-28. | 0,5 |  |
| 2 | Действие алкоголя и острой гиперкапнической аноксии на сурфактантную систему легких и процессы перекисного окисления липидов | статья | ЦАМЖ, 2004, том X. приложение 1. С. -29-31 | 0,5 | Белов Г.В.  Акматов К.Т.  Султанмуратов  М.Т. |
| 3 | Состояние сурфактантной системы легких кроликов при действии острой барокамерной гипоксии, операционного стресса и внутривенного лазерного облучения крови | статья | Курорты Кыргызстана в новом тысячелетии. Чолпон-Ата, 2004. –С. 49-54. | 0,4 | Джуманалиева А.С.,  Белов Г.В.,  Тухватшин Р.Р.  Жолдубаева М.Ы.  Уметалиев Ю.К. |
| 4 | Влияние бензонала на реакцию сурфактантной системы легких крыс на комбинированное действие гипоксии и физической нагрузки | статья | ЦАМЖ, 2004. Т.10. – Прилож. 8. – С.30-32 | 0,5 | Белов Г.В,  Султанмуратов М.Т.,  Джолдубаев Ы.Д. |
| 5 | Особенности реакции сурфактантной системы легких и перекисного окисления липидов у крыс, адаптированных к низкогорному и высокогорному на действии физической нагрузки | статья | Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физкультуры. 2005, №3. -С.34-35,  г.Томск. | 0,4 | Белов Г.В.,  Султанмуратов  М.Т. ,  Джолдубаев Ы.Д.,  Акматов К.Т. |
| **Часть II. После защиты кандидатской диссертации** | | | | | |
| 6 | Влияние плавательных тренировок на состояние сурфактантной системы легких при действии острой барокамерной гипоксии (статья) | печатная | ЦАМЖ. – 2005. - Том XI. Приложение 3. - С. 40-42 | 3 с./2 с. | Тюлюлюева А. |
| 7 | Влияние йодного дефицита на интеллектуальный потенциал населения в йоддефицитных регионах Кыргызстана (статья) | печатная | НОТ.- №1.- 2006. - С.116-118. | 3 с./2 с. | Ахунжанова Г.Р.,  Джалалова С.,  Токтобаев О. |
| 8 | Отек легких: патофизиология и терапия (статья) | печатная | НОТ.- №1.- 2006. - С.118-122 | 5 с./3 с. | Абдурахманов Б.О.,  Мамажанов К.М. |
| 9 | Патофизиология эритроцитов (методическое пособие) | печатная | Ош. – КУУ, медицинский факультет. - 2006. – 22 с. | 22 с./16 с. | Джумаев Р.М.,  Абдурахманов Б.О. |
| 10 | Общая патофизиология (методическое пособие) | печатная | Ош. – КУУ, медицинский факультет. - 2006. – 65 с. | 65 с./42 с. | Муратов Ж.К.  Джумаев Р.М. |
| 11 | Влияние плавательных занятий на состояние сурфактантной системы легких при действии острой барокамерной гипоксии (статья) | печатная | Медицина Кыргызстана – 2007. -№1. С 64-66 | 3 с./3 с. |  |
| 12 | Определение поверхностной активности секрета и смывов слизистых оболочек при ЛОР заболеваниях (тезисы доклада) | печатная | ЦАМЖ. – 2007. Том 13. Приложение 1. - С.35. | 1 с./1 с. | Белов Г.В.,  Уметалиева Н.Э. |
| 13 | Влияние плавательных нагрузок в условиях среднегорья на состояние сурфактанта легких (статья) | печатная | «Курортные ведомости». -2007. -№ 1 (40). С. 402–403. | 2 с/1 с. | Молдоисаев Р.Б.,  Белов Г.В.,  Тюлюлюева А.К. |
| 14 | Клиническое значение определения поверхностной активности секрета и смывов слизистых оболочек (тезисы доклада) | печатная | Сборник трудов III конгресса Евро-Азиатского респираторного общества. - Астана, 2007. - С.85 | 1 с./1 с. | Белов Г.В.,  Уметалиева Н.Э.  Бакалаева О.Б. |
| 15 | Лейкоцитарный индекс интоксикации у больных с гинекологической патологией (статья) | печатная | Вестник ОшГУ.- 2008. №3.- С.118-120. | 3 с./2 с. | Довлотова Г. |
| 16 | Сочетанное действие плавательных нагрузок, стресса и нарушений питания на сурфактантную систему легких и перекисное окисление липидов у белых крыс (статья) | печатная | Вестник ОшГУ.- 2008. №6.- С.35-38. | 4 с./3 с. | Джумадилова Д.,  Белов Г.В.,  Мамажанов К.М. |
| 17 | Влияние этмозина на сократительную активность левого желудочка в условиях высокогорья (статья) | печатная | Врач-аспирант. –Воронеж, 2008. №6 (27). С. 466-471. | 6 с./3 с. | Муратов Дж.К. |
| 18 | Сурфактант слизистых как индикатор воздействий внешней среды на организм (статья) | печатная | Медицина Кыргызстана. – 2009. .№3.- С. 43-47. | 5 с./3 с. | Джумаева Л.М.,  Белов Г.В.,  Шахматова А.К. |
| 19 | Определение чувствительности сурфактантной системы легких влияниям физических тренировок к острой барокамерной гипоксии (статья) | печатная | ЦАМЖ. – 2010. Том XYI.  Приложение №3. С. 145-147. | 3 с./3 с. |  |
| 20 | Курс патологической физиологии (учебное пособие) | печатная | - Ош: ОшГУ, Медицинский факультет, 2011.– 214 с. | 214 с./214 с. |  |
| 21 | Общая нозология (методические рекомендации) | печатная | - Ош: ОшГУ, Медицинский факультет, 2011.– 65 с. | 65 с./35 с. | Муратов Ж.К.,  Исмаилова С.А.,  Иметова Ж.Б. |
| 22 | Типовые патологические процессы (методические рекомендации) | печатная | - Ош: ОшГУ, Медицинский факультет. 2011.– 80 с. | 80 с./45 с. | Муратов Ж.К.,  Исмаилова С.А.,  Иметова Ж.Б. |
| 23 | Оценка барьерной функции слизистых при реабилитации больных с патологией ЛОР-органов (статья) | печатная | Медицина Кыргызстана. -2011. - №3. - С.67-70. | 4 с./3 с. | Джумаева Л.М,  Бакалаева О.Б.,  Белов Г.В. |
| 24 | Сурфактанты слизистых-внешняя граница живого организма (статья) | печатная | Санкт – Петербург, 2011. Материалы конференции «Профилактическая медицина - 2011» -С.133-136. | 4 с./2 с. | Джумаева Л.М.  Белов Г.В. |
| 25 | Презентации лекций по общей патофизиологии на электронном носителе | СD-диск | -Ош: ОшГУ, Медицинский факультет, 2012. |  |  |
| 26 | Исследование цитохимических и биофизических характеристик секрета слизистых оболочек в норме и при патологии ЛОР – органов (тезисы доклада) | печатная | Морфология. -2012. - №3.-С. 69. | 1 с./1 с. | Джумаева Л.М.,  Белов Г.В. |
| 27 | Возможность и значимость определения поверхностной активности секрета и смывов слизистых оболочек (тезисы доклада) | печатная | Украина, Киев. Материалы VII Международного симпозиума «Актуальные проблемы биофизической медицины» 17-20 мая 2012 года. – С.65. | 1 с./1 с. | Назарова Л.М.,  Белов Г.В. |
| 28 | Поверхностная активность и показатели перекисного окисления липидов при тренировках гребцов, пятиборцев, тэквандисток и пловцов в условиях среднегорья | печатная | I – Международная научно-практическая онлайн конференция «Липидология – наука 21 века». Казань. Сервис виртуальных конференций РАХ GRIL 2013 год. – С.37. – 40. |  | Джумадилова Ж.Ш.  Мамбеталиева Н.Д.  Акылбеков Р.К.,  Анварбекова Ы.А.,  Белов Г.В. |
| 29 | [ПОВЕРХНОСТНАЯ АКТИВНОСТЬ ЭНДОНАЗАЛЬНЫХ СМЫВОВ И КОНДЕНСАТА ВЫДЫХАЕМОГО ВОЗДУХА У ЧАСТО БОЛЕЮЩИХ ДЕТЕЙ ПРИ РЕАБИЛИТАЦИИ В СРЕДНЕГОРНЫХ И НИЗКОГОРНЫХ РЕАБИЛИТАЦИОННЫХ ЦЕНТРАХ](https://elibrary.ru/item.asp?id=29183331) | печатная | [АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ КУРОРТОЛОГИИ, ФИЗИОТЕРАПИИ И МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ](https://elibrary.ru/item.asp?id=29183270) научно-практическая конференция с международным участием, посвященной100-летию со дня основания Романовского института физических методов лечения. 2014  С.-179-180 |  | БАКАЛАЕВА О.Б.,   ДЖУМАЕВА Л.Д. |
| 30 | СУРФАКТАНТАЯ СИСТЕМА ЛЕГКИХ В УСЛОВИЯХ ГОРНОГО КЛИМАТА | печатная | [МЕДИЦИНА КЫРГЫЗСТАНА](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34416940), 2014 год, Том 1, №5. С.19-23. |  | Белов Г.В.,  Джумадилова Ж.Ш.  Бримкулов Н.Н.  Ахметова М.И. |
| 31 | Экология, климат и сурфактант легких | печатная | Бишкек, 2013 год. – С. 240. |  | Белов Г.В.,  Джумадилова Д.Ш. |
| 32 | Colour atlas «Pathophysyology» | учебное пособие | ОшГУ, 2014 г. Медицинский факультет. С.200 |  |  |
| 33 | Особенности локального иммунитета при остром экссудативном отите | печатная | Интер - Медикал №3 (9)/ 2015.- С.30-35. | 6с./6с. |  |
| 34 | Роль механизмов свободнорадикального окисления в патогенезе локального поражения верхних дыхательных путей | печатная | Молодой ученый. — 2015. — №10.- C.417-422. |  | С. Т. Жолдошев |
| 35 | Патогенетическая роль сурфактантного протеина SP-D при заболеваниях легких и дыхательных путей. | печатная | "Фундаментальные исследования" №1, часть 8, стр. 1591 – 1595, 2015 год |  | С. Т. Жолдошев  Н.А. Каримова |
| 36 | Локальные клеточно-молекулярные основы иммуннопатогенеза бронхиальной астмы | печатная | Вестник Ошского государственного университета. -2015. -№ 1.- С.43-52. |  | Раззаков А.К.,  Исмаилов И.Д. |
| 37 | Влияние специфического протеина SP-D сурфактантной системы легких в патогенезе заболеваний легких и дыхательных путей. | печатная | Вестник Ошского государственного университета. -2015. -№ 1.- С.52-58. |  | Джумаева Л.М.,  Каримова Н.А. |
| 38 | Современные представления о биомаркерах патологических процессов в системе дыхания | печатная | Сборник материалов научно-практической конференции «Медицинская физиология и нутрициология – основа здоровья и долголетия» посвященная 80-летию профессора Утепбергенова А.А. – С.97-104. |  | Белов Г.В.,  Каримова Н.А.,  Жолдошев С.Т.,  Джумаева Л.М. |
| 39 | Анализ данных о состоянии внутренней экологии слизистых оболочек верхних дыхательных путей при воздействии токсических веществ | печатная | Сборник материалов к V международной научно-практической конференции Научные исследования: от теории к практике, Чебоксары:ЦНС “Интерактив плюс” 2015.- №4(5),– С. 90-95. |  |  |
| 40 | Компонентный состав массы тела в популяции подростков и юношей разных экологических зон | печатная | Сборник материалов международной научно-практической конференции «Научное и образовательное пространство: перспективы развития» |  | Саттаров А.Э.,  Тулекеев Т.М. |
| 41 | Локальные основы развития и прогрессирования бронхиальной астмы (сообщение №1 – роль сурфактантной системы) | печатная | Медицина Кыргызстана, 2015 №1. С.- 4-9 |  | Белов Г.В.  Джумаева Л.М.  Мамбетова Ч.А. |
| 42 | Локальные основы развития и прогрессирования бронхиальной астмы  (сообщение №2. Иммунологические и молекулярные механизмы) |  | Медицина Кыргызстана, 2015 №1. С.- 9-14 |  | Белов Г.В.  Джумаева Л.М.  Мамбетова Ч.А. |
| 43 | Динамика показателей свободнорадикального окисления в процессе лечения часто болеющих детей и детей с бронхиальной астмой | печатная | «Молодой ученый» №4 (108), 2016 г. - С. 271-278. |  | Белов Г.В.,  Джумаева Л.М. |
| 44 | Изменения показателей поверхностного натяжения биологических сред у часто болеющих детей и детей с бронхиальной астмой | печатная | «Современные проблемы науки и образования» . – 2016. – № 1  <https://elibrary.ru/item.asp?id=25509265> |  | Белов Г.В.,  Джумаева Л.М. |
| 45 | Характеристика параметров  свободнорадикального окисления в биологических средах у часто  болеющих детей и детей c бронхиальной астмой | печатная | «Врач-аспирант», 2016, №1.2(74) – С.283-290. |  | Белов Г.В.,  Джумаева Л.М.,  Каримова Н.А. |
| 46 | Цитологические и микробиологические характеристики слизистой оболочки носоглотки у часто болеющих детей и детей с бронхиальной астмой | Печатная | «Современные проблемы науки и образования». - 2016. – № 2 |  |  |
| 47 | Особенности клеточного и гуморального иммунитета у часто болеющих детей и детей бронхиальной астмой | Печатная | "Врач-аспирант", 2016, №2.1(75) – C.187-194. |  | Белов Г.В.,  Джумаева Л.М.,  Атабаев И.Н.,  Исмаилов И.Дж. |
| 48 | Морфология плаценты и биофизические свойства околоплодных вод у первородящих и многорожавших женщин, постоянных жительниц разных высотных поясов Тянь-Шаня | печатная | Научное и образовательное пространство: перспективы развития : материалы II Междунар. науч.-практ. конф. (Чебоксары, 24 апр. 2016 г.) /— Чебоксары: ЦНС «Интерактив плюс», 2016. — С. 45–50. |  | Каримова Н.А.,  Белов Г.В. |
| 49 | Free radical oxidation characteristics in biological media in often ill children and children with asthma | печатная | "European Journal Of Natural History" №2 2016 |  |  |
| 50 | Диагностическая ценность биомаркеров патологических процессов в органах дыхания | печатная | Научно-практичесий журнал “Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия естественные и технические науки” №3,2016. – С.61-65 |  |  |
| 51 | Динамика изменений иммунологических показателей экссудата среднего уха при отите | печатная | Образование и наука в современных условиях: материалы VII международной научно-практической конференции (Чебоксары, 22 мая 2016 г.). – «Интерактив плюс», 2016. - №2(7). – С. |  | Анарбаев А.А.,  Маткасымова А.Т. |
| 52 | Роль респираторных инфекций в патогенезе и усугублении клинических проявлений бронхиальной астмы | печатная | Молодой ученый. — 2016. — №10 (114). |  | Джумаева Л. М.,  Белов Г. В.,  Анарбаев А. А.,  Исмаилов И. Д |
| 53 | Особенности влияния хлорорганических соединений и их метаболитов на состояние фертильности мужчин, проживающих в Ошской области Кыргызстана | печатная | Современные проблемы науки и образования. – 2016. – № 3  https://www.science-education.ru/ru/article/view?id=24558 |  | Мирзакулов Д.С.,  Эшбаев А.А.,  Мирзокулов Ш.С., |
| 54 | Локальные иммунологические механизмы повышенной восприимчивости к вирусным и бактериальным инфекциям при бронихиальной астме и атопических заболеваниях. | печатная | Современные проблемы науки и образования. – 2016. – № 3  https://www.science-education.ru/ru/article/view?id=24629 |  | Белов Г.В.,  Джумаева Л.М.,  Анарбаев А.А.,  Нургазиева С.М. |
| 55 | Ability to Overcome the Thrombocyte Resistance to Acetylsalicylic Acid in Patients With Coronary Artery Disease After Myocardial Revascularization With Coronary Stenting  [ВОЗМОЖНОСТИ ПРЕОДОЛЕНИЯ ТРОМБОЦИТАРНОЙ РЕЗИСТЕНТНОСТИ К АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВОЙ КИСЛОТЕ У БОЛЬНЫХ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА, ПЕРЕНЕСШИХ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЮ МИОКАРДА С ИМПЛАНТАЦИЕЙ КОРОНАРНЫХ СТЕНТОВ](https://elibrary.ru/item.asp?id=26569498) | печатная | Кардиология,7 -2016, Том 56, С.5-9.  <http://www.cardio-journal.ru/en/archive/article/33359>  <https://elibrary.ru/item.asp?id=26569498> |  | .V. Pershukov,  S.L. Ostaschenko,  T.N. Kuznetsova,  S.N. Scherbo,  Z.A. Karben,  E.V. Sokryukina,  A.A. Omarov,  D.M.O. Ramazanov,  N.V. Bosak,  L.V. Shulzhenko,  T.A. Batyraliev,  B.A. Sidorenko |
| 56 | Laboratory aspirin resistance reversibility in coronary artery disease and chronic obstructive pulmonary disease patients after coronary stent implantation |  | EUROPEAN JOURNAL OF HEART FAILURE, 18. 108-108. 05/2016. |  | Pershukov, I. ;  Ramazanov, J.;  Omarov, A. ; Kalmatov, R.;   Uraimov, O.;   Akbalaeva, B.;   Bosak, N.;   Karben, Z. ;  Batyraliev, T. ;   Sidorenko, B. |
| 57 | The Features of Local Immunity in Acute Exudative Otitis | печатная | In Young Scientist USA, Vol. 6 Auburn, 59-63 pages. WA: Lulu Press |  |  |
| 58 | Цитокиновый статус часто болеющих детей и детей с бронхиальной астмой до и после лечения | печатная | Вестник новых медицинских технологий- 2016 – Т. 23, No 4 – С. 112–118  <https://elibrary.ru/item.asp?id=28086775> |  |  |
| 59 | Поверхностная активность и перекисное окисление липидов в смывах слизистых оболочек у кроликов в норме, при катаральном и аллергическом воспалении. | печатная | «International scientific review», - «8 (18)» 2016 г. C.88-92.  http://scientific-conference.com/h/sborniki/meditsinskie-nauki89/455-poverkhnostnaya-aktivnost-i-perekisnoe.html |  | Белов Г.В.,  Джумаева Л.М. |
| 60 | Поверхностная активность смывов слизистых оболочек у кроликов в норме и при воспалении | печатная | «МЕДИЦИНА: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ»,8 – 2016, С.1-10.  <http://www.apriori-nauka.ru/media/med/8-2016/Dzhumaeva-Kalmatov-Belov.pdf>  <http://elibrary.ru/item.asp?id=26181436> |  | Джумаева Л.М.,  Белов Г.В. |
| 61 | Антицитокиновая терапия бронхиальной астмы | печатная | Современный ученый.-2016.-№2. С. 27-33. -<https://elibrary.ru/item.asp?id=27709578> |  | Белов Г.В.,  Муратов Ж.К.  Джумаева Л.М.  Исмаилов И.Д.  Нургазиева С.М. |
| 62 | Клеточно-молекулярные основы патогенеза заболеваний верхних дыхательных путей (монография) | печатная | Ошский государственный университет. 2016. – 122 с.  К4108140000-16 УДК 616.2  ISBN 978-9967-18-302-5 ББК 56.8 |  | Белов Г.В.,  Джумаева Л.М.,  Исмаилов И.Д.,  Турусбекова А.К. |
| **Часть III. После защиты докторской диссертации** | | | | | |
| 63 | Хирургическое лечение осложненного эхинококкоза легкого с прорывом в бронх | печатная | Современные проблемы науки и образования. – 2017. – № 4  <https://www.science-education.ru/article/view?id=26644>  <https://elibrary.ru/item.asp?id=32663072> |  | Хасанов Р.А.   Маткасымов М.М.  Токтахунов У.Т.   Мирзакулов Д.С |
| 64 | О диагностике и лечении эмпиемы плевры | печатная | "Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований" № 8 (часть 1) 2017, стр. 83-88  <https://elibrary.ru/item.asp?id=29810150> |  | Хасанов Р.А.  Маткасымов М.М.  Токтахунов У.Т.   Мирзакулов Д.С  Эшбаев А.А. |
| 65 | Комплексное лечение аноректальных ран после геморроидэктомии | печатная | Современные проблемы науки и образования. – 2017. – № 6  <https://www.science-education.ru/article/view?id=27143>  <https://elibrary.ru/item.asp?id=32390313> |  | Исмаилов Н.Н.  Мирзакулов Д.С. |
| 66 | Результаты повторных операций при внутрибрюшных кровотечениях и желчеистечении | печатная | Научно-практичесий журнал “Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия естественные и технические науки” №6,2018. – С.205-209  <https://elibrary.ru/item.asp?id=35565952> |  | Оморов Р. А.,  Айтбаев С. А.,  Абдиев А. А.,  Каниетов А. К.,  Сапаров С. |
| 67 | О патогенетическом и клиническом значении антигенспецифической В-клеточной активации при раннем ревматоидном артрите. | печатная | Научно-практичесий журнал “Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия естественные и технические науки” №10, 2018. – С.79-  <https://elibrary.ru/item.asp?id=36403676> |  | Мамасаидов А.Т.,  Эшбаева Ч.А. |
| 68 | Клеточные и микробиологические показатели слизистой оболочки верхних дыхательных путей у пациентов с рекуррентными респираторными инфекциями и бронхиальной астмой | печатная | Молодой ученый. — 2018. — №47.  https://moluch.ru/archive/233/53969 |  | Иметова Ж. Б.,  Абдурахманов Б. О.,  Белов Г. В. |
| 69 | ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ БИОМАРКЕРОВ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ | печатная | Научно-практический журнал “Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия естественные и технические науки” №11,2018. – С.144-148  <https://elibrary.ru/item.asp?id=36666681> |  | Иметова Ж. Б.,  Абдурахманов Б. О., |
| 70 | Сравнительная характеристика изменений физических параметров биологических сред при заболеваниях респираторного тракта | печатная | НАУЧНЫЙ АСПЕКТ № 4 – 2018, том 6, - С.701-710 |  | Иметова Ж. Б.,  Абдурахманов Б. О., |
| 71 | EFFECTS OF THE REHABILITATION PROCESS WITH STRENGTH AND HIGH-INTENSITY WORKOUTS ON THE BODY COMPOSITION OF WOMEN WITH ALIMENTARY OBESITY | печатная | European Journal Of Natural History" №6 2018, стр. 27-30  http://world-science.ru/pdf/2018/2018\_6.pdf |  | Каипова А.К  Умурзакова Г.  Белов Г.В. |
| 72 | РОЛЬ СИЛОВЫХ И ВЫСОКОИНТЕНСИВНЫХ ТРЕНИРОВОК В ПРОГРАММЕ КОМПЛЕКСНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ЖЕНЩИН С АЛИМЕНТАРНЫМ ОЖИРЕНИЕМ | печатная | Современные проблемы науки и образования. – 2019. – № 2  http://science-education.ru/ru/article/view?id=28626 |  | Каипова А.К.  Умурзакова Г.  Белов Г.В. |
| 73 | ПРОБЛЕМЫ МЕДИЦИНСКОЙ НАУКИ КЫРГЫЗСТАНА НА ПРИМЕРЕ ЮЖНЫХ РЕГИОНОВ | печатная | Здравоохранение Кыргызстана №2 -2019, стр 10-15. https://elibrary.ru/item.asp?id=39132227 |  | Белов Г.В.,  Эшмуратов Г.Б. |
| 74 | ПАТЕНТ - Дене массасын жана фигураны коррекциялоо ыкмасы | патент | Кыргызпатент №2166  31/07/2019 |  | Белов Г.В.  Каипова А.К. |
| 75 | Изучение особенностей адаптации иностранных студентов первого курса (на примере ММФ Ошского государственного университета) | Печатная | Научно-практический журнал “Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия Познание №10,2019. – С.79-84 |  | Пирматова А.К.  Шериева Н.Ж.  Турусбекова А.К.  Жороева А.К. |
| 76 | Этиологические особенности солевых отложений в почках и мочекаменной болезни у жителей Ошской области и города Ош | Печатная | Врач-аспирант. –Воронеж, 2020. №1(96). С.17-25.  <http://sbook.ru/vrasp/index.htm> |  | Мааматова Б.М., Шериева Н.Ж. |
| 77 | Учебное пособие «Tests, situational cases of general pathophysiology» | учебное пособие | ОшГУ, 2020 г. Международный медицинский факультет. С. |  | Исмаилов И.Д.,  Каипова А.К, |
| 78 | Актуальные вопросы и аспекты применения информационных технологий в управлении учебно-научного исследовательского лечебного комплекса Ошского государственного университета | Печатная | Вестник науки и образования. №8 (86), 2020. C.91-96  <https://cyberleninka.ru/article/n/aktualnye-voprosy-i-aspekty-primeneniya-informatsionnyh-tehnologiy-v-upravlenii-uchebno-nauchnogo-issledovatelskogo-lechebnogo/viewer> |  | Мирланова А.М. |
| 79 | ВОЗМОЖНОСТИ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ РАБОТЫ ВРАЧЕЙ НА ПРИМЕРЕ УЧЕБНО-НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ЛЕЧЕБНОГО КОМПЛЕКСА ОШСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА | печатная | Национальная Ассоциация Ученых, **Выпуск:** 53, 2020 **Том:** 1 **Страницы в выпуске:** 33-36  <https://national-science.ru/vozmozhnosti-avtomatizirovannoj-sistemy-upravleniya-dlya-raboty-vrachej-na-primere-uchebno-nauchnogo-issledovatelskogo-lechebnogo-kompleksa-oshskogo-gosudarstvennogo-universiteta-33-36/> |  | Мирланова А.М. |
| 80 | Распространенность и социально-экономический ущерб от болезней органов дыхания в мире, в том числе Кыргызской Республике | Печатная | Вестник Ошского государственного университета. Секция Медицина -2020. -№ 1, С. – 23-30  <https://www.oshsu.kg/univer/temp/url/ilim/2020-s5.pdf> |  | Ажимаматова Р.М. |
| 81 | Роль цифровизации образовательного процесса и управленческой деятельности ВУЗов в современных условиях | Тезис | Сборник тезисов докладов Национального онлайн семинара по современным технологиям EduTech KG 2020, С.-13-15 |  | Кожобеков К.Г. |
| 82 | Экспорт медицинского образования в Кыргызстане | Тезис | Сборник тезисов докладов Национального онлайн семинара по современным технологиям EduTech KG 2020, С.-40-41 |  | Белов Г.В,  Султанмуратов М.Т.,  Узаков О.Ж. |
| 83 | РАБОТА МЕЖДУНАРОДНОГО МЕДИЦИНСКОГО ФАКУЛЬТЕТА ОШГУ ВО ВРЕМЯ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ | Печатная | МЕДИЦИНА КЫРГЫЗСТАНА, 2020 год, №.3, С.-.35-40. |  | Муратов Ж.К  Джумаева Л,М,  Пирматова А.К.  Белов Г.В.  Ажимаматова Р.М. |
| 84 | Подготовка студентов и их родителей к онлайн-обучение в новом учебном году (рус и кырг) | Методические рекомендации | Министерство образования и науки Кыргызской Республики, 2020 | 32 | Карабаев Д,.  Байтикова Б,.  Абдыбекова Н,.  Шаматов Д. |
| 85 | Подготовка организаций профессионального образования к новому учебному году в условиях пандемии COVID-19. Сценарий 1, 2, 3. | Методические рекомендации | Министерство образования и науки Кыргызской Республики, 2020 | 37 | Дуйшебаева Г.Р.,  Чыныбаев М.К.,  Кожобеков К.Г,  Асан уулу Талант |
| 86 | Respiratory tract disorders associated with changes of the mucous membrane in workers often exposed to pathological and toxic factors | Печатная | Journal of Environmental Treatment Techniques, 2020, Volume 8, Isuue 4, Pages: 1581-1585. – <http://www.jett.dormaj.com/docs/Volume8/Issue%204/html/Respiratory%20Tract%20Disorders%20Associated%20with%20Changes%20of%20the%20Mucous%20Membrane%20in%20Workers%20often%20Exposed%20to%20Pathological%20and%20Toxic%20Factors.html> |  | Топчубаева Э.Т.  Иметова Ж.Б;  Турусбекова А.К.  Абдурахманов Б.О. |
| 87 | Cytological and microbiological parameters of the mucous membrane of the upper respiratory tract in the patients with frequent acute respiratory diseases and those with allergic rhinitis (bronchial asthma) | Печатная | EurAsian Journal of BioSciences Eurasia J Biosci 14, 6869-6875 (2020) – <http://www.ejobios.org/download/cytological-and-microbiological-parameters-of-the-mucous-membrane-of-the-upper-respiratory-tract-in-8445.pdf> |  | Исмаилов И.Д.,  Ажимаматова Р.М.,  Салиева Р.Ш.,  Топчубаева Э.Т. |
| 88 | Медицинское образование в Кыргызстане. Внедрение международных стандартов в образовательный процесс. | Печатная | «Состояние и перспективы системы обеспечения качества образования в Кыргызской Республике». Сборник статей С.65-69 г.Бишкек 2020. |  | Орозалиева Г.С.  Мамбеталиева Д.К. |
| 89 | [EFFECTS OF KUMISOTHERAPY DURING REHABILITATION OF WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43098552) |  | В сборнике: Безопасность человека в экстремальных климато-экологических и социальных условиях. Материалы XI международной научно-практической конференции. Под научной редакцией М.Г. Чухровой. 2020. С. 188-193. |  | Atabaev I.N.,  Belov G.V.,  Kaipova A.K., |
| 90 | Роль трофологического статуса пациентов при развитии заболеваний желчного пузыря | печатная | Журнал «Современная наука: Актуальные проблемы теории и практики» Серия Естественные и Технические Науки - №01 2021. С.173-179  [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) |  | Молдоев М. И.,  Турусбекова А. К.,  Саед А. А.,  Байгашкаев Э. С. |
| 91 | Клинико-патологические изменения при аутоиммунном тиреоидите у женщин репродуктивного возраста | печатная | Бюллетень науки и практики, Т.7. №9.2021. С.354-359  https://doi.org/10.33619/2414-2948/70/31 |  | Мажитова Н.К.  Абдыкаимова Г.К.  Абдуллаева Ж.Д. |
| 92 | Сборник тестовых заданий «Forensic science test book» | печатная | ОшГУ, 2021 г. Международный медицинский факультет. |  | Умурзакова Г.И.,  Ахунжанов Р.А.,  Белов Г.В., |
| 93 | Morphofunctional Relationship of Gallbladder Pathology with Stomach Pathology in the Conditions of Kara-Suu General Practice Centers. Influence of the Trophological Status to Stone Formation | печатная | Acta Scientific Gastrointestinal Disorders 5.1 (2022) |  | Turusbekova AK\*,  Moldoev M,  Zhanadilova GZH  Kalysbek KS |
| 94 | The structure of morbidity and prevalence of congenital malformations among children of the Osh region in 2018-2020 | печатная | Biochem Technol. 2021;12(4):57-60. <https://doi.org/10.51847/VMfaK0ySe2>  <https://jbiochemtech.com/issue/vol-12-issue-4-2021-meud> Статья: <https://jbiochemtech.com/article/structure-of-morbidity-and-prevalence-of-congenital-malformations-among-children-of-the-osh-region-i-0kpiihsucgvn1uc>  WOS:000761619600002 |  | Aizhan Tashbolotovna Matkasymova,  Aida Abdisaminovna Anarbaeva,  Baktygul Turdalievna Janturaeva,  Kursanbek Tashbolotovich Turdubaev |
| 95 | Сочетание геморроя с другими проктологическими заболеваниями и их оперативное лечение с коррекцией биоценоза кишечника жидким бифидумобактерином. | печатная | Вестник НИМСИ №2, 2021,49-54 |  | Исмаилов И.Н.  Арынов З.С.  Мирзакулов Д.С.  Тойчуев Р.М. |
| 96 | ПАТЕНТ №4528 |  | Клинико-патологические изменения при аутоиммунном тиреоидите у женщин репродуктивного возраста |  | Мажитова Н.К.  Абдыкаимова Г.К.  Абдуллаева Ж.Д. |
| 97 | Модель университета будущего Кыргызской республики | печатная | СБОРНИК ТРУДОВ ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «ДРАЙВЕРЫ РАЗВИТИЯ ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ» 2021. ТОМ 2. С.300-304. http://www.unn.ru/cdo/pages/2/doc/sbornik\_Pavlova\_t2.pdf |  | ЧЫНЫБАЕВ М.К.,  ОМУРОВ Н.К., ДУЙШЕБАЕВА Г.Р., БЕКБОЕВА Р.Р., КАЛЫГУЛОВА С.Ш., ЧОКУШЕВА Г.Р.,  АСАН УУЛУ ТАЛАНТ, |
| 98 | [STUDY OF ADAPTATION FEATURES OF FOREIGN FIRST-YEAR STUDENTS (BY THE EXAMPLE OF INTERNATIONAL MEDICAL FACULTY OF OSH STATE UNIVERSITY)](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=45660619) |  | В сборнике: Клинико-морфологические аспекты фундаментальных и прикладных медицинских исследований. Материалы международной научной конференции. Редколлегия: Н.Т. Алексеева [и др.]. Воронеж, 2021. С. 266-273. |  | Пирматова А  Жороева А  Мурзалиева А  Сеитова А  Маткасымова Г  Абдираимов И  Абдыкаимова Г |
| 99 | [ОСОБЕННОСТИ МЕНСТРУАЛЬНОГО ЦИКЛА У ИНОСТРАННЫХ СТУДЕНТОК-МЕДИКОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ В КЫРГЫЗСТАНЕ](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49958098) |  | [Медицина Кыргызстана](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=49958088). 2021. [№ 3](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=49958088&selid=49958098). С. 45-48. |  | Мурзалиева А.М.,  Белов Г.В.,  Сеитова А.С. |
| 100 | Загрязнение атмосферы как важнейший фактор нарушений состояния здоровья человека | печатная | Вестник КРСУ.2022. Том 22. №1. С.198-204.  УДК 614.71 DOI: 10.36979/1694-500X-2022-22-1-198-204  http://vestnik.krsu.edu.kg/en/archive/173/7212 |  | Топчубаева Э.Т.  Муратов Ж.К. |
| 101 | ИЗМЕНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ АНТИОКСИДАНТОВ И ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЦИТОКИНОВ У БОЛЬНЫХ С КАЛЬКУЛЕЗНЫМ ХОЛЕЦИСТИТОМ | печатная | Бюллетень науки и практики Т.8. №8.2022  <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49321424>  doi.org/10.33619/2414-2948/81/24 |  | Молдоев М.И.,  Азамат уулу Ч.,  Абдуллаева Ж.Д. |
| 102 | Фокус на кардиотоксичность и меры ее профилактики у пациентов с онкологическим заболеваниями. | печатная | Бюллетень науки и практики Т.8. №9.2022  <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49321424> doi.org/10.33619/2414-2948/82 |  | Акбалаева Б.Б  Батыралиев Т.А.  Турсунбаев М.С.  Маматова С.М. |
| 103 | Применение многопрофильной университетской виртуальной клиники ДИМЕДУС в качестве оценочного средства на Итоговой государственной аттестации выпускников | печатная | *Виртуальные технологии в медицине*. 2022;(3):233-235. [https://doi.org/10.46594/2687-0037\_2022\_3\_1545](https://doi.org/10.46594/2687-0037_2022_3_1545" \t "_blank) |  | Бугубаева М.М.  Джумаева Л.М.  Горшков М.Д. |
| 104 | Mногопрофильная университетская виртуальная клиника – ДИМЕДУС в обучении студентов международного медицинского факультета Ошского государственного университета | печатная | Виртуальные технологии в медицине. 2022;(3):165-166. [https://doi.org/10.46594/2687-0037\_2022\_3\_1483](https://doi.org/10.46594/2687-0037_2022_3_1483" \t "_blank) |  | Бугубаева М.М..  Муратов Ж. К.,  Рахат Саед Али Аббас,  Турсунова В. Д.,  Абдирасулова Ж. А.,  Алимова Н. А.,  Муратова Н. А.,  Рысбаева А. Ж. |
| 105 | Analysis of the Genitourinary System Disorders in Adult and Child Population in Osh Region from 2010 to 2019 years | печатная | Journal of Pharmaceutical Negative Results, 13, 522–527. https://doi.org/10.47750/pnr.2022.13.S05.84 |  | Мааматова Б.М.  Иметова Ж.Б.  Топчубаева Э.Т.  Орунбаева Б.М.  Аскарбекова Г.А. |
| 106 | Leveraging Healthcare System with Nature-Inspired Computing Techniques: An Overview and Future Perspective | печатная | [Nature-Inspired Intelligent Computing Techniques in Bioinformatics](https://link.springer.com/book/10.1007/978-981-19-6379-7). Studies in Computational Intelligence, vol 1066. Springer, Singapore. <https://doi.org/10.1007/978-981-19-6379-7_2> |  |  [Mohd Faizan Siddiqui](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-19-6379-7_2#auth-Mohd_Faizan-Siddiqui),   [Aftab Alam](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-19-6379-7_2" \l "auth-Aftab-Alam),   [Azaroual Mouna](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-19-6379-7_2" \l "auth-Azaroual-Mouna),   [Ricardo Villela](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-19-6379-7_2" \l "auth-Ricardo-Villela),   [Ainura Mitalipova](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-19-6379-7_2" \l "auth-Ainura-Mitalipova),   [Yves Najm Mrad](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-19-6379-7_2#auth-Yves_Najm-Mrad),   [Syed Ali Abbas Rahat](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-19-6379-7_2#auth-Syed_Ali_Abbas-Rahat),   [Bhupendra Kumar Magarde](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-19-6379-7_2#auth-Bhupendra_Kumar-Magarde),   [Waseem Muhammad](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-19-6379-7_2#auth-Waseem-Muhammad),   [Salieva Rana Sherbaevna](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-19-6379-7_2" \l "auth-Salieva_Rana-Sherbaevna),   [Nazgul Tashmatova](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-19-6379-7_2" \l "auth-Nazgul-Tashmatova),   [Umurzakova Gavkharoi Islamovna](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-19-6379-7_2" \l "auth-Umurzakova_Gavkharoi-Islamovna),   [Mohammad Ahmad Abuassi](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-19-6379-7_2" \l "auth-Mohammad_Ahmad-Abuassi)  [Zeenat Parween](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-19-6379-7_2#auth-Zeenat-Parween) |
| 107 | РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ТРЕВОГИ, ДЕПРЕССИИ И СТРЕССА ВО ВРЕМЯ COVID-19: ОБЗОР И РЕКОМЕНДАЦИИ НА БУДУЩЕЕ |  | СБОРНИК ТРУДОВ международной научной конференции студентов и молодых ученых «Физиологические основы здоровья и стресс-реакций»  С.60-63., Воронеж, 25/02/2022 |  | М. Ф. Сиддикуи, М. Айгуль, Е. Топчубаева, Б. Маматова |
| 108 | The development of PhD studies in the Kyrgyz Republic |  | Сборник трудов к финальной конференции «Doctoral Research in Public Health and Social Sciences», Ереван, Армения – С.263-274, 12-13.09.2022 |  | Джусупов К.О.,  Чыныбаев М.К.,  Бажанова А.,  Бекбоева Р.Р. |
| 109 | ANALYSIS OF THE CURRENT STATE OF THE SYSTEM OF HIGHER VOCATIONAL PE- DAGOGICAL EDUCATION IN THE KYRGYZ REPUBLIC: PROBLEMS AND PROPOSED SOLUTIONS |  | Revista Conrado, 19(90), 32-40. Vol. 19 Núm. 90 (2023) |  | Чыныбаев М.К.  Исаева Г.Р.  Бекбоева Р.Р.  Асан уулу Талант |
| 110 | Медико-социальное исследование нарушения зрения у студентов |  | Бюллетень науки и практики, Т. 9. No2. 2023  https://doi.org/10.33619/2414-2948/87/20 |  | Абдырахун кызы М.,  Бекташева У.К.,  Джолдубаев С.Ж.,  Абдуллаева Ж.Д. |
| 111 | Особенности камнеобразования в почках у жителей южного региона Кыргызстана |  | Бюллетень науки и практики, Т. 9. No2. 2023, С.197- 201.  https://doi.org/10.33619/2414-2948/87/23 |  | Абдырахун кызы М.,  Бекташева У.К.,  Джолдубаев С.Ж.,  Абдуллаева Ж.Д. |

ИТОГО -

2 - монографии

2 - патента

8 - учебно-методических пособий

96 - статьи и тезисы