

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Кубанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО КубГМУ
Минздрава России


С.Н. Алексеенко

2024 г.



ОТЧЕТ
о научно-исследовательской работе
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
за 2023 год

Краснодар
2024



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России)

350063, г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4 тел. (861) 268-36-84 факс (861) 268-15-95 e-mail: corpus@ksma.ru
ИНН 2309023448 КПП 230901001 БИК ТОФК 010349101

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА

заседания ученого совета

21 марта 2024 г.

г. Краснодар

№ 3

На заседании присутствовало 55 человек из 73 членов учёного совета.

СЛУШАЛИ: Утверждение Отчета о научно-исследовательской работе ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России за 2023 год.

Докладчик проректор по научно-исследовательской работе А.Н.Редько.

Заслушав проректора по научно-исследовательской работе А.Н.Редько,
УЧЁНЫЙ СОВЕТ РЕШИЛ (единогласно):

Утвердить Отчет о научно-исследовательской работе ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России за 2023 год.

П.п. Председатель учёного совета С.Н. Алексеенко.

П.п. Учёный секретарь учёного совета Т.А. Ковелина.

Выписка верна:

Ученый секретарь учёного совета



О.В. Логачева

1. Введение

Научно-исследовательская деятельность университета в 2023 году проводилась в согласовании с важнейшими ориентирами для формирования перспективной научной программы:

Научно-исследовательская деятельность университета в 2023 году проводилась в согласовании с важнейшими ориентирами для формирования перспективной научной программы:

- 1) Федеральный закон Российской Федерации от 23 августа 1996 № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике»;
- 2) Указ Президента РФ от 01.12.2016 «О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации»;
- 3) Стратегия инновационного развития РФ на период до 2030 года;
- 4) Государственная программа РФ «Развитие науки и технологий» на 2018-2025 гг.;
- 5) Стратегия развития медицинской науки в Российской Федерации, разработанная Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 598 «О современной государственной политике в сфере здравоохранения»;
- 6) Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29.04.2020 № 387н «Об утверждении показателей эффективности деятельности федеральных государственных учреждений, находящихся в ведении Министерства здравоохранения РФ, и их руководителей»;
- 7) Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 18 февраля 2016 № 118 «О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 18 августа 2014 года № 446 «Об утверждении Плана мероприятий ("дорожной карты") "Изменений в отраслях социальной сферы, направленных на повышение эффективности образования и науки" в Министерстве здравоохранения Российской Федерации»;
- 8) Постановление Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 «О порядке присуждения ученых степеней» с изменениями постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335 «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней»;
- 9) Номенклатура научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденная приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24.02.2021 № 118;
- 10) Приказ Минобрнауки России № 1094 от 25.11.2011 Об утверждении аккредитационных показателей по образовательным программам высшего образования;
- 11) план научно-практических мероприятий Министерства здравоохранения Российской Федерации на 2023;
- 12) Программа развития ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России на 2021-2030 годы. Решение ученого совета. Протокол от 26 мая 2022 года № 6;
- 13) Положение о проведении научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ за счет привлеченных средств;
- 14) Положение о проведении клинических/наблюдательных исследований

в ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России;

15) Положение о проведении клинических испытаний медицинских изделий в ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России;

16) Постановление Правительства РФ от 13 мая 2021 г. N 729 "О мерах по реализации программы стратегического академического лидерства "Приоритет-2030"

17) Указ Президента Российской Федерации от 27 июня 2022 г. № 401 «О проведении в Российской Федерации Года педагога и наставника»;

18) Указ Президента Российской Федерации от 25.04.2022 г. № 231 «Об объявлении в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий».

В ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России функционируют специализированные подразделения, осуществляющие научно-исследовательскую деятельность:

- Центральная научно-исследовательская лаборатория, включающая отдел клинико-экспериментальной иммунологии и молекулярной биологии, а также лабораторию фундаментальных исследований в области регенеративной медицины;

- Молекулярно-генетическая лаборатория (в составе кафедры биологии с курсом медицинской генетики);

- Учебно-производственный отдел (виварий).

Координацию научной деятельности в вузе осуществляло научно-организационное управление, включающее, в т.ч., отдел докторантуры и аспирантуры, а также патентную службу.

Научно-исследовательская деятельность университета была направлена на интеграцию создаваемых научных разработок с профессиональным образованием и поддерживалась созданием оптимальных условий для формирования современной внутривузовской инновационной инфраструктуры.

Научные исследования и разработки проводились в рамках 4-х отраслей наук – медицинские (включая фармацевтические), биологические, педагогические и философские, а также нескольких групп научных специальностей.

Таблица 1.1

Выполнение научных исследований и разработок

Отрасль науки		Направление подготовки	
Шифр	Наименование	Код	Наименование
14.00.00	Медицинские	30.00.00	Фундаментальная медицина
		31.00.00	Клиническая медицина
		32.00.00	Науки о здоровье и профилактическая медицина
		33.00.00	Фармация
03.00.00	Биологические	06.00.00	Биологические науки
13.00.00	Педагогические	44.00.00	Образование и педагогические науки
09.00.00	Философские	47.00.00	Философия, этика и

			религиоведение
--	--	--	----------------

Группы научных специальностей	
Шифр	Наименование
3.1.0	Клиническая медицина
3.2.0	Профилактическая медицина
3.2.0	Медико-биологические науки
3.4.0	Фармацевтические науки
1.5.0	Биологические науки

Научно-исследовательская работа кафедр университета обеспечивалась деятельностью в рамках нескольких научных направлениях.

Таблица 1.2

Сведения об основных научных направлениях кафедр

№ п/п	Название кафедры	Название научного направления	Ведущие ученые научного направления по кафедре
1	Акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС	Репродуктивное здоровье семьи в интергенетическом интервале	Пенжоян Г.А., Карахалис Л.Ю.
2	Анестезиологии, реаниматологии и трансфузиологии ФПК и ППС	Упреждение развития осложнений в анестезиологии и реаниматологии	Заболотских И.Б., Малышев Ю.П., Синьков С.В.
3	Биологии с курсом медицинской генетики	Биохимия и генетика мультифакториальных заболеваний	Павлюченко И.И., Гусарук Л.Р., Лазарев К.Ю.
4	Гигиены с экологией	Патология органов пищеварения. Регенеративная медицина. Живые системы. Клеточные технологии	Веревкин А.А.
5	Глазных болезней	Научная офтальмологическая школа Краснодарского края	Сахнов С. Н.

6	Госпитальной терапии	Нейро-регуляторная терапия сердечно-сосудистых заболеваний	Скибицкий В.В., Фендрикова А.В., Кудряшов Е.А., Скибицкий А.В.
7	Инфекционных болезней и эпидемиологии ФПК и ППС	Лептоспироз и другие эндемичные зоонозы: клиничко-патогенетические аспекты, оптимизация терапии.	Городин В.Н., Жукова Л.И., Мойсова Д.Л.
8	Кардиохирургии и кардиологии ФПК и ППС	Современные аспекты диагностики и хирургического лечения заболеваний сосудов	Алуханян О.А.
9	Лучевой диагностики № 1	Мультимодальный подход в визуализации различных заболеваний у женщин репродуктивного возраста	Поморцев А.В., Астафьева О.В., Наумова Н.В., Дьяченко Ю.Ю., Матосян М.А., Бабаян В.Т., Кузьменко Н.Н.
10	Медицинской реабилитации	Восстановительная медицина и экология человека	Быков А.Т., Чернышёв А.В., Ходасевич Л.С.
11	Мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф	Оптимизация мероприятий по обеспечению безопасного использования информационных технологий обучающимися средней и высшей школы Краснодарского края».	Линченко С.Н., Костылев А.Н.
12	Нормальной физиологии	Механизмы формирования ритма сердца в целостном организме; количественная оценка регуляторно-адаптивных возможностей организма	Покровский В.М.

13	Общественного здоровья, здравоохранения и истории медицины	Организационно-экономические основы совершенствования медицинской помощи на региональном уровне	Редько А.Н.
14	Общей хирургии	Оптимизация оказания специализированной помощи больным колоректальным раком	Половинкин В.В.
15	Онкологии с курсом торакальной хирургии ФПК и ППС	Современные подходы в лечении онкологической патологии	Порханов В.А.
16	Профилактики заболеваний, здорового образа жизни и эпидемиологии	Инновационные подходы в области профилактики заболеваний и формирования здорового образа жизни	Алексеев С.Н.
17	Факультетской терапии	Проблемы коморбидности в терапевтической практике	Елисеева Л.Н., Бледнова А.Ю., Самородская Н.А.
18	Фармакологии	Поиск и изучение кардио-, нейро- и дерматотропных веществ среди гетероциклических соединений и препаратов метаболического типа действия	Галенко-Ярошевский П.А.
19	Физической культуры и спорта	Здоровье студента	Порубайко Л.Н., Рудева Т.В., Якимова Л.А., Козыренко Е.А., Десенко О.П., Кабышева М.И.
20	Фундаментальной и клинической биохимии	Молекулярные механизмы регуляции пищеварительных и окислительных процессов в организме	Быков И.М., Басов А.А., Есауленко Е.Е.

21	Хирургии № 1 ФПК и ППС	Совершенствование ближайших и функциональных результатов хирургического лечения патологии органов пищеварительной системы	Барышев А.Г., Оноприев А.В., Быков И.М.
22	Хирургии № 1 ФПК и ППС	Разработка инновационных технологий и совершенствование методов лечения абдоминального сепсиса, распространенного перитонита, деструктивных форм панкреатита, осложненных форм синдрома диабетической стопы, гнойной остеоартропатии и обширных флегмон мягких;	Барышев А.Г., Пятаков С.Н., Катрич А.Н., Оноприев А.В.
23	Хирургии № 1 ФПК и ППС	Оптимизация и организация высокотехнологичной ортопедической и травматологической помощи	Барышев А.Г., Блаженко А.Н.
24	Хирургии № 1 ФПК и ППС	Оптимизация клинических подходов этапного лечения пациентов с механической желтухой	Барышев А.Г., Лищенко А.Н., Катрич А.Н.
25	Хирургии № 1 ФПК и ППС	Хирургическое лечение доброкачественных и злокачественных заболеваний органов брюшной полости, малого таза и промежности	Барышев А.Г., Половинкин В.В.
26	Хирургии № 1 ФПК и ППС	Разработка новых инновационных технологий лечения пациентов с ожоговой травмой	Барышев А.Г., Богданов С.Б.,
27	Хирургии № 1 ФПК и ППС	Совершенствование хирургического лечения травматических повреждений магистральных сосудов, патологий брахиоцефальных артерий и разрыва аневризм абдоминальной аорты	Барышев А.Г., Виноградов Р.А., Дербилова В.П.

28	Хирургии № 1 ФПК и ППС	Совершенствование тактики лечения пациентов с неотложными нейрохирургическими состояниями	Барышев А.Г., Ткачев В.В.
29	Хирургии № 2 ФПК и ППС	Функциональной хирургической гастроэнтерологии	Мануйлов А.М., Сахно В.Д., Андреев А.В., Уваров И.Б.
30	Хирургии № 3 ФПК и ППС	Органосохраняющие функционально обоснованные технологии хирургического лечения осложненных форм болезней органов пищеварения	Дурлештер В.М., Габриэль С.А., Корочанская Н.В.
31	Хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии	Лечение и реабилитация больных с воспалительными заболеваниями и травмами челюстно-лицевой области	Гайворонская Т.В., Гуленко О.В., Перова М.Д.
32	Эндокринологии ФПК и ППС	Оптимизация лечения эндокринной патологии у больных с ишемической болезнью сердца и другими заболеваниями сердечно-сосудистой системы	Иванова Л.А., Яковлев В.М., Канорский С.Г.

Университет в 2023 году реализовал 4 научных проекта, которые получили региональную поддержку, в соответствии с Соглашением от 01.08.2022 г. о реализации кандидатами на участие в программе стратегического академического лидерства «Приоритет-2030» программы развития между Министерством образования и науки Российской Федерации и федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, отобранным по результатам конкурсного отбора образовательных организаций высшего образования для оказания поддержки программ развития образовательных организаций высшего образования в рамках реализации программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030», в соответствии с Протоколом №1 «26» сентября 2021 г. заседания Комиссии Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по проведению отбора образовательных организаций высшего образования в целях участия в программе стратегического академического лидерства «Приоритет-2030».

1. «Разработка системы принятия решений на основе искусственного интеллекта в оценке сосудистой патологии по данным КТ-ангиографии», руководитель – доцент Е.И. Зяблова. Основной результат: Создана модель искусственной сверточной нейронной сети, способная генерировать точные прогнозы наличия внутричерепных аневризм по данным КТА брахиоцефальных артерий (БЦА).

2. «Разработка интеллектуальной информационной системы поддержки принятия решений "Формирование инструментального диагноза для выявления пороков центральной нервной системы у плода на основе нейросетевых моделей», руководитель – профессор А.В. Поморцев. Основной результат: Разработана информационная система поддержки принятия решений по формированию инструментального диагноза для выявления пороков центральной нервной системы у плода в сроках гестации 19-22 недели на основе нейросетевых моделей. Разработана информационная система (искусственный интеллект) для выделения аксиального сечения головки плода при проведении ультразвукового исследования. Разработана информационная система (искусственный интеллект) для выделения 5 анатомических ориентиров центральной нервной системы у плода в сроках гестации 19-22 недели.

3. «Разработка биохимических критериев лабораторного мониторинга эффективности лечения синдрома зависимости от психоактивных веществ», руководитель – профессор И.М. Быков. Основной результат: Разработана система рекомендаций по лабораторному мониторингу эффективности реабилитации наркозависимых больных и оценки вероятности риска рецидива.

4. «Стратификация пациентов высокого операционно-анестезиологического риска в абдоминальной хирургии», руководитель – профессор И.Б. Заболотских. Основной результат: Разработана модель прогнозирования риска послеоперационной дыхательной недостаточности и аритмии в абдоминальной хирургии.

В рамках реализации этих проектов на функциональной основе создан институт мониторинга общественного здоровья и здравоохранения в составе 4-х подразделений. Основные результаты, достигнутые за отчетный период:

Основными результатами работы лабораторий явились:

1) Лаборатория изучения наркологической патологии совместно с ГБУЗ «Наркологический диспансер» Министерства здравоохранения Краснодарского края.

Сформирована система рекомендаций по лабораторному мониторингу результативности коррекции наркозависимости для повышения эффективности реабилитации и вторичной профилактики употребления психоактивных веществ, таких как психостимуляторы и алкоголь.

Разработана «База данных показателей клинико-лабораторных исследований больных с синдромом зависимости от психоактивных веществ», получено свидетельство о государственной регистрации № 2023623974 от 15.11.2023 г.

2) Лаборатория искусственного интеллекта в КТ (компьютерной

томографии) и МРТ (магнитно-резонансной томографии) диагностике, осуществляющая свои функции в партнерстве с ГБУЗ «НИИ-ККБ№1 им. проф. С.В. Очаповского».

Создана модель искусственной сверточной нейронной сети, способной генерировать точные прогнозы наличия внутричерепных аневризм по данным КТА брахиоцефальных артерий (БЦА).

Поданы в федеральный орган государственного контроля и надзора:

- заявка от 01.02.2024 на государственную регистрацию программы для ЭВМ «Прототип сверточной нейронной сети для определения вероятности наличия интракраниальных аневризм»;

- заявка 09.02.2024 на государственную регистрацию базы данных «Вероятность интракраниальных аневризм».

Для автоматического расчета стеноза сонных артерий по данным КТА и БЦА с помощью прототипа нейронной сверточной сети» планируется разработать и применить модель искусственной сверточной нейронной сети, способной по данным КТ-ангиографии брахиоцефальных артерий определять степень стеноза сонных артерий по ECST и NASCET в автоматическом режиме. Выполнен набор пациентов, начато машинное обучение.

3) Лаборатория искусственного интеллекта в ультразвуковой диагностике, осуществляющей свои функции совместно с ККБ№2 и Краевым перинатальным центром.

Разработана информационная система поддержки принятия решений по формированию инструментального диагноза для выявления пороков центральной нервной системы у плода в сроках гестации 19-22 недели на основе нейросетевых моделей.

Зарегистрирована в федеральном органе государственного контроля и надзора программа для ЭВМ «Информационная система для выявления пороков центральной нервной системы у плода», свидетельство о государственной регистрации № 2023683120.

4) Лаборатория управления анестезиологическими рисками.

Разработана модель прогнозирования риска послеоперационной дыхательной недостаточности и аритмии в абдоминальной хирургии.

Поданы в федеральный орган государственного контроля и надзора:

- заявка на государственную регистрацию изобретения «Способ прогнозирования послеоперационной дыхательной недостаточности в абдоминальной хирургии» № 23134147 от 18.12.2023;

- заявка на государственную регистрацию изобретения «Способ прогнозирования послеоперационной аритмии в абдоминальной хирургии» № 23131074 от 24.11.2023;

Получены охранные документы на результаты интеллектуальной деятельности, разработанные в рамках работы лаборатории:

- свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2024620224 от 16.12.2023 «Газообмен и внешнее дыхание в условиях гипоксического теста у здоровых добровольцев»;

- свидетельство о государственной регистрации базы данных №

2023624862 от 21.12.2023 «Газообмен и внешнее дыхание в условиях теста с произвольным пороговым апноэ после глубокого вдоха у пациентов перед абдоминальными операциями»;

- свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2023624985 от 25.12.2023 «Газообмен и внешнее дыхание в условиях теста с произвольным пороговым апноэ после глубокого вдоха у здоровых добровольцев».

2. Комплексные научные темы кафедр

Научно-исследовательская деятельность университета ориентировалась на решение актуальных медицинских проблем и формирование стратегии сохранения и укрепления здоровья населения Краснодарского края и других регионов. Выполнение научных исследований проводилось по комплексным кафедральным темам научно-исследовательской работы, имеющим государственную регистрацию в Федеральном государственном научном учреждении «Центр информационных технологий и систем органов исполнительной власти».

В рамках развития приоритетных научных исследований выполнялись 56 комплексных тем НИР, из них 10 тем были запланированы и зарегистрированы в 2023 году. Подготовлены к государственной регистрации в «Единой государственной информационной системе учёта научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения» 15 отчетов по завершённым комплексным темам научно-исследовательских работ кафедр.

Выполнение научных исследований проводилось по комплексным темам научно-исследовательской работы кафедр и научных лабораторий, ориентированных на решение актуальных медицинских проблем и формирование стратегии сохранения и укрепления здоровья населения Краснодарского края и других регионов. (Приложение 1).

В целях усовершенствования системы обоснования выбора перспективных разработок проводилась работа Центральной проблемной комиссии (ЦПК) и 3-х Профильных проблемных комиссий (ППК), созданных для научно-методического обеспечения деятельности университета, а также подготовки предложений по планированию диссертационных исследований и комплексных НИР кафедр и научных подразделений вуза. Деятельность проблемных комиссий была организована в соответствии с локальным документом «Положение о научных проблемных комиссиях», разработанным университетом с учетом рекомендаций Положения о Научном совете Министерства здравоохранения Российской Федерации (утверждено приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 августа 2012 г. № 113) и регламентирующим порядок планирования и координации научных исследований по профильным проблемам. В 2023 году было проведено 4 заседания Центральной проблемной комиссии и 5 заседаний Профильной проблемной комиссии.

В соответствии со стратегическим принципом развития системы

экспертизы приоритетных научных исследований в 2023 году продолжалась деятельность Независимого Этического Комитета, созданного на базе университета для осуществления независимой этической экспертизы клинических и диссертационных исследований, а также экспериментальных испытаний на животных. В 2023 году состоялось 13 заседаний Независимого Этического Комитета, который контролировал соблюдение правовых, этических и гуманитарных норм при проведении клинических исследований, комплексных научно-исследовательских работ кафедр и научно-квалификационных работ (диссертаций).

3. Работа с научными фондами

В 2023 году выполнялись 11 грантов, поддержанных разными фондами.

Российский научный фонд (РНФ):

1. «Разработка и экспериментальное обоснование применения ксеногенного дермального матрикса для герниопластики передней брюшной стенки», руководитель – доцент К.И. Мелконян.

2. «Исследование возможности неинвазивной диагностики микросенсорных изменений челюстно-лицевых и иных патологий с помощью волоконно-оптических микросенсоров ИК-диапазона», руководитель – профессор Гайворонская Т.В.

3. «Разработка биосинтетического аналога периферического нерва и оценка его эффективности при замещении дефекта периферического нерва», руководитель – Русинова Т.В.

4. «Совершенствование ранней диагностики и прогнозирования тяжести острого панкреатита», руководитель – Дурлештер В.М.

Кубанский научный фонд (КНФ):

5. «Научные медицинские школы Кубани в развитии социокультурной среды региона»; конкурс научных проектов междисциплинарных фундаментальных исследований; руководитель – профессор А.Н. Редько.

6. «Разработка комбинированных биополимерных раневых покрытий на основе хитозана с программируемыми свойствами»; конкурс научных проектов междисциплинарных фундаментальных исследований; руководитель – профессор С.Е. Гуменюк.

7. «Биологические маркеры, ассоциированные с быстро прогрессирующим течением атеросклероза у лиц молодого возраста и их роль в выборе таргетной терапии»; конкурс научных проектов междисциплинарных фундаментальных исследований; руководитель – А.М. Намиток.

8. «Разработка аппаратно-программной системы аэропалинологического мониторинга окружающей среды и профилактики аллергических заболеваний»; конкурс научно-инновационных проектов, ориентированных на коммерциализацию; руководитель – профессор И.И. Павлюченко.

9. «Изучение эффективности хирургических вмешательств на сонных артериях в зависимости от особенностей гемодинамики и нарушений

гомеостаза», конкурс научно-инновационных проектов, ориентированных на коммерциализацию; руководитель – доцент Р.А. Виноградов.

10. «Разработка биосинтетического нервного кондукта для замещения дефекта периферического нерва при травматических повреждениях конечностей», конкурс научных проектов междисциплинарных фундаментальных исследований, ориентированных на задачи предприятий; руководитель – доцент К.И. Мелконян;

11. «Цифровой мониторинг экологической патологии для здоровьесбережения» конкурс научно-инновационных проектов, ориентированных на коммерциализацию; руководитель – профессор Е.В.Болотова.

Наиболее значимые достижения ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России в области научно-исследовательской деятельности в 2023 году по направлениям:

1. Общественное здоровье, здравоохранение и истории медицины:

-проведена конкретизация определения научных школ в рамках медицинских наук, роли руководителя и учеников данных школ, что в целом позволило разработать чёткие критерии отбора научно-исследовательских коллективов Кубани способных выступать объектом исследования. По результатам данного этапа был сформирован перечень научных медицинских школ, подлежащих изучению в рамках гранта. Кроме того, была проведена работа по обобщению и анализу информации, отражающей суть культурных и социальных процессов в обществе и медицине, а также их взаимодействие при формировании социокультурной среды. Научный поиск в данном направлении позволил сформулировать единую стратегию рассмотрения научных медицинских школ Кубани через призму их истории в соответствии с предметом исследования. Проведена широкомасштабная источниковедческая работа, включавшая в себя поиск необходимой информации в фондах архивов регионального и федерального уровня. Также выполнен тщательный подбор исторической литературы и фотоматериалов, соответствующих тематике исследования, проведено интервьюирование и сбор текстовых и визуальных материалов личных коллекций представителей научных медицинских школ Кубани. Опираясь на собранные материалы, была разработана единая концепция формирования (разделы, подразделы и отдельные экспозиции) электронного музея «История медицины и фармации Кубани». Был предварительно составлен перечень экспозиционных виртуальных стендов, которые будут дополняться по мере дальнейшего выполнения работы.

2. Хирургия:

- проведены экспериментальные исследования раневых покрытий на основе хитозана *in vitro* и *in vivo*. Проанализировано соответствие образцов требованиям, предъявляемым к изделиям медицинского назначения для лечения ран. Вторым важным аспектом в ходе выполнения первого этапа научно-исследовательских работ стало выявление способности хитозана выступать в качестве матрицы-носителя лекарственных препаратов;

- впервые было предложено разделение бифуркации общей сонной артерии на

типы в зависимости от риска развития атеросклероза. Разработанная в рамках научно-инновационного проекта программа для электронных вычислительных машин не имеет аналогов в России и за рубежом и является полностью импортозамещающим продуктом.

3. Иммунология и аллергология:

- разработан авторский пылеуловитель, получен патент. Проводится апробация и валидация установки. Проведено анкетирование лиц на предмет заболеваемости поллинозом, осуществляются генетические исследования. Проведен аэропалеонтологический мониторинг г. Краснодара, осуществлена идентификация и подсчет аэроаллергенов, сбор данных с метеостанции и газоанализатора за 2023 г. Получены и проанализированы данные Краснодарского аллергоцентра по максимальному периоду.

4. Кардиология:

- выявлена роль отдельных проатерогенных факторов риска раннего развития инфаркта миокарда среди пациентов молодого возраста. Данная информация расширяет возможности таргетного подбора терапии дислипидемии в первичной и вторичной профилактике.

5. Регенеративная медицина:

- создан комплексный конduit для лечения дефектов периферического нерва, представляющий собой коллагеновую трубку, заполненную дермальным гидрогелем, а также проанализированы первые результаты его применения.

- сравнительные морфологические результаты герниопластики позволили показать, что иммуногенность, уровень интеграции в ткани животного и темпы биодеградации у коммерческого препарата Permasol и разработанного ацеллюлярного дермального матрикса сопоставимы.

6. Инновации в здоровьесбережении:

- разработана клиент-ориентированная цифровая платформа для предоставления сервисов диагностики, мониторинга, управления коррекцией и профилактикой экологической патологии, включающая: сбор данных по значимым критериям экологического вреда с помощью специализированных шкал в мобильном приложении, анализ информации, принятие решений о проведении амелиорации экологического воздействия путем назначения диет с нутрицевтиками, модифицирующими первую, вторую и третью фазы биотрансформации ксенобиотиков, а также поддерживающая умное взаимодействие партнеров для ресурсного обеспечения процессов здоровьесбережения.

7. Хирургическая стоматология:

- разработка и оснащение стоматологических отделений медицинских учреждений безопасных для здоровья пациентов, надежных, малогабаритных, высокоточных волоконно-оптическими систем диагностики челюстно-лицевых патологий. В состав данных систем будут входить волоконно-оптические микросенсоры, модуль индивидуального крепления датчиков, модуль сбора и преобразования информации, отнесенный на безопасное расстояние от пациента с помощью волоконно-оптического кабеля, эндоскопические установки для визуализации труднодоступного пространства полости рта,

компьютер, к которому через адаптер подключены модуль сбора и преобразования информации и эндоскопическая установка. Компьютер будет оснащен программой, которая будет сравнивать измеряемые в данный момент значения параметров, занесенными в информационную базу для конкретной патологии и возраста пациента, выдавать рекомендации по принятию решений о соответствующей терапии или хирургическому этапу мероприятий по реабилитации.

В 2023 году финансовую поддержку Фонда содействия инновациям, целью которого является стимулирование участия молодежи в научно-технической и инновационной деятельности путем организационной и финансовой поддержки инновационных проектов, получили 3 научных проекта ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России. Каждый победитель получит грантовое финансирование в размере 500 тысяч рублей на 2 года для реализации своего инновационного проекта.

Таблица 3.1

Проекты, выигранные по Конкурсу «У.М.Н.И.К.» в 2023 году

№	Наименование проекта	Исполнитель	Руководитель
1	Разработка маски для неинвазивной вентиляции легких с заушным креплением для медицинского использования	Л.С. Восканян	А.А. Сухинин, к.м.н., доцент, заведующий кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии
2	Разработка современного интегрируемого программного обеспечения, направленного на повышение качества перинатальной ультразвуковой диагностики нарушений центральной нервной системы	Е.А. Барсукова	А.В. Поморцев д.м.н., профессор, заведующий кафедрой лучевой диагностики № 1 ФПК и ППС
3	Разработка зонда для забора биологического материала из полости матки	М.И. Бирюкова	И.И. Куценко, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой акушерства, гинекологии и перинатологии

Таблица 3.2

Грантовое финансирование научной деятельности в 2023 году

№ п/п	Тема проекта	Наименование программы, конкурса проектов и грантов	Объем финансирования, тыс. руб.
1	Научные медицинские школы Кубани в развитии социокультурной среды региона	Кубанский научный фонд (КНФ)	1 620,000
2	Разработка комбинированных биополимерных раневых покрытий на основе хитозана с программируемыми свойствами	Кубанский научный фонд (КНФ)	1 400,000
3	Биологические маркеры, ассоциированные с быстро прогрессирующим течением атеросклероза у лиц молодого возраста и их роль в выборе таргетной терапии	Кубанский научный фонд (КНФ)	1 400,000
4	Разработка аппаратно-программной системы аэропалинологического мониторинга окружающей среды и профилактики аллергических заболеваний	Кубанский научный фонд (КНФ)	1 600,000
5	Изучение эффективности хирургических вмешательств на сонных артериях в зависимости от особенностей гемодинамики и нарушений гомеостаза	Кубанский научный фонд (КНФ)	1 500,000
6	Разработка биосинтетического нервного кондукта для замещения дефекта периферического нерва при травматических повреждениях конечностей	Кубанский научный фонд (КНФ)	1 630,000
7	Цифровой мониторинг экологической патологии для здоровьесбережения	Кубанский научный фонд (КНФ)	1 900,000
8	Разработка и экспериментальное обоснование применения ксеногенного дермального матрикса для герниопластики передней брюшной стенки	Российский научный фонд (РНФ)	1 500, 000
9	Исследование возможности неинвазивной диагностики	Российский научный фонд	5 691, 000

	микросенсорных изменений челюстно-лицевых и иных патологий с помощью волоконно-оптических микросенсоров ИК-диапазона	(РНФ)	
10	Разработка биосинтетического аналога периферического нерва и оценка его эффективности при замещении дефекта периферического нерва	Российский научный фонд (РНФ)	1 500, 000
11	Совершенствование ранней диагностики и прогнозирования тяжести острого панкреатита	Российский научный фонд (РНФ)	1 500, 000

В 2023 году реализовывалось 3 проекта научно-исследовательских работ, выполняемых сотрудниками ЦНИЛ в рамках государственного задания (часть 2, раздел 1 «Выполнение прикладных научных исследований»), утвержденного Минздравом России в 2020 году:

1. «Разработка экспериментальных образцов тканеинженерных конструкций на основе децеллюляризованных и синтетических матриц для применения в регенеративной медицине» (руководитель – доцент К.И. Мелконян);

2. «Перепрограммирование негативно трансформированного фенотипа нейтрофильных гранулоцитов у иммунокомпрометированных пациентов с нетипично протекающими гнойно-воспалительными заболеваниями» (руководитель – профессор И.В. Нестерова);

3. «Исследование молекулярных механизмов регуляции активности пируватдегидрогеназного комплекса митохондрий при развитии дисбаланса в работе ферментного звена антиокислительной защиты» (руководитель – доцент А.А. Басов).

Научная деятельность ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России была направлена на совершенствование уровня прикладных исследований с акцентом на приоритетное развитие инновационных биомедицинских разработок, используемых Министерством здравоохранения Краснодарского края для улучшения здоровья населения юга России.

Таблица 3.3

Полученные средства от научно-исследовательской деятельности

Источник	Объем финансирования, тыс. руб.
Государственное задание	1 743,200
Клинические исследования	11 341,873
Гранты Кубанского научного фонда	11 050,000
Гранты Российского научного фонда	8 700,000
Другие виды договорных научно-исследовательских работ	33 581,700

4. Инновационная деятельность

Формирование инновационной среды подразумевает востребованность результатов научных исследований и их спрос для развития региональной медицинской науки. Научная деятельность ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России была направлена на совершенствование уровня прикладных исследований с акцентом на приоритетное развитие инновационных биомедицинских разработок, используемых Министерством здравоохранения Краснодарского края для улучшения здоровья населения юга России.

По результатам выполнявшихся в 2023 году комплексных научно-исследовательских тем кафедр и диссертационных исследований в работу лечебно-профилактических учреждений Краснодарского края и образовательный процесс сформировано 211 актов внедрения (Приложение 2).

В работу лечебно-профилактических учреждений Краснодарского края за 2023 год внедрено 112 различных способа и метода диагностики, лечения, профилактики и реабилитации, получено 99 актов внедрения в учебный процесс. Сотрудниками университета подготовлено и издано: 6 учебников, 2 пособия для врача, 5 клинических рекомендаций, 22 методических указаний, 120 учебно-методических пособий, рекомендованных к использованию на федеральном и краевом уровнях.

Таблица 4.1

Внедрение результатов научных исследований ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России в 2023 году

Области внедрения	Количество актов внедрения
Учебный процесс	99
Акушерство и гинекология	9
Анестезиология	24
Дерматовенерология	3
Онкологии	2
Ортопедии и травматологии	1
Педиатрия	14
Психиатрия	2
Стоматология	11
Терапия	22
Фармации	2
Фундаментальная медицина	7
Хирургия	11
Эндокринологии	4
ИТОГО	211

5. Клинические исследования

Научные изыскания прикладного характера выполнялись в рамках 11 клинических исследований и 11 наблюдательных исследований.

Таблица 5.1.

Клинические и наблюдательные исследования, проводимые в 2023 году

№ п/п	Название исследования	Фирма-заказчик КИ	Главный исследователь
1	Протокол № TAF-001 Наблюдательная программа мониторинга эффективности и безопасности препарата Тафалгин® ЛП-№(001039)-(РГ-РУ) от 19.07.2022 в реальной клинической практике «НИКИТА»	ООО "Лиганд ресерч" (по поручению ЗАО "ФармФирма"Со текс")	И.Б. Заболотских
2	Протокол APG101_CD_017 Многоцентровое, рандомизированное, контролируемое, открытое исследование по изучению эффективности и безопасности препарата Асунерсепт у пациентов с тяжелым течением заболевания COVID-19	ООО «Эс-Си-Ти»	И.Б. Заболотских
3	Протокол № 02-ГамТБВак-2020 Договор № 02-ГамТБВак-2020-01 от 24.11.2021 Многоцентровое, двойное слепое, рандомизированное, плацебо-контролируемое исследование безопасности и эффективности туберкулезной субъединичной рекомбинантной вакцины ГамТБВак в отношении предотвращения развития первичного туберкулеза органов дыхания, не ассоциированного с ВИЧ-инфекцией, у здоровых добровольцев в возрасте 18-45 лет"	ООО "иФарма"	Авдеева М.Г.
4	Протокол № ММН-ER-010	ООО "Научно-	Авдеева М.Г.

	"Многоцентровое двойное слепое плацебо-контролируемое рандомизированное клиническое исследование в параллельных группах эффективности и безопасности препарата Эргоферон в качестве средства неспецифической профилактики COVID-19 у лиц, вакцинирующихся против новой коронавирусной инфекции"	производственная фирма "МАТЕРИА МЕДИКА ХОЛДИНГ" (г.Москва)	
5	Протокол № ММН-006 Договор № 227/21/CRD от 01.11.2021 г. "Многоцентровое двойное слепое плацебо-контролируемое рандомизированное клиническое исследование в параллельных группах эффективности и безопасности препарата Рафамин в лечении новой коронавирусной инфекции COVID-19 у амбулаторных пациентов"	ООО "Научно-производственная фирма "МАТЕРИА МЕДИКА ХОЛДИНГ" (г.Москва)	Авдеева М.Г.
6	Протокол № КВ 065 Открытое, неконтролируемое, многоцентровое исследование фазы III для оценки эффективности, фармакокинетики и безопасности препарата ИММУНОРО при профилактике изоиммунизации RhD у Rh(D)-отрицательных женщин, беременных Rh(D)-положительными плодами	ООО «Парексель Интернешнл (РУС)»	Карахалис Л.Ю.
7	Протокол № RGL-005-001 Договор № GR исследование № RGL-005-001/центр № 70003/Inst "Рандомизированное, многоцентровое, двойное слепое, плацебо-контролируемое исследование 3 фазы в параллельных группах, по оценке эффективности и безопасности релуголикс-комбинированной	ООО "СанаКрус"	Карахалис Л.Ю.

	терапии (Релуголикс, Эстрадиол и Норэтистерона ацетат) у женщин с обильным менструальным кровотечением, вызванным миомой матки на территории Российской Федерации"		
8	<p>Протокол № ESDYС001 Договор ESDYС001/ИЦ/12 от 05.05.2022 г. (изменение № договора 11.08.22) «Перспективное многоцентровое рандомизированное открытое сравнительное исследование в трех параллельных группах с целью оценки эффективности и безопасности фиксированной дозы комбинации эстрадиол / дидрогестерон (Фемостон® 1 или Фемостон® 2, таблетки, покрытые оболочкой, Эбботт Хелскеа Продактс Б.В., Нидерланды), комбинированной терапии дидрогестерон (Дюфастон®, таблетки, покрытые оболочкой, Эбботт Хелскеа Продактс Б.В., Нидерланды) плюс эстрадиол (Дивигель, гель для наружного применения, Орион Корпорейшн, Финляндия) и монотерапии цимифуги кистевидной корневищ экстрактом сухим (Климадинон®, Бионорика СЕ, Германия) у женщин в перименопаузе».</p>	ООО "Экс севен ресеч"	Карахалис Л.Ю.
9	<p>Протокол № BSV_rhFSH_20_09 Договор № 91-11 от 20.10.2022 Рандомизированное многоцентровое исследование 3 фазы в параллельных группах с заслепленной оценкой результатов по сравнению эффективности, безопасности и удобства использования двух препаратов рекомбинантного фолликулостимулирующего</p>	ООО "Синерджи Ресерч Групп"	Карахалис Л.Ю.

	гормона человека (р-чФСГ) 900 МЕ (66,0 мкг) / 1,5 мл в виде раствора для инъекций в предварительно заполненной шприц-ручке (Фолиграф® производства BSV и Гонал-ф® производства Мерк Сероно) у женщин, которым выполняется контролируемая овариальная стимуляция в программах вспомогательных репродуктивных технологий [REFRESH]		
10	Протокол № OESTRO-0522-1 «Многоцентровое открытое рандомизированное сравнительное клиническое исследование эффективности и безопасности двух режимов применения препарата Эстрожель (Безен Хелскея СА, Бельгия) для прегравидарной подготовки и поддержки посттрансферного периода криопротоколов программ ВРТ в цикле на заместительной гормональной терапии при симптомах дефицита эстрогенов (МАЭСТРО)»	ООО "Клиникал ресерч лаборатори" (ООО "КРЛАБ")	Карахалис Л.Ю.
11	Протокол № PRD-23-2022 от 22.09.2022 «Влияние поддерживающей терапии препаратом Праджисан® гель вагинальный (микронизированный прогестерон) на частоту наступления и исходы беременности в рутинных циклах экстракорпорального оплодотворения на заместительной гормональной терапии, с криоконсервированными эмбрионами»	ООО "ЛАБМГМУ"	Куценко И.И.
12	Договор № 92/1-11 от 20.12.2022 г "Динамика течения цервикальной интраэпителиальной неоплазии у	РОО «Лига содействия клиническим	Куценко И.И.

	пациенток с ассоциированной ВПЧ-инфекцией на фоне лечения препаратом Цервикон®-ДИМ в условиях обычной клинической практики"	исследованиям и защите прав участников фармацевтического рынка»	
13	Договор № 2/ЭС/ЮЛ/2021/12/1989/У от 30.12.2021 г. Наблюдательное неинтервенционное исследование "Перспективное международное многоцентровое когортное наблюдательное исследование по оценке прогресса и исходов беременности у женщин, применяющих различные режимы витаминной поддержки в период прегравидарной подготовки и в течение беременности"	ООО "Эс-Си-Ти"	Мингалева Н.В.
14	Протокол № UTRO-0821-1 «Многоцентровое открытое рандомизированное сравнительное клиническое исследование эффективности и безопасности двух режимов интравагинального применения препарата Утрожестан (Безен Хелскеа СА., Бельгия) для лечения и профилактики преждевременного завершения беременности у женщин с угрозой выкидыша в первом триместре беременности и наличием одного или более выкидышей в анамнезе (NEWLIFE)»	ООО "Клиникал ресерч лаборатори" (ООО "КРЛАБ")	Андреева М.Д.
15	«Перспективное когортное клинико-иммунологическое исследование с целью достоверной оценки эффективности препарата Имунофан® (артинил-альфа-аспартил-лизил-валил-тирозил-артинин) по восстановлению нарушений иммунной системы у иммунокомпрометированных	ООО Научно-производственное предприятие "Бионокс"	Нестерова И.В.

	пациенток с хроническими инфекционно-воспалительными заболеваниями генитального тракта»		
16	Протокол № D3250R00101 «Многоцентровое несравнительное неинтервенционное наблюдательное исследование по изучению демографических характеристик, продолжительности заболевания и времени до регресса симптомов у пациентов с тяжелой эозинофильной бронхиальной астмой в возрасте старше 18 лет, подходящих для лечения бенразумабом в России»	ООО "Экс севен ресеч"	Шульженко Л.В.
17	Протокол № SRGD3/POA/CT/2022 «Перспективное многоцентровое рандомизированное двойное слепое сравнительное плацебо-контролируемое клиническое исследование эффективности и безопасности препарата Серогард, раствор для внутримышечного введения (АО «Фармасинтез», Россия), при применении для профилактики образования спаек у пациентов после оперативных вмешательств»	АО "Фармасинтез"	Синьков С.В.
18	Протокол № 23ЭФ02 «Открытое контролируемое наблюдательное исследование эффективности и безопасности применения мультимодальной гемосорбции с использованием устройства Эфферон ЛПС у больных с острым панкреатитом, сопровождающимся мультиорганной дисфункцией»	АО "Эфферон"	Синьков С.В.
19	Организация и проведение научного исследования в отношении продукта:	ООО "Инфамед"	Попандопуло К.И.

	Мирамистин®, мазь для местного и наружного применения 0,5%		
20	Протокол APG101_CD_017 Многоцентровое, рандомизированное, контролируемое, открытое исследование по изучению эффективности и безопасности препарата Асунерсепт у пациентов с тяжелым течением заболевания COVID-19	ООО «Эс-Си-Ти»	Заболотских И.Б.
21	Протокол № POLY-INNO-2022 Многоцентровое наблюдательное (неинтервенционное) исследование применения препарата Полижинакс® капсулы вагинальные в качестве эмпирической терапии вагинитов в рутинной клинической практике	ООО «Экс севен ресеч»	Мингалева Н.В.
22	Протокол № NIS-KPF-20.02 «Открытое, многоцентровое, наблюдательное неинтервенционное исследование влияния на качество жизни препарата КИПферон, применяемого у детей 0-7 лет с острыми респираторными вирусными инфекциям (ОРВИ) в рутинной амбулаторно-поликлинической практике»	ООО "Биннофарм Групп"	Тхакушинова Н.Х.

6. Экспериментальная деятельность

В 2023 году силами исследовательской группы отдела клинико-экспериментальной иммунологии и молекулярной биологии ЦНИЛ, кафедры клинической иммунологии, аллергологии и лабораторной диагностики ФПК и ППС, кафедры хирургических болезней детского возраста, кафедры детской стоматологии, ортодонтии и челюстно-лицевой хирургии были получены следующие результаты:

1. Установлены дифференцированные дисфункции иммунной системы (ИС) при нетипично протекающих ГВЗ у детей (при остром гематогенном остеомиелите (ОГО); остром посттравматическом

2. В эксперименте *in vitro* выявлен иммуномодулирующий эффект Гексапептида (аргинил-альфа-аспартил-лизил-валил-тирозил-аргинин, ГП) и ИФНа2b на антигенпрезентирующую субпопуляцию

CD66b+CD16+CD33+HLA-DR+ НГ ПК при ООМ. Продемонстрировано позитивное влияние ГП при ООМ на фенотипические характеристики субпопуляций НГ CD66b+CD16+CD33+HLA-DR-, CD66b+CD16+CD33+HLA-DR+, сопряженное с восстановлением фагоцитарной функции НГ, связанное с повышением экспрессии CD66b на фоне уменьшения гиперэкспрессии CD16, обуславливающее снижение повреждающей цитотоксической активности НГ. Инкубация ПК с рек.ИФНа2b при ООМ *in vitro* приводила к увеличению количества CD66b+CD16+CD33+HLA-DR+НГ и восстановлению фагоцитарной функции НГ по отношению к *S.aureus*. На основе новых данных, полученных в экспериментальных исследованиях *in vitro*, разработаны программы перепрограммирования негативно трансформированного фенотипа функционально-значимых субпопуляций НГ.

3. Оценена клиничко-иммунологическая эффективность созданных программ моно- и комбинированной иммунотерапии, включенных в комплексное послеоперационное лечение при нетипично-протекающих ГВЗ с учетом вида и тяжести гнойного процесса у иммунокомпрометированных пациентов. Показана высокая клиничко-иммунологическая эффективность разработанных программ. Отмечен позитивный клинический эффект: отсутствие послеоперационных осложнений; уменьшение риска усугубления выявленных комбинированных нарушений ИС; профилактика септических осложнений; оптимизация лечения и сокращение сроков послеоперационной реабилитации.

Исследовательской группой отдела клиничко-экспериментальной иммунологии и молекулярной биологии ЦНИЛ, кафедры фундаментальной и клинической биохимии были получены следующие результаты:

1. В результате проведенных исследований были получены данные, свидетельствующие о потенцирующем негативном влиянии изотопного обмена при введении водного раствора этилового спирта со сниженным содержанием дейтерия крысам в течение 2-х месяцев. Это подтверждено статистически значимо более высокими значениями активности аспаратаминотрансферазы, аланинаминотрансферазы и лактатдегидрогеназы в плазме крови, а также более низкими значениями уровня тиоловых групп в плазме крови и концентрации восстановленного глутатиона в эритроцитах в сравнении с группой животных, получавших раствор спирта на обычной дистиллированной воде. Так, активность АЛТ, АСТ и ЛДГ на фоне введения животным этилового спирта на воде со сниженным содержанием дейтерия превышала значения аналогичных параметров групп крыс, получавших раствор алкоголя на обычной дистиллированной воде, на 22%, 45% и 55% соответственно. А при исследовании уровня SH-групп в плазме крови и концентрации глутатиона в эритроцитарной взвеси у животных 5-й группы (которые получали раствор этанола, приготовленный путем разведения 96% этанола водой со сниженным содержанием дейтерия – 40 ppm) были определены значения, сниженные относительно 4-й группы (которые потребляли раствор этилового спирта на обычной дистиллированной воде) на 12-17%. Подобный эффект может быть обусловлен синергетическим стрессовым воздействием на клетки печени

этилового спирта на фоне снижения концентрации дейтерия в гепатоцитах по сравнению с естественным соотношением $1\text{H}/2\text{H}$ изотопов. Последнее можно объяснить дисбалансом в работе защитных систем организма в период его адаптации к измененному соотношению дейтерия и протия во внутренней среде. В целом результаты исследования не позволяют рекомендовать использование воды со сниженным содержанием дейтерия для коррекции метаболических нарушений при хроническом употреблении алкоголя или для приготовления спиртосодержащих напитков.

2. Полученные данные показали высокую эффективность антиоксидантной коррекции ишемически-реперфузионного повреждения печени после частичного иссечения сосудов. В качестве антиоксидантной терапии ремаксол назначался совместно с аскорбиновой и липоевой кислотой, что сопровождалось снижением маркеров цитолитического синдрома в плазме крови крыс, повышением антиоксидантной активности плазмы крови и поддержанием адекватного прооксидантно-антиоксидантного баланса в печени. Результаты исследования показывают критическую роль интактной паренхимы печени, не подвергающейся сосудистой изоляции, в компенсации реперфузионных изменений в посттравматической ткани. Возможные меры по предотвращению или устранению повреждений, вызванных частичной сосудистой изоляцией органа, могут быть направлены на сохранение неповрежденной части органа.

3. Оценка локального метаболизма в отдельных участках паренхимы может быть использована для повышения информативности лабораторных исследований ишемически-реперфузионного синдрома. Перспективным направлением совершенствования подходов к поражению печени является также применение комбинированных антиоксидантных препаратов или схем введения, в частности ремаксола с аскорбиновой и липиновой кислотами.

Исследовательской группой центральной научно-исследовательской лаборатории, кафедры фармации, кафедры фундаментальной и клинической биохимии, отдела клинико-экспериментальной иммунологии и молекулярной биологии ЦНИЛ, кафедры фундаментальной и клинической биохимии были получены следующие результаты:

4. Добавление растительных БАВ кукурузы столбиков с рыльцами (КСР) повысило кровоостанавливающее и противовоспалительное действие коллагенового гидрогеля. По результатам визуальной, гистологической и иммуногистохимической оценки эффективности репарации в контрольной группе и группе сравнения на 7-е сут эксперимента в области раны отмечалось образование струпа, а в опытной группе на те же сроки формирование всех слоёв кожи. В опытной группе на 2-е сут в препаратах определялось значительное количество CD3 и CD68-позитивных клеток, а на 7-е сут данных клеток обнаружено не было. Используемая для получения, комбинированного дермального гидрогеля концентрация экстракта кукурузы столбиков с рыльцами не токсична для клеток. При оценке результатов лечения исследуемым комбинированным дермальным гидрогелем отмечался положительный репарационный эффект.

5. Изучение эффективности использования дермального гидрогеля при экспериментальном лечении поверхностных скарифицированных ран у крыс продемонстрировало, что при использовании гидрогеля на основе дермы свиньи для лечения модельных ран крыс полное восстановление кожи в пораженной области наступало на 1,5-2 сут быстрее, чем в контрольной группе. Помимо этого, было зарегистрировано увеличение количества фибробластов в дерме и утолщение эпидермиса относительно аналогичного показателя у крыс контрольной группы.

6. В ходе сравнительного анализа уровней провоспалительных цитокинов (интерлейкина-1 β , интерлейкина-8) были показаны выраженные противовоспалительные эффекты компонентов гидрогелевого материала на основе дермы. Внесение экзогенных биологических компонентов внеклеточного матрикса — коллагена и его гидролизатов — оказало значительное влияние на регуляцию синтеза противовоспалительных цитокинов, что, вероятно, способствовало оптимизации сроков успешной эпителизации и заживления раны.

7. Издательская, публикационная деятельность и изобретательская активность

В 2023 году продолжена регистрация сотрудников кафедр в Научной электронной библиотеке eLIBRARY.RU с целью идентификации университетом своих публикаций и улучшения показателей в РИНЦ. К концу года было зарегистрировано 849 человек в системе SCIENCE INDEX. Зарегистрированные в российском информационном портале авторы повышали наукометрические показатели своей публикационной активности, а также получали доступ к полным текстам публикаций и возможность создавать персональные подборки статей и журналов.

В 2023 году опубликовано 1714 работ в РИНЦ, включая 693 статьи в журналах перечня ВАК, 281 статей в RSCI, а также 324 статьи – в журналах, индексируемых в международных базах цитирования Scopus и Web of Science. Сотрудниками университета издано 28 научных монографий и 120 учебно-методических пособий, рекомендованных к использованию на федеральном и краевом уровнях.

К концу 2023 года индекс Хирша КубГМУ по публикациям в РИНЦ достиг значения 111, что обусловлено ежегодным повышением цитирования публикаций сотрудников организации. Отмечается улучшение качества публикаций, включая рост опубликованных научных статей в высокорейтинговых журналах. В 2023 году импакт-фактор журналов, в которых опубликованы статьи сотрудников, достиг значения 1,541.

По состоянию на декабрь 2023 года индекс Хирша в РИНЦ у сотрудников университета достиг значения 40 (д.м.н., профессор И.Б. Заболотских), 26 (д.м.н., профессор, проф. В.М. Покровский), 25 (д.м.н. А.А. Басов), 24 (д.м.н., профессор В.В. Скибицкий), 23 (д.м.н., профессор И.М. Быков, д.м.н., профессор Е.Д. Космачева), 21 (д.м.н., профессор С.Г. Канорский).

Публикационная активность организации

Показатель	Значение показателя конец 2023 г.
Общее число публикаций в РИНЦ	21272
Число авторов	1872
Индекс Хирша в РИНЦ	110
g-индекс	199
i-индекс	17

Устойчивая позиция университета поддерживалась повышением качественного уровня научных публикаций в изданиях с высоким импакт-фактором. В журналах с импакт-фактором более 0,3 опубликовано 323 статьи.

Динамика публикационной активности

Показатель (за 5 лет)	Год				
	2019	2020	2021	2022	2023
Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых опубликованы статьи	0,925	0,508	0,844	0,784	0,841
Самоцитирование, % (из публикаций КубГМУ)	26,8	22,9	18,5	15,9	15,7
Число публикаций в журналах входящих в Scopus и WoS, %	12,4	16,2	21,7	22,2	24,6
Среднее число цитирований на 1 публикацию	1,30	1,59	1,88	2,27	2,48

Показатели публикационной активности ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава
России в 2023 году по областям знаний

Область знаний	Число публикаций			
	РИНЦ	ВАК	Scopus	WoS
Медицинские науки	680	560	297	62
Естественные науки	37	30	24	8
Общественные науки	33	26	0	0
Гуманитарные науки	13	12	0	0
Технические науки	1	0	0	0
Сельскохозяйственные науки	1	1	0	0

В 2023 году в вузе функционировала комиссия по рассмотрению научных материалов для открытого опубликования, регламентируемая утвержденным Положением. Комиссия предназначалась для проведения экспертизы на предмет отсутствия в научных материалах сведений, составляющих государственную тайну, а также служебной информации ограниченного распространения, с целью исключения их для открытой печати.

В 2023 году выпущено 28 научных монографии:

1. Косенко В.Г. Шизофрения, аутизм и расстройства аутистического спектра (научная монография) / В.Г. Косенко, Г.Т. Красильников, Э.А. Коломиец - Краснодар. 2023.- 500 экз. - 409 стр.
2. Актуальные вопросы современной науки и образования, монография под общ. ред. Г.Ю.Гуляева — Пенза: МЦНС «Наука и Просвещение». — 2023. — 270 с. (Глава 13. Оценка физического развития и состояния здоровья детей в дошкольных образовательных учреждениях, с. 120-135)
3. Галенко-Ярошевский, П.А. Фибрилляция предсердий. Состояние проблемы и перспективы создания нового противofiбрилляторного средства на основе аминокислотных индола / П.А. Галенко-Ярошевский, С.Н. Алексеенко, С.Н. Канорский, С.К. Богус, А.С. Духанин, А.П. Галенко-Ярошевский, И.И. Павлюченко, П.М. Васильев, С.А. Лебедева, К.А. Надеин, А.А. Нечепуренко, К.Ф. Суздаев, А.В. Зеленская, А.В. Уваров. – Краснодар: Просвещение-Юг, 2023. – 747 с., с ил. ISBN 978-5-93491-933-8
4. А.М. Карсанов, С.С. Маскин, А.Я. Коровин, О.В. Ремизов Хирургия как область высокого профессионального риска. Монография / А.М. Карсанов, С.С. Маскин, А.Я. Коровин, О.В. Ремизов. – Владикавказ. ИП Цопанова А.Ю., 2023/ - 234 с. ISBN 978-500081-520-5
5. Клиническая патофизиология заболеваний органов мошонки в практической андрологии: монография / А.Т. Терёшин, И.Б. Сосновский. — Краснодар: Издательский Дом — Юг, 2023. —392 с.
6. Острый коронарный синдром / под ред. И. С. Явелова, С. М. Хохлунова, Д. В. Дуплякова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. — 480 с.: ил.

7. Неонатология. Национальное руководство в 2-х томах. Том 2 Главные редакторы академик РАН Н.Н. Володин, профессор Д.Н. Дегтярев. – М.: ГОЭТАР-Медиа, 2023. – 768 с
8. Ультразвуковая диагностика заболеваний органов малого таза. Избранные вопросы. Сенча А.Н., Поморцев А.В., Костюков К.В., Аполихина И.А., Джабиев А.В., Дьяченко Ю.Ю., Еремина О.В., Коротченко О.Е., Носова Ю.В., Тетерина Т.А., Федоткина Е.П., Хабас Г.Н., Юрова М.В. – Москва: МЕДпресс-информ, 2023. – 260 с.: ил. ISBN 978-5-907504-92-9.
9. Фундаментальная и прикладная наука: состояние и тенденции развития: монография / [Абрахимов А.Б. и др.]. – Петрозаводск: МЦПН «НОВАЯ НАУКА», 2023. – 445 с.: ил. – Коллектив авторов. ISBN 978-5-00215-00-7. DOI 10.46916/05062023-1-978-5-00215-000-7. - Текст непосредственный.
10. Киёк, О. В. Среднее профессиональное образование на современном этапе: физиолого-гигиенические проблемы и пути решения: монография / О. В. Киёк, В. Р. Кучма. – Краснодар: ООО «Полиграфическое объединение «Плехановец», 2023. – 187 с. – ISBN 978-5-903252-52-7.
11. Оптимизация репаративного остеогенеза в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии: монография / Курзанов А.Н., Цымбалов О.В., Быков И.М., Гайворонская Т.В., Дурново Е.А., Быкова Н.И./акцией А.Н.Курзанова, О.В.Цымбалова. – М.: Издательский дом Академии Естествознания, 2023. – 886 с.
12. Месячная ритмика медицинских, криминолого-криминалистических, социальных, техногенных и природных эксцессов (подходы к хронопрогнозу и профилактика): монография. Биленко Н.П., Ардашев Р.Г. - Улан-Удэ: Издательство Бурятского госуниверситета. 2023. - 196 с. ISBN: 978-5-9793-1777-9
13. Робот-ассистированная урология // Н.Д. Ахвледиани, Е.И. Велиев, А.А. Говоров, Н.К. Дружинина, В.В. Дьяков, В.Л. Медведев и др, всего 15 чел. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 464с. ISBN: 978-5-9704-7511-9
14. Интенсивная терапия. Национальное руководство. Краткое издание. В 2-х томах. Том 1. Под ред Заболотских И.Б., Проценко Д.Н. Москва: ГЭОТАР-Медиа. 2024 – 640 с.
15. Интенсивная терапия. Национальное руководство. Краткое издание. В 2-х томах. Том 2. Под ред Заболотских И.Б., Проценко Д.Н. Москва: ГЭОТАР-Медиа. 2024 – 544 с.
16. Патобиохимия ишемически-реперфузионных повреждений печени: монография / К.А. Попов, И.М. Быков, И.Ю. Цымбалюк [и др.]; под ред. К.А. Попова, И.М. Быкова. – Краснодар: ООО «Качество», 2023. – 212 с. – ISBN 978-5-9703-0757-1.
17. Бурлуцкая А.В., Триль В.Е. Кардиогенные синкопальные состояния в детской популяции: монография. - Краснодар 2023. – 150 с. – Текст: непосредственный
18. Образовательное и правовое пространство цифрового мира: современность, перспективы и безопасность , Коллективная монография / Адилова К.А., Акимжанов Т.К., Батырбай Н.М., Бегларян М.Е., Богданова М.В.,

Гараева Г.Ф., Гарбовская Н.Б., Герштенцвейг А.Ю., Добровольская Н.Ю., Доценко Н.А., Дружинина А.Д., Дудченко Ю.Л., Жанибеков А.Б., Жанузакова Л.Т., Землякова Н.В., Карданова И.В., Караев А.А., Квачко В.Ю., Ковалева В.В., Красюк Г.В., Кунин Е.И., Ловцов Д.А., Малейченко Е.А., Мелоян В.Г., Пакляченко М.Ю., Паршинцева Л.С., Петросов Т.А., Рагер Ю.Б., Рехсон С.Н., Рябошапка Н.А., Сарина С.А., Скидан М.Н., Скотченко А.С., Сулейменова С.Ж., Сысоев А.С., Терентьев И.А., Цимбал В.Н., Шалагинова Н.А., Шевченко А.И. / Краснодар: Изд-во «Магарин», 2023.- 148 с.

19. Периоперационная коррекция кровопотери Голубцов В.В., Рагимов А.А., Бровкова Н.В., Валетова В.В., Хватов В.Б., Крутова В.А.

20. Makukhina, T. V. Prevention of Placenta Accreta Spectrum Disorders / T. V. Makukhina, G. A. Penzhoyan // Placenta Accreta Spectrum. Basic Science, Diagnosis, Classification and Management. – Cham: Springer Nature Switzerland AG, 2023. – P. 139-154. – DOI 10.1007/978-3-031-10347-6_12 ISBN: 978-3-031-10346-9

21. Печельник О.А., Нефедов П.В., Нефедова Л.В. Гигиеническая характеристика электромагнитного излучения базовых станций и сотовых телефонов в Краснодарском крае // АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННОГО ОБЩЕСТВА, ЭКОНОМИКИ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ: монография / Под общ. ред. Г. Ю. Гуляева — Пенза: МЦНС «Наука и Просвещение». — 2023. — С. 191-203

22. Сахнов, С.Н. / Синдром «сухого глаза» и катарактальная хирургия / С.Н. Сахнов, С.В. Янченко, А.В.Малышев / Монография – М.: Мир науки. - 2023. - Сетевое издание

23. Управление развитием потребительского рынка на муниципальном уровне / В. А. Мирончук, А. Л. Золкин, О. В. Сараджева, И. А. Поскряков. – Краснодар: Индивидуальный предприниматель Кабанов Виктор Болеславович (Издательство "Новация"), 2023. – 173 с. – ISBN 978-5-00179-376-2. – EDN IVVDXO. – Текст: непосредственный.

24. Управление реализацией целевых программ в сфере здравоохранения и его совершенствование / В. А. Мирончук, А. Л. Золкин, А. В. Юмашев, А. Н. Корнетов. – Краснодар: Индивидуальный предприниматель Кабанов Виктор Болеславович (Издательство "Новация"), 2023. – 167 с. – ISBN 978-5-00179-324-3. – EDN OOWUXH. – Текст: непосредственный.

25. Муниципальная политика в сфере здравоохранения и её совершенствование / В. А. Мирончук, А. Л. Золкин, Е. А. Свердликова, О. Ю. Богаевская. – Краснодар: Индивидуальный предприниматель Кабанов Виктор Болеславович (Издательство "Новация"), 2023. – 161 с. – ISBN 978-5-00179-282-6. – EDN КОСТVV. – Текст: непосредственный.

26. Национальные медицинские критерии приемлемости методов контрацепции: Адаптированный документ «Медицинские критерии приемлемости использования методов контрацепции ВОЗ, 5 издание, 2015» / Г. Т. Сухих, В. Н. Прилепская, Н. В. Аганезова [и др.]. – Москва: Научный центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова, 2023. – 272 с.

27. Модель инновационной корпоративной культуры образовательных организаций в системе высшего образования: коллективная монография / С.Н. Алексеенко, Н.С. Давыдова, К.И. Мелконян, Д.В. Веселова, С.В. Губарев, В.А. Мирончук, А.Н. Лупишко, О.В. Свистун, А.А. Юрганов, В.А. Ананич. - Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. - 58 с. с илл. ISBN 978-5-903252-50-3

Санаторный этап медицинской реабилитации пациентов с профессиональными заболеваниями: Национальное Руководство / И. В. Бухтияров, Ф. Г. Баранцев, Л. П. Кузьмина, Л.А. Шпагина, Т.Л. Пилат, Л.М. Безрукавникова, С.С. Землякова, О.А. Иштерякова, М.М. Коляскина, М.В. Никитин, М.М. Глиш., Л.Г. Нерсесьянц и др. – Сочи: из-во "Оптима", 2023. – 684 с. – ISBN 978-5-91789-302-0. – EDN YMYHCK.

Сфера коммерциализации РИД

В рамках формирования Центра трансфера технологий сотрудники участвовали в семинарах и программах повышения квалификации, касающихся особенностей регистрации и оборота медицинских изделий (МИ), прошли обучение по программам повышения квалификации: «Право интеллектуальной собственности», «Патентное право», «Методологические основы патентных исследований», «Оформление и экспертиза заявки на объекты интеллектуальной собственности (изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки) по отраслевым направлениям», «Патентный поиск», «Рекомендации по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности», «Средства индивидуализации: товарные знаки, наименования мест происхождения товаров и географические указания», «Основы технологического брокерства»; «Школа ключевых исследователей «Наука 4.0: модели, стратегии и траектории развития ученых» (МРІ-2023)»; «Проектирование и реализация Программы развития образовательной организации высшего образования»; «Основы управления проектами программы «Приоритет-2030».

Трансфер технологий в медицине

Основными результатами является:

- Подписание Соглашения о вступлении в Консорциум по созданию и развитию сетевого национального центра трансфера медицинских и фармацевтических технологий. Головной организацией является федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет);

- Направление письма с предложением оформления договора о сотрудничестве посредством реализации совместных проектов в адрес ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора;

- Создание Центра трансфера технологий на базе Университета;

- Организация обучения и профессиональной переподготовки сотрудников в сфере интеллектуальной собственности;

- Заключение лицензионного договора № 1 на условиях неисключительной лицензии, объектом по договору явилось изобретение «Способ стимуляции репаративного остеогенеза в эксперименте» патент № RU 2783642 C1;

- Заключение лицензионного договора № 2 на условиях неисключительной лицензии сроком на один год. Объектом договора явилась база данных «Лекарственные средства, содержащие флавоноиды: номенклатура и источники получения». Исключительное право на базу данных принадлежит ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России на основании Свидетельства о регистрации № 2023622441;

- Заключение лицензионного договора № 3/БД на условиях неисключительной лицензии сроком на один год. Объектом договора явилась база данных «Лекарственные средства, содержащие флавоноиды: номенклатура и источники получения»;

- Заключение лицензионного договора № 4/БД на условиях неисключительной лицензии сроком на один год. Объектом договора явилась база данных «Лекарственные средства, содержащие флавоноиды: номенклатура и источники получения»;

- подготовлена документация к заключению лицензионного договора № 5/БД на условиях неисключительной лицензии сроком на один год. Объект договора - база данных «Лекарственные средства, содержащие флавоноиды: номенклатура и источники получения».

Поддержание охраноспособных результатов интеллектуальной собственности выражалось в получении патентов на изобретения и положительных решений на получение патентов.

Таблица 7.4

Количественная характеристика изобретательской активности по областям медицины

Область медицины	Количество				
	Заявки на патенты, полезные модели, программы ЭВМ	Решения о выдаче патентов	Патенты	Решения о выдаче свидетельств на программы для ЭВМ и базы данных	Свидетельства на программы для ЭВМ и базы данных
Хирургия	11	6	9	-	-
Стоматология	17	3	4	3	3
Акушерство, гинекология	2	8	6	-	-
Кардиохирургия и кардиология	1	1	1	-	-

Ортопедия, травматология и ВПХ	1	-	-	-	-
Урология	1	1	1	-	-
Терапия	2	1	2	-	-
Инфекционные болезни	-	-	1	-	-
Педиатрия	-	-	-	-	-
Регенеративная медицина	3	1	1	-	-
ВСЕГО	38	21	25	3	3

В 2023 году продолжалось издание журнала «Кубанский научный медицинский вестник», рекомендованный ВАК Минобрнауки РФ для опубликования материалов докторских и кандидатских диссертаций.

В отчетном году было сделано 6 выпусков журнала со средним числом статей в каждом выпуске в количестве 10 единиц. К концу 2023 года двухлетний импакт-фактор РИНЦ журнала достиг значения 0,9, пятилетний импакт-фактор РИНЦ – 0,636.

Таблица 7.5

Показатели публикационной активности журнала
«Кубанский научный медицинский вестник»

Показатель	Значение показателя
Общее число выпусков в РИНЦ	160
Среднее число статей в выпуске	10
Число выпусков в год	6
Суммарное число цитирований в РИНЦ	12299
2-х летний импакт-фактор РИНЦ с учетом цитирования из всех источников	0,900
5-ти летний импакт-фактор по ядру РИНЦ	0,279
Индекс Херфиндаля по цитирующим журналам	94
Индекс Херфиндаля по организациям авторов	1958

В 2023 году у журнала «Кубанский научный медицинский вестник» продолжал функционировать двуязычный сайт, в полном объеме соответствующий российским и европейским требованиям к представлению научных изданий. Всем статьям в журнале присваивался цифровой идентификатор объекта (DOI), принятый в англоязычной научной среде для обмена данными между учёными. В 2023 году «Кубанский научный медицинский вестник» включен в международную базу данных Scopus. На

сайте Высшей аттестационной комиссии Минобрнауки России (ВАК) опубликовано итоговое распределение журналов ВАК по категориям К1, К2, К3. Результаты категорирования будут действовать с 1 января 2024 года по 1 января 2027 года. «Кубанский научный медицинский вестник» по показателю научной значимости включен в категорию К1.

8. Подготовка научно-педагогических кадров

В 2023 году в университете осуществлялось выполнение 207 диссертационных работ, из них:

- 93 – аспирантами очной формы обучения,
- 75 – аспирантами заочной формы обучения,
- 27 – соискателями ученой степени кандидата наук,
- 12 – соискателями ученой степени доктора наук.

Процедуры приема, предварительной экспертизы и публичной защиты диссертаций осуществляли три докторских диссертационных совета, функционирующих в университете:

- 21.2.014.01 по научным специальностям: 1.5.5. Физиология человека и животных, 3.1.9. Хирургия.

Председатель диссертационного совета – В.А. Порханов, академик РАН, д.м.н., профессор

Ученый секретарь диссертационного совета – Гуменюк С.Е., д.м.н. профессор

- 21.2.014.02 по научным специальностям: 1.5.4. Биохимия; 3.3.3. Патологическая физиология и 3.1.7. Стоматология.

Председатель диссертационного совета – И.М. Быков, д.м.н. профессор.

Ученый секретарь диссертационного совета – Н.В. Лапина, д.м.н. профессор.

- 21.2.014.03 по научной специальности: 3.1.4. Акушерство и гинекология
Председатель диссертационного совета - Г. А. Пенжоян, д.м.н, профессор
Ученый секретарь - Л.Ю. Карахалис, д.м.н., профессор

В 2023 году на заседаниях трех диссертационных советов рассматривалось 11 представленных к защите научно-квалификационных исследований.

Диссертационный совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 21.2.014.03 по научной специальности: 3.1.4. Акушерство и гинекология, Председатель - Пенжоян Григорий Артемович, д.м.н, профессор, ученый секретарь - Карахалис Людмила Юрьевна, д.м.н., профессор, начал работу в сентябре 2023 года на основании приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 26.09.2023 г. № 1825/нк «О выдачи разрешения на создание совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В ноябре 2023 года Министерством науки и высшего образования Российской Федерации приказом № 2112/нк от 14.11.2023 г. выдано разрешение на открытие на базе ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук Д. 21.2.014.04 по специальностям 3.1.12. Анестезиология и реаниматология, 3.1.20. Кардиология, 3.1.9. Хирургия

Председатель диссертационного совета – В.А. Порханов, академик РАН, д.м.н., профессор.

Ученый секретарь диссертационного совета – С.Е. Гуменюк, д.м.н. профессор

Деятельность совета Д 21.2.014.01 прекращена 15 декабря 2023 года приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 14.11.2023 г. №2112/нк на основании ходатайства ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России.

Таблица 8.1

Деятельность диссертационных советов в 2023 году

Диссертационный совет / Научная специальность	Количество защищенных диссертаций		
	Всего	Ученой степени доктора наук	Ученой степени кандидата наук
Д 21.2.014.01	2	-	2
«Физиология человека и животных»	-	-	-
«Хирургия»	2	-	2
Д 21.2.014.02	9	-	9
«Биохимия»	2	-	2
«Стоматология»	6	-	6
«Патологическая физиология»	1	-	1
Д 21.2.014.03	-	-	-
«Акушерство и гинекология»	-	-	-

Воспроизводство профессорско-преподавательского состава и подготовка научно-педагогических кадров высшей квалификации обеспечивалось деятельностью аспирантуры, а также в форме соискательства ученой степени кандидата и ученой степени доктора наук.

Подготовка диссертаций проводилась в нескольких формах:

- аспирантура;

- подготовка диссертации без освоения программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре;

- подготовка докторской диссертации вне докторантуры.

Согласно лицензии и номенклатуры специальностей научных работников, утвержденной приказом Минобрнауки России от 24.02.2021 г. № 118, и перечня направлений подготовки и специальностей высшего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 12.09.2013 г. № 1061, в университете велась образовательная деятельность по программам аспирантуры в соответствии с федеральными государственными требованиями по 22 научным специальностям и в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами по 3 направлениям подготовки: 30.06.01 - «Фундаментальная медицина», 31.06.01 - «Клиническая медицина», 32.06.01 - «Медико-профилактическое дело».

Подготовка аспирантов в пределах контрольных цифр приема, установленных Министерством образования и науки РФ, осуществлялась за счет средств федерального бюджета. Подготовка аспирантов сверх контрольных цифр приема проводилась по прямым договорам с оплатой стоимости обучения физическими или юридическими лицами.

Таблица 8.2

Прием в аспирантуру бюджетной и платной форм обучения в 2023 году

Научная специальность	Количество лиц зачисленных на обучение в аспирантуру
Биохимия	2
Акушерство и гинекология	4
Стоматология	2
Хирургия	4
Анестезиология и реаниматология	1
Урология и андрология	2
Педиатрия	2
Эпидемиология	2
Аллергология и иммунология	1
Внутренние болезни	1
Кардиология	1
Инфекционные болезни	1
Анатомия человека	1
Онкология, лучевая терапия	2
Детская хирургия	1
Сердечно-сосудистая хирургия	1
Дерматовенерология	1
ИТОГО	29

В 2023 году было зачислено 17 аспирантов за счет средств федерального бюджета в соответствии с контрольными цифрами приема, из них на целевое

обучение – 8 человек. Всего в отчетном году в аспирантуру бюджетной и платной форм обучения принято 29 человек.

В соответствии с Приказом Минздрава России от 27.03.2023 г. № 124 и решением Ученого совета от 29.06.2023 г. (протокол № 8) назначена стипендия Президента РФ по направлению подготовки, соответствующему приоритетному направлению модернизации и технологического развития Российской экономики на 2023/2024 учебный год аспиранту кафедры эндокринологии ФПК и ППС А.С. Денисюковой (научный руководитель – профессор, д-р мед. наук Л.А. Иванова).

В соответствии с Приказом Минздрава России от 27.03.2023 г. № 124 и решением Ученого совета от 29.06.2023 г. (протокол № 8) назначена стипендия Правительства РФ по направлению подготовки, соответствующему приоритетному направлению модернизации и технологического развития Российской экономики на 2023/2024 учебный год аспиранту кафедры биологии с курсом медицинской генетики Я.В. Клименко (научный руководитель – профессор, д-р мед. наук И.И. Павлюченко).

По итогам конкурса за выдающиеся творческие результаты в учебной и научной деятельности, а также успешное внедрение результатов научных исследований пятерым аспирантам назначены стипендии Краснодарского края для талантливой молодежи, получающей профессиональное образование в 2023 году:

- Асякина Алевтина Сергеевна (кафедра фундаментальной и клинической биохимии);
- Бахишев Тарлан Энвербегович (кафедра хирургии №1 ФПК и ППС);
- Денисюкова Анна Сергеевна (кафедра эндокринологии ФПК и ППС);
- Клименко Яна Владимировна (кафедра биологии с курсом медицинской генетики);
- Чупрынин Глеб Павлович (кафедра иммунологии, аллергологии и лабораторной диагностики ФПК и ППС).

Таблица 8.3

Победители конкурса на соискание стипендий Краснодарского края для талантливой молодежи, получающей профессиональное образование

№ п/п	Ф.И.О. аспиранта	Кафедра
1	Асякина А. С.	фундаментальной и клинической биохимии
2	Бахишев Т. Э.	хирургии №1 ФПК и ППС
3	Денисюкова А. С.	эндокринологии ФПК и ППС
4	Клименко Я. В.	биологии с курсом медицинской генетики
5	Чупрынин Г. П.	иммунологии, аллергологии и лабораторной диагностики ФПК и ППС

По итогам 2023 года защищены 1 докторская диссертация и 23 кандидатские диссертации.

Сведения о диссертационных работах, защищенных в 2023 году

Научная специальность	Контингент		
	Аспиранты	соискатели ученой степени кандидата наук	соискатели ученой степени доктора наук
Биохимия	1		
Физиология человека и животных	1		
Отоларингология	1		
Акушерство и гинекология	5		
Стоматология	4		
Травматология и ортопедия	2		
Хирургия	2		
Урология и андрология	1		
Сердечно-сосудистая хирургия	1		1
Внутренние болезни	1		
Кардиология	1		
Педиатрия	1		
Аллергология и иммунология	2		
ИТОГО	23	0	1

Защищенные диссертации на соискание ученой степени доктора наук:

1. Ф.И.О. диссертанта – С.А. Белаш;

Тема диссертации: «Реконструктивные вмешательства на коронарных артериях при их диффузном атеросклеротическом поражении»;

Научные консультанты – д-р мед. наук, доцент К.О. Барбухатти;

д-р мед. наук, профессор, академик РАН

В.А. Порханов.

Подготовка аспирантов и соискателей ученых степеней доктора и кандидата наук велась на 47 кафедрах по 34 научным специальностям. Научное руководство диссертационными исследованиями осуществляли 74 научно-педагогических работника, включая 67 докторов наук и 7 кандидата наук.

Подготовка аспирантов проводилась в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования по направлениям подготовки (уровень подготовки кадров высшей квалификации) и федеральными государственными требованиями.

По результатам государственной итоговой аттестации аспирантов 22 выпускника получили дипломы о высшем образовании с присвоением

квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь».

Таблица 8.5

Контингент лиц, выполняющих диссертационные исследования,
переходящие на 2024 год

Вид подготовки	Количество, чел.
Аспирантура очная, бюджетная форма	77
Аспирантура заочная, бюджетная форма	1
Аспирантура очная, платная форма	16
Аспирантура заочная, платная форма	73
Подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре	27
Подготовка диссертации на соискание ученой степени доктора наук вне докторантуры	14
ИТОГО	208

Таблица 8.6

Контингент аспирантов в разрезе кафедр и специальностей
на состояние 31.12.2023 года

Научная специальность	Наименование кафедры	Очная форма обучения	Заочная форма обучения	Всего
Биохимия	Фундаментальной и клинической биохимии	6	2	8
	Биологии с курсом медицинской генетики	2	-	2
Микро-биология	Микробиологии	1	-	1
Физиология человека и животных	Нормальной физиологии	1	5	6
Акушерство и гинекология	Акушерства, гинекологии и перинатологии	1	2	3
	Акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС	8	9	17
Эндокринология	Эндокринологии ФПК и ППС	2	-	2

Оториноларингология	ЛОР – болезней	2	2	4
Внутренние болезни	Факультетской терапии	2	1	3
	Поликлинической терапии с курсом ОВП (семейная медицина) ФПК и ППС	2	1	3
Кардиология	Госпитальной терапии	1	2	3
	Терапии №1 ФПК и ППС	2	1	3
Психиатрия и наркология	Психиатрии ФПК и ППС	-	1	1
Офтальмология	Глазных болезней	-	2	2
Педиатрия	Педиатрии с курсом неонатологии ФПК и ППС	1	-	1
	Педиатрии №1	2	-	2
Инфекционные болезни	Инфекционных болезней и фтизиопульмонологии	2	-	2
	Инфекционных болезней и эпидемиологии ФПК и ППС	1	2	3
	Детских инфекционных болезней	-	1	1
Дерматовенерология	Дерматовенерологии	1	-	1
Неврология	Нервных болезней и нейрохирургии с курсом нервных болезней и нейрохирургии ФПК и ППС	3	-	3
Онкология, лучевая терапия	Онкологии с курсом торакальной хирургии ФПК ППС	3	5	8
Лучевая диагностика	Лучевой диагностики №1	6	3	9
	Лучевой диагностики №2	1	1	2
Стоматология	Хирургической стоматологии и ЧЛХ	3	1	4
	Стоматологии общей практики	1	-	1
	Терапевтической	1	-	1

	стоматологии			
Травматология и ортопедия	Ортопедии, травматологии и ВПХ	-	2	2
Фтизиатрия	Инфекционных болезней и фтизиопульмонологии	1	-	1
Хирургия	Общей хирургии	2	1	3
	Факультетской и госпитальной хирургии	2	1	3
	Хирургических болезней	1	-	1
	Хирургии №1 ФПК и ППС	3	3	6
	Хирургии №2 ФПК и ППС	-	3	3
	Хирургии №3 ФПК и ППС	7	3	10
Нейрохирургия	Нервных болезней и нейрохирургии с курсом нервных болезней и нейрохирургии ФПК и ППС	-	1	1
Детская хирургия	Хирургических болезней детского возраста	2	3	5
Анестезиология и реаниматология	Анестезиологии, реаниматологии и трансфузиологии ФПК и ППС	2	3	5
Урология и андрология	Урологии	1	1	2
Пульмонология	Пульмонологии ФПК и ППС	1	-	1
Сердечно-сосудистая хирургия	Хирургии №1 ФПК и ППС	1	1	2
Эпидемиология	Инфекционных болезней и эпидемиологии ФПК и ППС	5	-	5
Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения	Общественного здоровья, здравоохранения и истории медицины	3	-	3
Анатомия человека	Нормальной анатомии	1	-	1
	Оперативной хирургии и топографической анатомии	2	-	2

Патологи- ческая физиология	Общей и клинической патологической физиологии	1	7	8
Судебная медицина	Судебной медицины	-	2	2
Фармакология , клиническая фармакология	Фармакологии	-	1	1
Аллергология и иммунология	Клинической иммуноло- гии, аллергологии и лабораторной диагностики ФПК и ППС	2	2	4
Организация фармацев- тического дела	Фармации	1	-	1
ИТОГО		93	75	168

Таблица 8.7

Контингент соискателей в разрезе специальностей и кафедр
на 31.12.2023 года

Научная специальность	Наименование кафедры	Соискатели ученой степени кандидата наук	Соискатели ученой степени доктора наук
Биохимия	Фундаментальной и клинической биохимии	-	4
	Биологии с курсом медицинской генетики	1	-
Физиология человека и животных	Нормальной физиологии	-	1
	Клинической фармакологии и функциональной диагностики ФПК и ППС	-	1
Анестезиоло- гия и реанима- тология	Анестезиологии, реанима-тологии и трансфузиологии ФПК и ППС	2	-

Акушерство и гинекология	Акушерства, гинекологии и перинатологии	1	-
	Акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС	1	2
Психиатрия и наркология	Психиатрии ФПК и ППС	1	-
	Психиатрии	1	-
Лучевая диагностика	Лучевой диагностики №1 ФПК и ППС	1	-
	Лучевой диагностика № 2	-	1
Хирургия	Факультетской и госпитальной хирургии	1	-
	Хирургии №1 ФПК и ППС	2	-
	Онкологии с курсом торакальной хирургии ФПК и ППС	1	-
Патологическая физиология	Общей и клинической патологической физиологии	2	1
Инфекционные болезни	Инфекционных болезней и эпидемиологии ФПК и ППС	1	-
Онкология, лучевая терапия	Онкологии с курсом торакальной хирургии ФПК и ППС	2	-
Сердечно-сосудистая хирургия	Кардиохирургии и кардиологии ФПК и ППС	2	-
	Хирургии №1 ФПК и ППС	4	-
Стоматология	Хирургической стоматологии и ЧЛХ	1	-
	Ортопедической стоматологии	-	1
	Терапевтической стоматологии	1	-

	Стоматологии общей практики	1	-
	Детской стоматологии, ортодонтии и челюстно-лицевой хирургии	1	1
ИТОГО		27	12

Таблица 8.8

Контингент соискателей ученой степени доктора наук в разрезе специальностей и кафедр на 31.12.2023 года

Научная специальность	Наименование кафедры	Ф.И.О. соискателей ученой степени доктора наук
Биохимия	Фундаментальной и клинической биохимии	Мелконян К.И. Попов К.А. Ермакова Г.А. Цымбалюк И.Ю.
Физиология человека и животных	Нормальной физиологии	Пенжоян А.Г.
	Клинической фармакологии и функциональной диагностики ФПК и ППС	Овчинников Р.С.
Акушерство и гинекология	Акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС	Колесникова Е.В. Макухина Т.Б.
Лучевая диагностика	Лучевой диагностики «2 ФПК и ППС	Зяблова Е.И.
Патологическая физиология	Общей и клинической патологической физиологии	Занин С.А.
Стоматология	Ортопедической стоматологии	Кочконян Т.С.
	Детской стоматологии, ортодонтии и челюстно-лицевой хирургии	Быкова Н.И.
ИТОГО		12

9. Научно-организационная деятельность

Успешная научно-исследовательская деятельность неразрывно связана с развитием кадрового потенциала вуза. Важным направлением развития университета является омоложение и усиление кадрового потенциала посредством совершенствования деятельности существующих научных школ и создания новых научных направлений, адаптированных к запросам практического здравоохранения. Программа развития университета включает укрепление научно-педагогического состава путем повышения его

квалификации, совершенствования форм и методов работы в соответствии с системой менеджмента качества, а также обеспечение условий, стимулирующих инновационную активность.

Численность профессорско – преподавательского состава составляет 873 человека. Среди преподавателей имеющих ученую степень – 661 человек (75,7%), ученые звания 251 человек (28,8%). В целом остепененность ППС Университета составляет 75,7%, за счет привлечения к преподавательской деятельности 505 преподавателя имеющих ученую степень кандидата наук, что составляет 57,8 %, и 156 преподавателей, имеющих ученую степень доктора наук, что составило 18 %.

Кадровый состав ЦНИЛ укомплектован 15 научными сотрудниками, в том числе: 1 – главный научный сотрудник, 5 – старших научных сотрудников, 5 – научных сотрудников, 3 – младших научных сотрудника, лаборант-исследователь - 3.

С целью сохранения и развития научного потенциала ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России принимает участие в программе, направленной на расширение взаимодействия университетской и академической науки. Интеграция академической науки создает условия для повышения престижности изучения фундаментальных наук, а также способствует формированию информационной базы в целях совершенствования научного и учебно-методического процессов в вузе. В университете в 2023 году работали 1 академик РАН – профессор В.А.Порханов и 2 чл.-корр. РАН – профессор А.Т.Быков и профессор П.А.Галенко-Ярошевский.

В отчетном году профессор П.А.Галенко-Ярошевский продолжал выполнять функции члена Проблемной комиссии «Фармакология сердца и сосудов» Научного совета по фармакологии РАН, эксперта отделения медицинских наук РАН по проведению экспертиз научных и научно-технических результатов, полученных с привлечением ассигнований федерального бюджета, заместителем председателя Проблемной комиссии «Лекарственная токсикология и безопасность фармацевтических средств» Научного совета РАН по биомедицинской безопасности, члена Правления Российского научного общества фармакологов, председателя Краснодарского краевого отделения научного общества фармакологов.

Таблица 9.1.

Членство в экспертных советах, проблемных комиссиях, межведомственных научных советах, редакционных коллегиях научных журналов

Наименование факультета, лаборатории	Орган, в котором принималось участие					
	Диссертационные советы	Ученый совет КубГМУ	Ученый совет факул.	Экспертный совет	Научная (центра ль ная, профиль ная) проблем	Редакционная коллегия журнала

					ная комис сия	
Лечебный	9	17	19	18	14	26
Педиатрический	5	10	14	41	8	18
Стоматологический	6	8	12	14	6	10
Фармацевтический	4	5	11	15	6	14
Медико-профилактический	0	5	6	2	1	2
ФПК и ППС	22	21	20	43	10	72
ВСЕГО	46	66	82	133	45	142

Материалы по участию сотрудников университета в экспертных советах, проблемных комиссиях, межведомственных научных советах, редакционных коллегиях научных журналов представлены в Приложении 5.

В 2023 году в вузе организовано и проведено 84 научно-практических конференции.

Таблица 9.2

Количество организованных вузом конференций

Уровень конференции	Количество
Международный	6
Всероссийский с международным участием	2
Всероссийский	16
Региональный	10
Межрегиональный с международным участием	2
Межрегиональный	42
Краевой	4
Внутривузовский	2
ИТОГО	84

Наиболее значимые организованные мероприятия:

- Всероссийская научно-практическая конференция «Безопасность и качество медицинской помощи при инфекционных болезнях», 01-02 марта 2023 года;
- Международная научно-практическая конференция «Роль наставничества в современной стоматологии», 04-06 марта 2023 года (в соответствии с Планом мероприятий образовательных организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации, в рамках года педагога и наставника,

						-ное заседани е	-ное заседан ие
1	Лечебный	20	161	1844	239	189	2
2	Педиатрическ ий	9	91	591	210	80	7
3	Стоматологи- ческий	8	79	927	100	31	7
4	Фармацевтиче с-кий	4	38	341	49	53	3
5	Медико- профилактиче с-кий	5	30	233	43	38	1
6	ФПК и ППС	6	54	247	206	21	3
ИТОГО		52	453	4183	847	412	23

Таблица 10.2

Характеристика научной деятельности студентов в 2023 году

Наименование факультета	Доклады на конференциях				Публикации			
	Всего	В том числе			Всего	Статьи в журналах		Тезис ы
		Межд унаро д ные	Все рос.	Реги она ль ные		Все го	в т.ч. ВАК	
Лечебный	194	30	35	179	145	24	85	121
Педиатрический	102	9	12	81	128	30	11	98
Стоматологический	69	9	6	54	54	10	7	44
Фармацевтический	62	18	4	40	71	13	6	57
Медико- профилактический	45	2	1	42	49	6	4	40
ФПК и ППС	19	0	0	19	23	0	0	23
ИТОГО	491	68	58	415	470	83	113	383

Таблица 10.3

Показатели деятельности СНК в 2023 году

Факультет	Количество наград студентов				
	Всего	Вид			
		Медали	Дипломы	Грамоты	Премии
Лечебный	38	0	34	4	0
Педиатрический	42	6	30	6	0

Стоматологический	49	10	16	22	1
Фармацевтический	11	0	11	0	0
Медико-профилактический	6	0	6	0	0
ФПК и ППС	5	0	5	0	0
Всего	151	16	102	32	1

На базе Кубанского государственного медицинского университета 26-27 апреля 2023 года прошла 84-ая межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием студенческого научного общества им. Профессора Н.П. Пятницкого.

Подготовка к конференции заняла год. Для участия в конференции было отобрано 523 работ. Из них авторами 434 работ являются студенты Кубанского государственного медицинского университета. Детальным образом разработаны программа и сборник конференции, где размещены первые научные работы сегодня студентов, а завтра квалифицированных специалистов науки и здравоохранения. Сборник будет размещен в национальной библиографической базе данных научного цитирования — РИНЦ (Российский индекс научного цитирования).

В первый день проведено 37 секционных заседаний, на которых было заслушано 476 докладов. Общее число участников, присутствовавших на секциях, составило более 4600 человек. В этом году свои работы представили 14 авторов из 4 зарубежных организаций и 79 участников из 28 вузов России. Очное участие приняли коллеги из Кыргызстана, а также студенты из Красноярска, Грозного, Луганска, Москвы.

После секционных заседаний экспертной комиссией выбраны победители конференции. Победу одержали 9 работ, отличившихся наибольшей актуальностью, научной новизной и значимостью. Из них 3 работы принадлежали гостям университета — студентам из Чеченской республики, Луганска и Кыргызстана.

Работы, представленные на пленарное заседание:

1. Секция Микробиологии

Микробиологический контроль жизнеспособности заквасочной культуры биоогурта «Активиа». Аветисян Тигран Юрьевич, Ковинова Татьяна Дмитриевна – 3 курс, медико-профилактический факультет Научный руководитель – Ольга Анатолевна Качанова, доцент кафедры микробиологии, к.б.н.

2. Секция Общественного здоровья и здравоохранения
Исследование психического здоровья по методу Г. Айзенка среди школьников 8-11 классов, и студентов г. Бишкека. Александр Сергеевич Тюмин, Богдан Дмитриевич Рязанцев – 3 курс, лечебный факультет Хадижа Мухамад-Аминовна Курамаева – 6 курс, педиатрический факультет, Кыргызско-Российский Славянский университет имени первого Президента Российской

Федерации Б.Н.Ельцина Научный руководитель – Бубусайра Толобаевна Орозбекова, зав. кафедры эпидемиологии и иммунологии, Кыргызско-Российский Славянский университет имени первого Президента Российской Федерации Б.Н.Ельцина, д.м.н., профессор

3. Секция Психоневрологии

Социально-бытовая адаптация подростков с расстройствами аутистического спектра. Мотрий Евгения Владиславовна – 6 курс, лечебный факультет Научный руководитель – Елена Олеговна Бойко, зав. кафедрой психиатрии, д.м.н., профессор

4. Секция Стоматологии

Грибковый одонтогенный синусит: распространённость и проблемы лечения. Чепурняк Владимир Михайлович, Попадьян Данил Сергеевич, Келехсаев Давид Черменович – 3 курс, стоматологический факультет Научные руководители – Анжелика Сержевна Мосесова, асс. кафедры детской стоматологии, ортодонтии и челюстно-лицевой хирургии; Юрий Владимирович Савосин, ст. лаборант кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии

5. Секция Педиатрии

Результаты использования непрерывного мониторинга глюкозы у детей с сахарным диабетом 1 типа. Бутенко Анастасия Андреевна, Гутт Александр Мартинович – 5 курс, педиатрический факультет Научный руководитель – Анастасия Васильевна Статова, доц. кафедры педиатрии №2, к.м.н.

6. Секция Терапии

Аффективные расстройства у пациентов с язвенной болезнью желудка и двенадцатиперстной кишки. Имран Сулумбекович Авдуев, Ахмед Доккаевич Чупалаев – 5 курс, лечебный факультет, медицинского института ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет имени А.А. Кадырова»

Научный руководитель – Хизир Мухидинович Батаев, зав. кафедрой факультетской терапии медицинского института ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет имени А.А. Кадырова», д.м.н., профессор

7. Секция Фармации

Изучение антиоксидантной активности семян чернушки посевной в исследованиях *in silico* и *in vitro*. Погуляй Юрий Алексеевич, Иваницкая Анна Станиславовна – 4 курс, фармацевтический факультет Научные руководители – Наира Альбертовна Давитавян, доц. кафедры фармации, к.фарм.н.; Диана Александровна Исмагилова, ассистент кафедры фармации

8. Секция Хирургии

Биодеградируемая мембрана для мирингопластики в эксперименте у крыс. Крысоватая Анастасия Сергеевна, Сверлин Максим Александрович – 5 курс, лечебный факультет Бекирова Айше Игоревна – 6 курс, педиатрический факультет Научные руководители – Татьяна Вадимовна Банашек-Мещерякова, доц. кафедры ЛОР-болезней, к.м.н.; Артем Иванович Трофименко, доцент кафедры общей и клинической патологической физиологии, к.м.н.

9. Секция Экспериментальной медицины

Антиноцицептивные свойства новых производных цианотиоацетамида в тесте горячей пластины. Даниил Федорович Гусев – 3 курс, лечебный факультет, Луганский государственный медицинский университет им. Св. Луки. Научный руководитель – Елена Юрьевна Бибик, зав. кафедры фундаментальной и клинической фармакологии, Луганский государственный медицинский университет им. Св. Луки, д.м.н., профессор

В 2023 году ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России принял участие в Общероссийском научно-практическом мероприятии «Эстафета вузовской науки – 2024», направленного на реализацию Стратегии развития медицинской науки в Российской Федерации на период до 2025 года (Распоряжение Правительства РФ от 28.12.2012 г. № 2580-р). ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России представил 60 проектов. 02 февраля 2024 года в г. Москве на ВДНХ во главе с Министром здравоохранения РФ Михаилом Мурашко и ректором Первого МГМУ Минздрава России Петром Глыбочко прошел финал конкурса «Эстафета вузовской науки – 2024» на котором вручены награды молодым ученым – авторам инновационных разработок.

Наш университет занял I место по числу поданных проектов и числу победителей. Победителями стали:

Первое место:

Пиктурно Светлана Николаевна, аспирант кафедры клинической иммунологии, аллергологии и лабораторной диагностики ФПК и ППС, проект «Экспериментальное перепрограммирование в системе *in vitro* трансформированного фенотипа субпопуляций нейтрофильных гранулоцитов под влиянием рекомбинантного ИФНа2Р у женщин с бесплодием, ассоциированным с хроническими инфекционно-воспалительными заболеваниями», направление «Клинические исследования в иммунологии» (руководитель доктор медицинских наук, профессор И.В. Нестерова);

Клименко Яна Владимировна, аспирант кафедры биологии с курсом медицинской генетики, проект «Разработка системы аэропалинологического мониторинга окружающей среды и профилактики аллергических заболеваний», направление «Прикладные научно-технологические разработки в области медицины и биомедицины: тест системы, приборы, оборудование» (руководитель доктор медицинских наук, профессор И.И. Павлюченко).

Второе место:

Басенко Михаил Андреевич, аспирант кафедры хирургии № 3 ФПК и ППС, проект «Нейросетевые прогностические модели риска послеоперационных осложнений и летальности у больных с ЦП, подвергшихся миниинвазивным оперативным вмешательствам», направление «Клинические исследования в хирургии» (руководитель доктор медицинских наук, профессор В.М. Дурлештер).

Общероссийский научно-практический конкурс «Эстафета вузовской науки – 2024» проходит в рамках форума «Вузовская наука. Инновации». Победители – проекты, которые имеют особую значимость для реализации в

практическом здравоохранении. В конкурсе ежегодно принимает участие более 40 медицинских вузов страны.

11. Договорная научная деятельность

11.1. Международная научная деятельность

Международная научная деятельность в 2022 году проводилась с 12 партнерами из различных стран: Узбекистан, Беларусь, Китай, Кыргызстан, Казахстан.

Таблица 11.1

Договора с зарубежными партнерами

Страна организации-партнёра	Наимен. соглашения (договора)	Дата заключения соглашения / срок действия	Зарубежный партнёр	Направления сотрудничества
Беларусь	Соглашение об академическом и научном взаимодействии	03.04.2015 - 03.04.2020 с автоматическим продлением на следующие пятилетние периоды	ГУО «Белорусская медицинская академия»	Обмен преподавателями, научными сотрудниками; разработка и реализация совместных исследовательских и учебных программ; обмена информацией, материалами и публикациями по академическим и научным вопросам; совместного издания учебных пособий и монографий по медицине; организации и проведении совместных научно-практических конференций и симпозиумов др.
Узбекистан	Соглашение о	28.04.2018-28.04.2023	Бухарский государственный	Развитие всестороннего

	сотрудниче стве	с пролонгац ией на 5 лет	ый медицинский институт имени Абу Али ибн Сино Министерства здравоохранен ия Республики Узбекистан	сотрудничества в образовательной, научно- исследовательской, лечебно- диагностической, организационно- методической, информационной, культурно- просветительной и социальной областях
Китай	Договор о международ ном сотрудниче стве	12.06.2018- 12.06.2023	Харбинский медицинский университет	Развитие всестороннего сотрудничества в образовательной, научно- исследовательской, лечебно- диагностической, организационно- методической, информационной, культурно- просветительной и социальной областях
Узбекист ан	Договор о международ -ном сотруд ничестве в рамках совместной реализации программ ДПО	18.10.2018- 31.12.2021 с пролонгац ией на следующи й год	Бухарский государственн ый медицинский институт имени Абу Али ибн Сино Министерства здравоохранен ия Республики Узбекистан	Разработка и реализация дополнительных образовательных программ повышения квалификации в соответствии с согласованными программами с использованием сетевой формы взаимодействия
Китай	Соглашение о сотрудниче стве	17.01.2019- 17.01.2024	Гуандунский фармацевтиче ский университет	Сотрудничество в сфере образования и науки

Узбекистан	Договор о сотрудничестве	27.03.2019-27.03.2024 (с пролонгацией еще на 5 лет)	Ферганский филиал Ташкентской медицинской академии Министерства здравоохранения Республики Узбекистан	Сотрудничество в сфере образования, науки и культуры
Узбекистан	Меморандум о взаимном сотрудничестве	22.10.2019 – 22.10.2024 с автоматической пролонгацией на бессрочный период.	Ташкентский государственный стоматологический институт	Развитие и укрепление сотрудничества между вузами в области здравоохранения, медицины и науки. Обмен информацией: современные достижения теоретической и практической медицины. Обмен специалистами: докторантами, аспирантами, профессорско-преподавательским составом. Совместные научные исследования, организация научных конференций, семинаров и симпозиумов.
Кыргызстан	Соглашение о сотрудничестве	24.01.2020 – 24.01.2025 с пролонгацией на последующие	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования	Межвузовское сотрудничество, направленное на создание механизмов для развития академической мобильности

		пятилетние периоды	"Кыргызско-Российский Славянский университет"	студентов и преподавателей; на создание единого (общего) образовательного пространства вузов путем реализации совместных образовательных программ, организации "включенного обучения", новых форм межвузовского сотрудничества.
Пакистан	Меморандум о взаимопонимании	01.02.2021 – 01.02.2026	Ассоциация содействия установлению деловых связей с Пакистаном "БиЭйСиПи"	Расширение и укрепление международной деятельности в области программ обмена и взаимопонимания между странами. Совместные исследовательские проекты, обмен научно-педагогическими работниками, студентами, публикациями и информационными материалами, участие в научных конференциях, симпозиумах, семинарах и образовательных выставках.
Беларусь	Договор о сотрудничестве	12.10.2022-11.10.2027 (с пролонгацией на	Учреждение образования "Белорусский государственный	Сотрудничество и взаимодействие, направленное на установление научно-

		последующие 5 лет)	медицинский университет" Министерства здравоохранения Республики Беларусь	образовательных и культурно-просветительных связей, развитие академической мобильности, наращивание научного потенциала в целях обеспечения высокого качества профессиональной подготовки специалистов в области медицины и фармации на основе объединения интеллектуального потенциала сторон
Казахстан	Соглашение о сотрудничестве	21.12.2022-21.12.2027 (с пролонгацией на последующие 5 лет)	НАО "Медицинский университет Астана"	Сотрудничество и взаимодействие между, направленное на установление научно-образовательных и культурно-просветительных связей, развитие академической мобильности, наращивание научного потенциала в целях обеспечения высокого качества профессиональной подготовки специалистов в области медицины и фармации на основе объединения интеллектуального потенциала сторон
Таджикистан	Соглашение	27.03.2023-	Центр	Сотрудничество в

тан	о сотрудниче стве	27.03.2028	международн ых программ Министерства образования и науки Республики Таджикистан	сфере подготовки высококвалифициро ванных кадров для Республики Таджикистан, а также в иных областях. Партнерское сотрудничество и развитие всесторонних связей по привлечению и организации направления таджикских граждан на обучение в ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России по образовательным программам, разработанным с учетом предложений Центра международных программ Министерства образования и науки Республики Таджикистан в соответствии со стандартами, действующих на территории Российской Федерации и Республики Таджикистан. Популяризация научно- образовательного комплекса ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
-----	-------------------------	------------	---	--

				путем проведения рекламно-презентационных мероприятий.
--	--	--	--	--

11.2. Научная деятельность с российскими организациями

Научная деятельность с российскими организациями в 2023 году проводилась с 29 партнерами.

Таблица 11.2

№	Правоустанавливающий документ	Партнерская сторона	Юридический адрес партнерской стороны	Руководитель партнерской стороны	Срок действия
1	Договор о совместной работе	ГУЗ ККБ № 1 ДЗ КК	350086, г.Краснодар, ул. 1 Мая, 167	Главный врач В.А. Порханов	18.11.2009-18.11.2014 с пролонгацией
2	Договор о творческом сотрудничестве	ЗАО «ПЕПТЕК»	г.Москва	Генеральный директор Т.В. Андронова	2008 с продлением автоматически на следующий годовой период
3	Договор о совместной работе	ЗАО «Центр аллергии и иммунологии»	350007, г.Краснодар, Индустриальная, 62	Генеральный директор Р.А. Ханферян	04.09.2008 – продление каждый год автоматически
4	Договор о сотрудничестве	ГОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. академика И.П.Павлова	197022, г. Санкт-Петербург, ул. Л.Толстова, 6/8	И.о. ректора С.М.Яшин	16.09.2011 – продление каждый год автоматически
5	Соглашение о сотрудничестве	ФГБУ НИИ питания РАМН		Директор В.А. Тутельян	11.03.2013 - бессрочно
6	Договор о	ГБОУ ВПО	119991,	Первый	29.04.2016 –

	сотрудничес тве	Первый Московский государственны й медицинский университет имени И.С. Сеченова	г.Москва, ул.Трубецка я, 8, стр.2	проректор – проректор по инновационн ой политике и международн ой деятельности А.А. Свистунов	29.04.2021 с условием устной пролонгаци и
7	Договор о сотрудничес тве	ООО «ЗДРАВМЕДТЕ Х-М»	127238, г. Москва, Линейный проезд, ба	Генеральный директор В.А. Бурда	09.09.2016 – 09.09.2021 с условием пролонгаци и
8	Договор о сотрудничес тве	ФГБУ «Приволжский федеральный медицинский исследовательски й центр МЗ РФ	603155, г. Нижний Новгород, ул. Верхневолж ская набережная, д. 18/1	Директор Н.Н.Карякин	13.09.2016 – 13.09.2021 с условием пролонгаци и
9	Договор о сотрудничес тве	ООО Снабполимер Медицина»	115035, г. Москва, Садовничес кая наб., д.17	Директор В.В.Зезюлин а	01.11.2016 – 01.11.2021 с условием пролонгаци и
10	Договор о партнерстве	ФГБОУ ВО «Ростовский государственны й медицинский университет» МЗ РФ	344022, г. Ростов-на- Дону, пер. Нахичеванс кий,29	Ректор С.В.Шлык	01.06.2017 – 31.12.2017г. с условием пролонгаци и
11	Договор о сотрудничес тве	РОО «ККФО»	350010, г.Краснодар , ул.им. Максима Горького, д.117, кв.1	Президент А.М. Сампиев	05.04.2017 - 05.04.2022 с условием пролонгаци и

12	Договор о сотрудничестве	ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицинской приматологии» ФГБНУ «НИИ МП»	354376, Краснодарский край, г.Сочи, Адлерский район, с. Веселое, ул.Мира,д.1 77	Директор С.В.Орлов	30.06.2016 – 30.06.2021 с условием продлонгаци и
13	Договор о взаимодействии	Краснодарское высшее военное авиационное училище летчиков	350090, г.Краснодар , ул.им.Держинского, д.135	Начальник училища В.П.Ляхов	09.02.2017 - 05.04.2022 с условием продлонгаци и
14	Договор о научно-практическом сотрудничестве	Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. академика И.П.Павлова Минздрава России	197022, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстова, 6-8	Ректор Багненко С.Ф.	28.07.2017 – 28.07.2018 с условием продлонгаци и
15	Договор о сотрудничестве	ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет физической культуры спорта и туризма»	350015, г. Краснодар, ул. Буденного, 161	Ректор Ахметов С.М.	10.01.2019 – 10.01.2024 с условием продлонгаци и
16	Соглашение о взаимодействии по передаче информации	ГБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр» МЗ КК	350007, г.Краснодар , ул.Захарова , 63	Начальник Рубцова И.Т.	С 23.01.2019 - бессрочно
17	Соглашение о сотрудничестве и обмене информации	АО «АЛЛЕРГОТОП»	119034, г.Москва, ул.Тимура Фрунзе,20, стр.3	Генеральный директор Ахаев Д.Н.	20.06.2019- 20.06.2022 с условием продлонгаци и

	ей				
18	Договор о научно-техническом сотрудничестве	ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ»	129090, г. Москва, Большая Сухаревская площадь, д.3	Директор Петриков С.С. (заместитель директора по научной работе Рогаль М.Л.)	06.11.2019-06.11.2024, с условием пролонгации
19	Соглашение о создании совместной научно-исследовательской лаборатории и информационного обеспечения и функциональной диагностики	ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет физической культуры, спорта и туризма»	350015, г. Краснодар, ул. Буденого, 161,	Ректор Ахметов С.М.	31.12.2019 – бессрочно
20	Соглашение о сотрудничестве и взаимодействии между ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России и Союзом «Союз специалистов в сфере охраны	Союз «Союз специалистов в сфере охраны психического здоровья»	129090, г. Москва, ул. Большая Спасская, д. 12, оф. 7	Директор Бачило Е.В.	24.08.2020 – бессрочно

	психическо го здоровья»				
21	Договор о сотрудниче стве	ФГБОУ ВО «Кубанский государственны й университет»	350040, г. Краснодар, ул. Ставрополь -ская, 149	Ректор М.Б. Астапов	04.12.2020 – 04.12.2025, с пролонгаци -ей на послед ующие 5 лет.
22	Договор о научном сотрудниче стве	ФГБОУ ВО «Санкт- Петербургский государственны й университет промышленных технологий и дизайна" (СПбГУПТД)	191186, г. Санкт- Петербург, ул. Большая Морская, д.18	Проректор по учебной работе А.Е. Рудин	01.04.2021- 01.04.2024, с пролонгаци ей по доп. соглашени ю
23	Соглашение о научно- практическ ом сотрудниче стве	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательск ий центр терапии и профилактическ ой медицины" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ "НМИЦ ТПМ")	101990, г. Москва, Петровериг ский переулок, д.10, стр. 3	Директор О.М. Драпкина	30.08.2021- 30.08.2026
24	Соглашение о сотрудниче стве	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего	450008, Приволжск ий федеральны й округ, Республика	Ректор Павлов Валентин Николаевич, член-корр. РАН, д.м.н.,	09.12.2021- 31.12.2030

		образования "Башкирский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Башкортостан, г.Уфа, ул.Ленина, д.3	профессор	
25	Договор о стратегическом партнерстве	Краснодарская краевая общественная организация "Всероссийское общество изобретателей и рационализаторов" (ККОО ВОИР)	350033, г.Краснодар, ул.Ленина, д.97, Тел. (861) 267-08-41	Председатель Совета ККОО ВОИР Мишулин Георгий Маркович	27.12.2021-26.12.2022 с продлением на следующий год
26	Соглашение о сотрудничестве	Некоммерческая организация Фонд развития Центра разработки и коммерциализации новых технологий	121205, г.Москва, муниципальный округ Можайский вн., тер. г., Сколково Инновационного Центра тер, Луговая ул, д. 4, тел +7(495) 956-00-33, +7(495) 739-53-06	Директор в Открытом университете Сколково Морозова Екатерина Владимировна	01.02.2022-31.12.2023 с продлением на 1 год.
27	Соглашение о сотрудничестве	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный	197376, г.Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д.14, лит.А, тел +7(812) 499-39-00, e-mail:	ректор Наркевич Игорь Анатольевич	13.06.2023-12.06.2028, на 5 лет, с пролонгацией на тот же срок

		й химико-фармацевтический университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	rectorat.main@pharminnotech.com		
28	Соглашение о сотрудничестве	Унитарная некоммерческая организация "Кубанский научный фонд"	350002, Краснодарский край, г.Краснодар, ул. Оржоникидзе, 41, пом23 (оф. 1102), тел. 8(861)298-16-90, e-mail: Info@ksf.krasnodar.ru	директор Анисимов Виктор Владимирович	04.10.2023-04.10.2026, с пролонгацией на каждый следующий год, если ни одна из сторон не заявит о желании расторгнуть
29	Соглашение о научно-исследовательском сотрудничестве	ФКУЗ "Ставропольский научно-исследовательский противочумный институт" Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ФКУЗ Ставропольский противочумный институт Роспотребнадзора)	355035, Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Советская. Д. 13-15, тел. 8(865)226-03-12, e-mail: hi@mail.ru	Директор К.Н. Куличенко	06.11.2019-06.11.2024, с пролонгацией на каждый последующий календарный год

Приложение 1

Комплексные НИР кафедр и научных лабораторий, выполняемые в 2023 году

№	Наименование кафедры/ подразделения	Наименование темы	Номер гос.регистрации
1	Акушерства, гинекологии и перинатологии	Инновационные аспекты диагностики, лечения и профилактики акушерско- гинекологической патологии	123041400043-4
2	Акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС	Репродуктивное здоровье семьи во время беременности и в интергенетическом интервале	АААА-А20- 120071690053-6
3	Анестезиологии, реаниматологии и трансфузиологии ФПК и ППС	Упреждение осложнений в анестезиологии-реаниматологии: клинические рекомендации и индивидуальные подходы	АААА-А20- 120031890021-7
4	Биологии с курсом медицинской генетики	Комплексная биохимическая и молекулярно-генетическая оценка предрасположенности к наиболее распространенным мультифакториальным заболеваниям	АААА-А20- 120071690056-7
5	Гистологии с эмбриологией	Морфологические и иммуногистохимичес-кие преобразования кожи в процессе заживления ожоговой раны с использованием биodeградируемых скаффолдов	121033000072-5
6	Госпитальной терапии	Персонализация фармакотерапии у пациентов с различными фенотипами артериальной гипертонии	На регистрации
7	Дерматовенероло гии	Коморбидная патология в дерматологической практике: диагностические алгоритмы и современные подходы к терапии	122062700023-9
8	Детской стоматологии, ортодонтии и челюстно- лицевой хирургии	Повышение качества жизни детского населения Краснодарского края путем реализации комплексного подхода к лечению	123051500021-0

		стоматологических заболеваний	
9	Инфекционных болезней и фтизиопульмонологии	Клинико-эпидемиологические проявления микст-инфекций в условиях пандемии COVID-19: диагностика, прогноз, проблемы лекарственной устойчивости	122062900003-9
10	Инфекционных болезней и эпидемиологии ФПК и ППС	Совершенствование диагностических, лечебных и противоэпидемических мероприятий при гриппе и неполиэнтеровирусных инфекциях в Краснодарском крае	AAAA-A19-119093090052-1
11	Клинической иммунологии, аллергологии и лабораторной диагностики ФПК и ППС	Иммунологические аспекты инфекционно-воспалительных и аутоиммунных патологий эндометрия женщин с репродуктивными потерями и бесплодием	AAAA-A19-119042390037-3
12	Клинической фармакологии и функциональной диагностики ФПК и ППС	Оптимизация применения антибактериальных препаратов в медицинских учреждениях	AAAA-A20-120101290083-1
13	Лингвистики	Совершенствование лингвистического обеспечения преподавания языковедческих дисциплин в медицинском вузе	AAAA-A20-120031890018-7
14	ЛОР – болезней	Повышение эффективности клинико-морфологической и функциональной реабилитации больных с патологией слухового анализатора	124040100022-4
15	Лучевой диагностики № 1 ФПК и ППС	Неионизирующая медицинская визуализация в диагностике различных заболеваний у женщин репродуктивного возраста	123020800077-0
16	Лучевой диагностики № 2 ФПК и ППС	Усовершенствование методов лучевой диагностики сердечно-сосудистых заболеваний	123121300090-8
17	Мобилизационно й подготовки здравоохранения и медицины	Оптимизация мероприятий по обеспечению безопасного использования информационных технологий обучающимися	123020800089-3

	катастроф	средней и высшей школы Краснодарского края	
18	Нервных болезней и нейрохирургии с курсом нервных болезней и нейрохирургии ФПК и ППС	Клинико-эпидемиологическая характеристика, улучшение методов диагностики и лечения нейроонкологических, нейродегенеративных заболеваний и болезней периферической нервной системы	AAAA-A20- 120071690051-2
19	Нормальной анатомии	Индивидуальная анатомическая изменчивость головного мозга	AAAA-A20- 120032090074-8
20	Нормальной физиологии	Анализ механизмов функционирования центрального, проводникового и периферического звеньев системы ритмогенеза сердца; прикладные аспекты	121031300137-4
21	Общей и клинической патофизиологии	ТЭС-терапия в профилактике и лечении воспалительных и невоспалительных заболеваний	122012600131-7
22	Общей хирургии	Оптимизация оказания специализированной помощи больным колоректальным раком	На регистрации
23	Общественного здоровья, здравоохранения и истории медицины	Научное обоснование путей совершенствования кадрового потенциала системы здравоохранения Краснодарского края с учетом современных демографических тенденций и показателей здоровья населения	AAAA-A20- 120071690054-3
24	Онкологии с курсом торакальной хирургии ФПК и ППС	Изучение внутриопухолевой гетерогенности и механизма репрограммирования генома раковой клетки для разработки стратегий персонализированной клеточной терапии рака	AAAA-A20- 120071690057-4
25	Оперативной хирургии и топографической анатомии	Особенности реконвалесценции и возможности реабилитации пациентов, перенесших инфекцию Covid-19	122122900043-6
26	Ортопедической стоматологии	Комплексное восстановительно- реконструктивное лечение жевательно-речевого	123021000060-7

		аппарата	
27	Патологической анатомии	Цифровая патоморфологическая и иммунофенотипическая характеристика межклеточных коопераций при воспалении, отторжении трансплантата и неопластической трансформации тканей	На регистрации
28	Педиатрии № 2	Клинико-метаболические маркеры эссенциальной артериальной гипертензии у школьников Краснодарского края	123041900028-6
29	Педиатрии с курсом неонатологии ФПК и ППС	Диагностические и прогностические возможности нейротрактографии у детей с различными патологическими состояниями	АААА-А18-118071390037-4
30	Поликлинической терапии с курсом ОВП (семейная медицина) ФПК и ППС	Повышение эффективности комплексной диагностики, профилактики и лечения больных с коморбидной соматической патологией на этапе оказания первичной медико-санитарной помощи	121031200169-6
31	Пропедевтики внутренних болезней	Совершенствование методов диагностики и лечения больных терапевтического профиля с учетом коморбидных состояний	122070700039-5
32	Профилактика заболеваний, здорового образа жизни и эпидемиологии	Оценка энергетического метаболизма для профилактики и лечения коморбидных заболеваний	121032300178-4
33	Профильных гигиенических дисциплин, эпидемиологии и общей гигиены	Оптимизация мероприятий по обеспечению безопасного использования информационных технологий обучающимися средней и высшей школы Краснодарского края	123020800089-3
34	Психиатрии	Клинические и социально-психологические аспекты психического здоровья лиц допризывного и призывного	АААА-А20-120071690055-0

		возраста	
35	Психиатрии ФПК и ППС	Клинико-эпидемиологические и медико-демографические исследования распространенности пограничных и коморбидных психических расстройств: особенности диагностик и лечения в различных возрастных группах применительно к месту жительства (село, город) и полу	АААА-А20-120031890019-4
36	Пульмонологии ФПК и ППС	Повышение эффективности диагностики, лечения и реабилитации пациентов с постковидными интерстициальными изменениями легких	122070700040-1
37	Скорой медицинской помощи, мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф ФПК и ППС	Оптимизация преемственности догоспитального и госпитального этапов оказания скорой медицинской помощи при остром коронарном синдроме	АААА-А19-119091990025-2
38	Стоматологии ФПК и ППС	Комплексное восстановительно-реконструктивное лечение жевательно-речевого аппарата	123021000060-7
39	Судебной медицины	Клинико-диагностические и морфологические особенности форм алкогольной болезни печени на фоне интоксикаций этанолом	АААА-А19-119032090085-8
40	Терапевтической стоматологии	Клинико-экспериментальное обоснование применения лечебно-профилактических мероприятий при болезнях полости рта	АААА-А19-119093090053-8
41	Терапии № 1 ФПК и ППС	Повышение эффективности профилактики, диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний реципиентов	АААА-А19-119051790027-2

		внутренних органов	
42	Терапии № 2 ФПК и ППС	Фармакологическая коррекция сердечно-сосудистой дисфункции, обусловленной химиотерапией рака, фибрилляцией предсердий	AAAA-A20-120031890020-0
43	Факультетской и госпитальной хирургии	Совершенствование методов диагностики и лечения абдоминальных и гнойно-септических заболеваний в экстренной хирургической практике	122072100003-6
44	Факультетской терапии	Особенности реконвалесценции и возможности реабилитации пациентов, перенесших инфекцию Covid-19	122122900043-6
45	Фармакологии	Изучение аминопроизводных индола и цинксодержащих N-алкенил-имидазола в качестве основы для создания высокоэффективных противовоспалительных средств	123090500011-0
46	Фармации	Разработка лекарственных средств полифункционального действия на основе фармацевтических субстанций природного и синтетического происхождения	AAAA-A19-119032090086-5
47	Физической культуры, лечебной физкультуры и врачебного контроля	Особенности реконвалесценции и возможности реабилитации пациентов, перенесших инфекцию Covid-19	122122900043-6
48	Фундаментальной и клинической биохимии	Исследование молекулярных механизмов патологических процессов в условиях коморбидных форм социально значимых заболеваний	121110900082-3
49	Хирургии №1 ФПК и ППС	Изучение эффективности хирургических вмешательств на магистральных артериях в зависимости от особенностей нарушений гемодинамики,	122072000077-8

		обусловленных атеросклеротическим поражением	
50	Хирургии №2 ФПК и ППС	Совершенствование методов хирургического лечения доброкачественной и опухолевой патологии органов брюшной полости, оптимизация профилактики и хирургической коррекции послеоперационных гнойно-септических осложнений	122072600009-3
51	Хирургии №3 ФПК и ППС	Мультидисциплинарный подход к диагностике и лечению пациентов с осложненным течением болезней органов пищеварения (цирроз печени, хронический панкреатит, воспалительные заболевания кишечника)	На регистрации
52	Хирургических болезней	Применение биополимеров с заданными физико-химическими свойствами при лечении ран различного генеза (экспериментальное исследование)	АААА-А19- 119040590031-5
53	Хирургических болезней детского возраста	Комплексная программа лечения химических ожогов пищевода у детей различной этиологии и степени повреждения	АААА-А20- 120071690052-9
54	Хирургической стоматологии и челюстно- лицевой хирургии	Оптимизация диагностических и лечебных мероприятий при врожденной и приобретенной патологии черепно-лицевой области	АААА-А20- 120031890022-4
55	Эндокринологии ФПК и ППС	Оптимизация лечения эндокринной патологии у больных с ишемической болезнью сердца и другими заболеваниями сердечно-сосудистой системы	АААА-А19- 119051790030-2
56	Лаборатория фундаментальных исследований в области	Клеточные механизмы регенерации органов и тканей. Разработка тканеинженерных конструкций с использованием	121081800035-3

	регенеративной медицины ЦНИЛ	биологических и синтетических каркасов	
--	---------------------------------	---	--

Приложение 2

Внедрение результатов интеллектуальной деятельности в 2023 году

№ п/п	Название кафедры	Уровень внедрения	Монографии		Учебные пособия		Патенты		Результаты			Учреждения, в которых используются результаты
			Краснодарский край	РФ	Краснодарский край	РФ	Краснодарский край	РФ	Кандидатские диссертации	Докторские диссертации	НИР кафедры	
Лечебный факультет												
1	Акушерства, гинекологии и перинатологии	ЛПУ					1	1	2		2	ДККБ ПЦ, ККБ№2 ПЦ, МУЗ Роддом, Клиника ФГБОУ ВО КубГМУ
		Учебный процесс			3		1	1	2		2	
2	Гистологии с эмбриологией	Учебный процесс			4							ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
3	Госпитальной терапии	ЛПУ							1	1		ККБСМП ГКБ №1 г.Краснодара
4	Нормальной анатомии	Учебный процесс	1		1							ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России кафедра гистологии и эмбриологии
5	Нормальной физиологии	ЛПУ								1		КубГАУ
		Учебный процесс			2						1	КубГМУ

6	Общей и клинической патологической физиологии	Учебный процесс							4			ФГБОУ ВО КубГМУ
7	Общественного здоровья, здравоохранения и истории медицины	ЛПУ			2							КРИА ДПО ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ ФГБОУ ВО КубГМУ
		Учебный процесс			2							
8	Оперативной хирургии и топографической анатомии	Учебный процесс					1					Кафедра общей хирургии КубГМУ
9	Ортопедии, травматологии и ВПХ	Учебный процесс			1		1					ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
10	Патологическая анатомия	ЛПУ								1		Клиника ФГБОУ ВО КубГМУ МЗ РФ
		Учебный процесс			4							ФГБОУ ВО КубГМУ МЗ РФ
11	Поликлинической терапии с курсом ОВП (семейная медицина) ФПК и ППС	ЛПУ							2		2	ГБУЗ «ГП № 10 г. Краснодара»
12	Пропедевтики внутренних болезней	ЛПУ									1	МБУЗ ГКБ № 1
13	Профилактики заболеваний,	Учебный процесс			1							ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

	здорового образа жизни и эпидемиологии											
14	Факультетской и госпитальной хирургии	ЛПУ	1							1		ГБУЗ КГКБСМП
15	Фундаментальной и клинической биохимии	ЛПУ	1					1		1		Клиника ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, ГБУЗ «ГКБ № 1» г. Краснодара
		Учебный процесс	2					3		3		ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
Педиатрический факультет												
1	Педиатрии № 1	ЛПУ				3						ГБУЗ ДГП №3; ГБУЗ ДГП №1; ГБУЗ ДГП №8; ГБУЗ «ДККБ» МЗ КК
2	Педиатрии № 2	ЛПУ				4						ДГП № 1, 4, 5
		Учебный процесс				2						
3	Психиатрии	ЛПУ								1		ГБУЗ СКПБ №1
		Образовательный процесс				1						
4	Судебной медицины	Образовательный процесс								1		ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
5	Хирургических болезней	ЛПУ								2		ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Краснодар»
7	Хирургических болезней	ЛПУ						1		2		ДККБ

	детского возраста											
Стоматологический факультет												
1	Детской стоматологии, ортодонтии и челюстно- лицевой хирургии	ЛПУ					4					ООО «Верадент», г. Краснодар; ООО «BioDent», г. Краснодар; ООО «БН Клиник», г. Краснодар
		Учебный процесс			2	2						ФГБОУ ВО КубГМУ; ФГБОУ ВО ПГМУ (г. Пермь); ФГБОУ ВО МГТУ (г Майкоп)
2	Лингвистики	Учебный процесс			2							ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
3	ЛОР-болезней	ЛПУ									1	ГБУЗ КБ№3, ККБ №1 ДККБ ООО «ЛОР клиника» Клиника ВМТ
4	Мобилизационн ой подготовки здравоохранения и медицины катастроф	ЛПУ									1	Центр семейной медицины «Создание» ООО Инжиниринговая группа «Консул»
		Учебный процесс				2					1	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
5	Ортопедической стоматологии	Учебный процесс			2							Кафедра ортопедической стоматологии ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России Кафедра ФПК и ППС

												ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
6	Стоматологии общей практики	Учебный процесс							2			ГБУЗ КСП ККСЦ
7	Терапевтической стоматологии	ЛПУ					2			2		1.ГБУЗ «ККСП» 2.МБУЗ СП №3
		Учебный процесс			1							1.ФГБОУ ВО КубГМУ
8	Хирургической стоматологии и челюстно- лицевой хирургии	ЛПУ								2		«БН-клиника» г. Краснодар
Фармацевтический факультет												
1	Биологии с курсом медицинской генетики	ЛПУ									2	ГБУЗ «ГП№1 МЗ КК г. Краснодар ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, кафедра фундаментальной и клинической биохимии г. Краснодар ФГБОУ ВО «КубГУ» заведующим кафедрой зоологии, д.б.н., доцентом Кустовым С.Ю.
		Учебный процесс			2							ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
2	Клинической фармакологии и функциональной диагностики ФПК и ППС	Учебный процесс			1							ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

3	Фармации	ЛПУ			2					3	ООО «Здоровье-КРАСНОДАР», ООО «Победа», ООО «ФАРМАКЕЯ»
		Учебный процесс								2	ФГБОУ ВО КубГМУ МЗ РФ
4	Философии, психологии и педагогики	Учебный процесс	2		5						ФГБОУ ВО КубГМУ
Медико-профилактический факультет											
1	Дерматовенерологии	ЛПУ	1		2					3	ГБУЗ ККВД
2	Профильных гигиенических дисциплин и эпидемиологии	ЛПУ			4	1			4	4	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, г. Краснодар; ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), г. Москва. КубГМУ; Республика Адыгея, РП Яблоновский, МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида №11 «Дюймовочка»
3	Физической культуры и спорта	Учебный процесс			1						Спортивные организации
Факультет повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов											

1	Акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС	ЛПУ							2		2	ГБУЗ ККБ №2 ПЦ, ЖК №5, ГО ГБУЗ родильный дом, ЖК №2 ФГБОУ ВО Куб ГМУ Кафедра акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС
		Учебный процесс								1		
2	Анестезиологии, реаниматологии и трансфузиологии и ФПК и ППС	ЛПУ					1	2		2	19	государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Краевая клиническая больница №2» министерства здравоохранения Краснодарского края, государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Научно-исследовательский институт - Краевая клиническая больница №1 имени профессора С.В. Очаповского» министерства здравоохранения Краснодарского края, государственное

												здравоохранения «Республиканская клиническая больница министерства здравоохранения Республики Татарстан», государственном учреждении здравоохранения «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25» комитета здравоохранения Волгоградской области,
	Анестезиологии, реаниматологии и трансфузиологии и ФПК и ППС	Учебный процесс					1	1			2	ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России Ростовский государственный медицинский университет, Казанский государственный медицинский университет, Северный государственный медицинский университет и Волгоградский государственный медицинский университет.

3	Инфекционных болезней и эпидемиологии ФПК и ППС	ЛПУ			1	1					Гбуз Скиб ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
4	Клинической иммунологии, аллергологии и лабораторной диагностики ФПК и ППС	ЛПУ						2			ГБУЗ РА «ЦРБ Майкопского района»
		Учебный процесс						2			ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
5	Лучевой диагностики № 2	Учебный процесс			1						ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
6	Онкологии с курсом торакальной хирургии ФПК и ППС	ЛПУ								2	НИИ-ККБ№1
7	Педиатрии с курсом неонатологии ФПК и ППС	ЛПУ								4	ГБУЗ ДГКБ г. Краснодар МЗ КК
8	Психиатрии ФПК и ППС	ЛПУ								1	ГБУЗ СПБ № 7 МЗ КК
9	Пульмонологии ФПК и ППС	ЛПУ			2						ГБУЗ «НИИ - ККБ № 1 имени профессора С.В.Очаповского»
		Учебный процесс			2						ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России

10	Стоматологии ФПК и ППС	ЛПУ					1				1	Краснодарский край г.Новороссийск ООО «Дентал форте»
		Учебный процесс					1					Кафедра стоматологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО КубГМУ
11	Терапии № 1 ФПК и ППС	Учебный процесс					1					ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
12	Терапии № 2 ФПК и ППС	ЛПУ									3	ГБУЗ Краевой клинический госпиталь для ветеранов войн
		Учебный процесс			2							ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
13	Хирургии № 1 ФПК и ППС	ЛПУ									2	ГБУЗ «НИИ-ККБ №1»
		Учебный процесс					1					ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
14	Хирургии № 2 ФПК и ППС	ЛПУ					1		1			ГБУЗ «ККБСМП» МЗ КК
15	Хирургии № 3 ФПК и ППС	ЛПУ	1		1		1					ГБУЗ ККБ2 ГБУЗ БСМП ГБУЗ ККБ2 ГБУЗ БСМП
16	Эндокринологии ФПК и ППС	ЛПУ			2						2	ГБУЗ «ККБСМП г. Краснодара» МЗ КК

Приложение 3

**Учебники, учебно-методические пособия, методические письма, рекомендации, пособия для врачей,
нормативные документы**

№ п/п	Ф.И.О. авторов	Библиографическое описание	Объем стр.	Тираж (экз.)
1	Батмен С.К. Холина Л.А. Гукьян Р.А. Рубинина Э.Р. Боровиков И.О. Куценко И.И.	Экстрагенитальная патология и беременность: сердечно-сосудистая система	119	электронный
2	Томина О.В. Потапова И.А. Вусик И.Ф. Бирюкова М.И. Куценко И.И.	Беременность и острая хирургическая патология. Беременность и роды при инфекционных заболеваниях.	117	электронный
3	Хорольский В.А. Баширов Э.В. Магай А.С.	Заболевания шейки матки	106	электронный
4	Пенжоян Г. А. (рецензент)	Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии. Помощь на догоспитальном этапе : Методические рекомендации предназначены для врачей службы скорой медицинской помощи, клинических ординаторов, обучающихся по специальности «Скорая медицинская помощь». – Краснодар : Кубанский государственный медицинский университет, 2023. – 68 с.	68	электронный
5	Пенжоян Г. А. Мингалева Н.В. Андреева М.Д.	Прегравидарная подготовка. Клинический протокол Междисциплинарной ассоциации специалистов репродуктивной медицины (МАРС). Версия 3.0 / [Коллектив авто-	104	9500

		ров]. — М.: Редакция журнала StatusPraesens, 2023. — 104 с.		
6	Мингалева Н.В. (рецензент)	Кольпоскопическая система оценка патологии шейки матки по Шведской шкале : Учебно-методическое видео-пособие с пошаговым обучением / И. А. Аполихина, А. Е. Голубенко, Е. А. Горбунова. – Москва : ООО «Бионика Медиа», 2023. – 100 с.	100	электронный
7	Пенжоян Г. А. Колесникова Е.В Кононенко Т.С.	Ведение беременных с экстрагенитальной патологией / Г.А. Пенжоян, Н.В. Мингалева, М.Д. Андреева, Е.В. Колесникова – Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2020. – с. 128	164	1000
8	Александрова Е. В., Ахутина Т. В., Белкин А. А., ...Заболотских И.Б. и соавт.	Александрова Е. В., Ахутина Т. В., Белкин А. А., Заболотских И.Б. и соавт. Хронические нарушения сознания Клинические рекомендации. Версия 1 от 18.05.2023 / Москва, 2023. – 125 с https://faronline.ru/api/static/cms-files/63d31156-5ab4-4b30-a300-59172bf7645c/%D0%9A%D0%A0_%D0%A5%D0%9D%D0%A1_2023.pdf	104	1000
9	Бабаев М.А. Белоцерковский Б.З. Быков А.О...Заболотских И.Б. и соавт.	Бабаев М.А. Белоцерковский Б.З. Быков А.О. Заболотских И.Б. и соавт. Септический шок у взрослых. Клинические рекомендации. Версия 1 от 11.06.2023 / Москва, 2023 – 104 стр	125	1000
10	Заболотских И.Б., Синьков С.В., Буланов А.Ю. и соавт	Заболотских И.Б., Синьков С.В., Буланов А.Ю. и соавт Периоперационное ведение пациентов с нарушениями системы гемостаза	95	1000
11	Лебединский К.М., Прокопьев Г.Г., Степененко С.М.	Злокачественная гипертермия, вызванная анестезией	38	1000
12	Куликов А.В., Шифман Е.М., Проценко Д.Н., Овезов А.М., Роненсон А.М., Распопин Ю.С.,	Куликов А.В., Шифман Е.М., Проценко Д.Н., Овезов А.М., Роненсон А.М., Распопин Ю.С., Артымук Н.В., Белокриницкая Т.Е., Золотухин К.Н., Щеголев А.В., Ковалев В.В., Матковский А.А., Осипчук Д.О., Пылаева Н.Ю., Рязанова О.В., Заболотских И.Б СЕПТИЧЕСКИЙ ШОК В АКУШЕРСТВЕ: КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ОБЩЕРОССИЙСКОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ "ФЕДЕРАЦИЯ	37	1000

	Артымук Н.В., Белокриницкая Т.Е., Золотухин К.Н., Щеголев А.В., Ковалев В.В., Матковский А.А., Осипчук Д.О., Пылаева Н.Ю., Рязанова О.В., Заболотских И.Б.	АНЕСТЕЗИОЛОГОВ И РЕАНИМАТОЛОГОВ Вестник интенсивной терапии имени А.И. Салтанова. 2023. № 2. С. 7-44.		
13	Заболотских И.Б., Муронов А.Е. и соавт	Заболотских И.Б., Муронов А.Е. и соавт. Острая церебральная недостаточность	135	электронный
14	Мильченко Н.О., Клименко Я.В., Сапсай Е.В., Павлюченко И.И.	Мильченко Н.О., Клименко Я.В., Сапсай Е.В., Павлюченко И.И. / Общая биотехнология: методические указания для самостоятельной работы студентов	106	электронный
15	Почешхова Э.А. Нурбиев С.Д.	Почешхова Э.А. Нурбиев С.Д. / Генетика и наследственные болезни в популяциях / Майкоп: Изд-во Магарин О.Г., 2023 .120 с.	120	электронный
16	Сапсай Е.В., Клименко Я.В., Мильченко Н.О., ред. Павлюченко И.И.	Сапсай Е.В., Клименко Я.В., Мильченко Н.О. / Фармацевтическая экология: методические указания к практическим занятиям для студентов фармацевтического факультета. Часть 1.	52	электронный
17	Шипкова Л.Н., Кунина М.Н.	Шипкова Л.Н., Кунина М.Н. / Русско-английский словарь паразитологических терминов	76	электронный
18	Лазарев К.Ю., Корхмазова С.А., Панкова Е.Е., Колесникова С.А., ред. Павлюченко И.И.	Medical Genetics: Workbook for stutents of the 4 th course of the medical faculty / compilers: I.I. Pavlychenko, K.Yu. Lazarev, S.A. Korkhmazova, E.E. Pankova, S.A. Kolesnikova.	41	электронный

19	Могильная Г.М. Пейливаньян Э.Г. Фомичева Е.В. Евглевский А.А. Ковалева Л.К. Ковтуновская И.В.	Учебно-методическое пособие (рабочая тетрадь) к практическим занятиям по цитологии и общей гистологии для студентов первого курса всех факультетов медицинского университета. – Краснодар, 2023	128 стр	электронный
20	Могильная Г.М. Пейливаньян Э.Г. Фомичева Е.В. Евглевский А.А. Ковалева Л.К. Ковтуновская И.В.	Учебно-методическое пособие (рабочая тетрадь) к практическим занятиям по частной гистологии для студентов второго курса всех факультетов медицинского университета. – Краснодар, 2023	117	электронный
21	Тлиш М.М., Кузнецова Т.Г., Наатыж Ж.Ю., Шавилова М.Е., Осмоловская П.С., Демирчян Л.Г.	Тлиш, М.М. Болезни придатков кожи: особенности течения и возможности терапии: учебно-методическое пособие для клинических ординаторов и слушателей циклов ПК по специальности 31.08.32 «Дерматовенерология» / М.М. Тлиш, Т.Г. Кузнецова, Ж.Ю. Наатыж, М.Е. Шавилова, П.С. Осмоловская, Л.Г. Демирчян; ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; Краснодар, 2023. – 107 с.	107	электронный
22	Тлиш М.М., Наатыж Ж.Ю., Кузнецова Т.Г., Осмоловская П.С., Сычева Н.Л., Шавилова М.Е..	Тлиш, М.М. Диффузные болезни соединительной ткани (склеродермия, красная волчанка, дерматомиозит): учебно-методическое пособие для клинических ординаторов и слушателей циклов ПК по специальности 31.08.32 «Дерматовенерология» / М.М. Тлиш, Ж.Ю. Наатыж, Т.Г. Кузнецова, П.С. Осмоловская, Н.Л. Сычева, М.Е. Шавилова; ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; Краснодар, 2023. – 115 с.	115	электронный
23	Тлиш М.М., Кузнецова Т.Г., Наатыж Ж.Ю., Шавилова М.Е., Осмоловская П.С., Демирчян Л.Г.	Тлиш, М.М. Поражение ногтей в практике врача дерматовенеролога: учебно-методическое пособие для студентов лечебного, педиатрического, медико-профилактического, стоматологического факультетов по дисциплине «Дерматовенерология» / М.М. Тлиш, Т.Г. Кузнецова, Ж.Ю. Наатыж, М.Е. Шавилова, П.С. Осмоловская, Л.Г. Демирчян; ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; Краснодар, 2023. – 124 с.	124	электронный

24	Тлиш М.М., Кузнецова Т.Г., Наатыж Ж.Ю., Шавилова М.Е., Осмоловская П.С., Псавок Ф.А.	Тлиш, М.М. Оптимизация комплексной терапии больных с хроническими дерматозами на основе клинико-патогенетического подхода. Учебное пособие для клинических ординаторов и слушателей циклов ПК (специальность 31.08.02 «Дерматовенерология») / / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; М.М. Тлиш, Т.Г. Кузнецова, Ж.Ю. Наатыж, М.Е. Шавилова, П.С. Осмоловская, Ф.А. Псавок, Краснодар: 2023. – 116 с.	116	электронный
25	Шатурина Т.Т.	Энтеровирусные инфекции у детей	65	электронный
26	Геппе Н.А. и др...Тхакушинова Н.Х.	Ингаляционная терапия заболеваний респираторной системы у детей	130	электронный
27	Кисельникова Л.П., Садовский В.В., Водолацкий В.М., Бойко В.В., Маслак Е.Е., Дмитриенко С.В., Русакова Е.Ю., Долгалев А.А., Доменюк Д.А., Мухорамов Ф.С., Зеленский И.В., Митропанова М.Н., Павловская О.А., Волобуев В.В., Саркисов А.А.	<u>Стоматология детская</u> : учебник для высшего и дополнительного профессионального образования / под общей ред. проф. В.А. Зеленского – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва: СИМК, 2023. – 688 с.: ил.	688	1000
28	Мингалева Е.А.	Ортодонтия. Алгоритм и методика заполнения медицинской карты ортодонтического пациента. Для самостоятельной подготовки и освоения изучаемого модуля студентами 4 курса стоматологического факультета: рабочая тетрадь / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; Е.А. Мингалева под ред. М.Н. Митропановой – Краснодар. 2023. – 136 с.: ил. – Текст:	139	Электронный

		электронный.		
29	Аюпова Ф.С., Мингалева Е.А., Восканян А.Р., Назalieва А.С., Авакова М.П.	Аномалии окклюзии в сагитальном направлении. Дистальная окклюзия. Современные методы диагностики, профилактики и лечения: учебное пособие для ординаторов по специальности «Ортодонтия» / Ф.С. Аюпова, Е.А. Мингалева, А.Р. Восканян, А.С. Назalieва, М.П. Авакова – Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. – 120 с.: ил. Текст электронный.	120	Электронный
30	Каракoв К.Г., Одинец А.В., Касимова Г.В., Эм А.В., Алуханян Л.О., Мордасов Н.А., Тимирчева В.В.	<u>Проявление сифилиса в полости рта</u> : учебное пособие / ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России; составители К.Г. Каракoв, А.В. Одинец, Г.В. Касимова [и др.] – Ставрополь. 2023. – 100 с.: ил. – Текст: электронный.	100	Электронный
31	Облокулов Абдурашид Рахимович, Авдеева Марина Геннадьевна	Инфекционные болезни и эпидемиология.	500	1000
32	Бабаева Ирина Юрьевна Шевченко Андрей Иванович	Department of Contagious Diseases and Phthisiopulmonology Specifics of Management of TBC Patients: Study guide for students of medical, pediatric, and preventive medical faculties	136	500
33	В.Н. Городин, Д.Л. Мойсова	Диагностика и лечение острых кишечных инфекций у взрослых /В. Н. Городин, Д.Л. Мойсова. – Краснодар: Новация, 2022. – 129 с.	129	3000
34	Н.В.Заболотских, А.Н.Курзанов, В.В.Оноприев, Д.В.Ковалев Е.В.Ухина, С.Л.Зайцева; под ред.	ЭМГ в диагностике аксональных и демиелинизирующих нейропатий	148	Электронный

	В.В.Макухина			
35	Н.В.Заболотских, М.А.Барабанова, О.В.Стойнова под ред.Г.Г.Музлаева	Клиника, принципы диагностики и лечения аксональных и демиелинизирующих нейропатий	143	Электронный
36	<u>Колесникова Н.В.,</u> <u>Чудилова Г.А.,</u> <u>Дыдышко Е.И.,</u> <u>Филиппов Е.Ф.</u>	Общеклиническое лабораторное исследование мочи / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; составители Н.В. Колесникова, Г.А. Чудилова, Е.И. Дыдышко, Е.Ф. Филиппов. Краснодар: Издательство ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. - 135 с. : ил. ISBN 978-5-903252-48-0	135	100
37	<u>Колесникова Н.В.,</u> <u>Чурюкина Э.В.,</u> <u>Коков Е.А.,</u> <u>Кокова Л.Н.</u>	Современная лабораторная диагностика аутоиммунных заболеваний / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; составители Н.В. Колесникова, Э.В. Чурюкина, Е.А. Коков, Л.Н. Кокова. Краснодар: Издательство ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. - 146 с. : ил. ISBN 978-5-903252-50-3.	146	Электронный
38	<u>Чурюкина Э.В.,</u> <u>Колесникова Н.В.,</u> Уханова О.П., <u>Коков Е.А.,</u> <u>Кокова Л.Н.,</u> <u>Чудилова Г.А.</u>	Аутоиммунные заболевания: клинико-патогенетические аспекты, особенности диагностики/ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; составители Э.В. Чурюкина, Н.В. Колесникова, О.П. Уханова, Е.А. Коков, Л.Н. Кокова, Г.А. Чудилова Краснодар: Издательство ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. - 151 с. ISBN 978-5-903252-51-0.	151	Электронный
39	Макаренко Е.Д. Шкрабкова И.В. Воднева М.Г. Федотова Е.Е. Кулинич Е.Н.	Учебно-методическое пособие по русскому языку для иностранных студентов 1 курса медицинского университета. – Краснодар: ЦМС КубГМУ, 2023. – 204 с.	204	Электронный
40	Макаренко Е.Д. Шкрабкова И.В. Воднева М.Г. Федотова Е.Е. Кулинич Е.Н.	Учебное пособие по русскому языку для иностранных студентов 2 курса медицинского университета. – Краснодар: ЦМС КубГМУ, 2023. – 137 с.	137	Электронный

41	Сергеев М.М., Зинкин А.Н.	Сестринское дело в оториноларингологии // С-Пб, 2023г., 168с., изд.7-е	168	300
42	Пискунов Г.З., Арефьев Н.А, Карпищенко С.А., Карпова Е.П, Лопатин А.С., Моисеева Ю.П., Семенов Ф.В., Шиленкова В.В.	Полипозный риносинусит // Москва , 2023	76	300
43	Н.В. Заболотских, М.А. Барабанова, О.В. Стоянова, Т.А. Петропавловская, И.А. Величко, <u>В.В.</u> <u>Литвинова</u> , Л.В. Шагал, С.А. Жаде, Е.А. Куринная, П.Д. Маслова, А.В. Иванисова, С.Л. Зайцева	Клиника, принципы диагностики и лечения аксональных и демиелинизирующих полинейропатий / Учебное пособие для клинических ординаторов, врачей / Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. – 143 с. УДК 616.833-002 ББК 56.1	143	Электронный
44	Н.В. Заболотских, М.А. Барабанова, О.В. Стоянова, Т.А. Петропавловская, И.А. Величко, <u>В.В.</u> <u>Литвинова</u> , Л.В. Шагал, С.А. Жаде, Е.А. Куринная, П.Д. Маслова, А.В. Иванисова, С.Л. Зайцева	Клиника, принципы диагностики и лечения аксональных и демиелинизирующих полинейропатий / Учебное пособие для клинических ординаторов, врачей / Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. – 143 с. УДК 616.833-002 ББК 56.1	143	-

45	С.Н.Линченко, Т.Е.Онбыш, И.В.Щимаева, С.Ю.Бодров, М.В.Деренский, В.В.Романцов	Практические навыки в оказании первой помощи (уч.-метод. пособие) / ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; сост.: С.Н.Линченко, Т.Е.Онбыш, И.В.Щимаева, С.Ю.Бодров, М.В.Деренский, В.В.Романцов. – Краснодар: ИПЦ КубГУ, 2023. - 163 с.	163 стр., 5 усл. печ. л.	500
46	О.Ю.Попов, М.А.Бородина, А.Н.Кузовлев, А.А.Колодкин	Мероприятия по поддержанию жизнедеятельности в педиатрии: базовая и расширенная сердечно-легочная реанимация (уч. пособие) / Координационный совет по области образования «Здравоохранение и медицинские науки»; О.Ю.Попов, М.А.Бородина, А.Н.Кузовлев, А.А.Колодкин. – М.: Изд-во «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова», 2023. - 72 с.	72 стр., 4,18 усл. печ. л.	500
47	В.А.Мануковский, Л.И.Дежурный, А.И.Махновский, А.Ю.Закурдаева, И.М.Барсукова, Г.В.Неудахин, З.А.Зарипова, А.А.Колодкин	Основы организации и оказания первой помощи (уч. пособие) / Проблемная комиссия №3 СПбНИИ скорой помощи им. И.И.Джанелидзе; В.А.Мануковский, Л.И.Дежурный, А.И.Махновский, А.Ю.Закурдаева, И.М.Барсукова, Г.В.Неудахин, З.А.Зарипова, А.А.Колодкин. – СПб.: Медиананир, 2023. - 100 с.	4 усл. печ. л.	500
48	Станишевский А.В., Бабичев К.Н., Ткачев В.В., Свистов Д.В., Гизатуллин Ш.Х.	Микрохирургический тренинг. Организация индивидуальной учебной микрохирургической лаборатории, формирование, развитие и поддержание базовых и специальных навыков в области микрохирургии. Учебное пособие. 2-е издание/ Станишевский А.В., Бабичев К.Н., Ткачев В.В., Свистов Д.В., Гизатуллин Ш.Х. ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации. — ВМедА, ГБУЗ «Научно-исследовательский институт — краевая клиническая больница № 1 имени профессора С.В. Очаповского» — НИИ-ККБ № 1, ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь имени акад. Н.Н. Бурденко» Министерства обороны Российской Федерации. — ГВКГ. 2023 г. М.: «Типография Эко-Пресс», 2023. – 88 с.: ил., табл. — Библиогр.: 69 назв. — ISBN 978-5-6048460-9-4.	89	500

49	Заболотских Н.В., Барабанова М.А., Стоянова О.В., Петропавловская Т.А., Литвинова В.В., Маслова П.Д., Шагал Л.В., Величко И.А., Жаде С.А., Куринная Е.А., Иванисова А.В., Зайцева С.Л.	Клиника, принципы диагностики и лечения аксональных и демиелинизирующих нейропатий: учебное пособие для клинических ординаторов, врачей/ составители: Н.В. Заболотских, М.А. Барабанова, О.В. Стоянова [и др.]; под редакцией Г.Г. Музлаева [и др.]. – Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. – 143 с. Текст: электронный	143	Электронный ресурс
50	Байбаков С.Е., Ваньянц А.Б.; Матвиенко О.Н.; Матвиенко Е.В. Павлов С.П.; Потемкин Г.В	Периферическая нервная система: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы студентов 1 курса стоматологического факультета и 2 курс лечебного и педиатрического факультетов / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; авторы С.Е. Байбаков, А.Б. Ваньянц, О.Н. Матвиенко, Е.В. Матвиенко, С.П. Павлов, Г.В. Потемкин. Краснодар: КубГМУ, 2023 – 120 с.: ил. – Текст: электронный. Протокол №4 утвержден 13.04.2023	120с.	Электронное издание
51	Бахарева Н.С. Гордеева Е.К.	Анатомия органов пищеварительной системы для студентов / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; авторы Н.С. Бахарева, Е.К. Гордеева под редакцией С.Е. Байбаков. Краснодар: КубГМУ, 2023 – 66 с.: ил. – Текст: электронный. Протокол №7 утвержден 30.06.2023	66с.	Эл. издание
52	Чередник И.Л., Кашина Ю.В., Арделян А.Н., Полищук С.В.	<u>Практикум по виртуальной физиологии</u> . Учебно-методическое пособие для студентов II курса лечебного, педиатрического, стоматологического, медико-профилактического и фармацевтического факультетов / Краснодар, 2023.	47	
53	Чередник И.Л., Кашина Ю.В.	<u>Сборник ситуационных задач и ответы по нормальной физиологии</u> . Краснодар, 2023.	39	
54	Чередник И.Л., Кашина Ю.В.	<u>Сборник учебно-целевых заданий к практическим занятиям по нормальной физиологии</u> . Учебное пособие Краснодар, 2023.		

55	А.Х. Каде, С.А. Занин, А.Ю. Туровая, Ю.А. Богданова, П.П. Поляков	Частная патофизиология системы дыхания, пищеварения и печени: учебное пособие для студентов лечебного факультета / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; составители: А.Х. Каде, С.А. Занин, А.Ю. Туровая, Ю.А. Богданова, П.П. Поляков. – Краснодар, 2023. – 136 с. – Текст : электронный.	136	
56	А.Х. Каде, С.А. Занин, А.И. Трофименко, П.П. Поляков, Н.О. Быстров, А.С. Мелитонян	Частная патофизиология сердечно-сосудистой системы, гемостаза, нервной системы: учебное пособие по клинической патофизиологии для студентов лечебного факультета / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; составители: А.Х. Каде, С.А. Занин, А.И. Трофименко, П.П. Поляков, Н.О. Быстров, А.С. Мелитонян – Краснодар, 2023. – 108 с. – Текст : электронный.	108	
57	А.Х. Каде, С.А. Занин, А.И. Трофименко, П.П. Поляков, Н.О. Быстров, Д.Н. Казанчи	Иммунология, аллергология: учебное пособие по иммунологии, клинической иммунологии для студентов стоматологического факультета / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; составители: А.Х. Каде, С.А. Занин, А.И. Трофименко, П.П. Поляков, Н.О. Быстров, Д.Н. Казанчи – Краснодар, 2023. – 165 с. – Текст : электронный.	165	
58	Редько А.Н., Корогод М.А., Белоглядова И.А.	Редько А.Н., Корогод М.А., Белоглядова И.А. Современное состояние и тенденции развития информационно-технического сопровождения медицинской деятельности: методические указания к практическому занятию для студентов лечебного факультета / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России. 2023. - 72 с.	72 с.	Эл. издание
59	Лебедева И.С.	Основы экономических знаний для студентов медицинского вуза: учебник для студентов медицинских вузов / авт.-сост. И.С. Лебедева. – 2-е изд. Москва: ЮНИТИ-ДАНА. 2023. - 415с.	415	1000
60	Лебедева И.С., Шильцова Т.А.	Основы экономики для студентов лечебного, педиатрического, стоматологического, медико-профилактического факультетов: сборник тестов / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; составители И.С. Лебедева, Т.А. Шильцова – Краснодар, 2023. – 162 с. – Текст : электронный.	162	Эл. издание
61	Гурбич Г.И., Лебедева И.С.	Основы менеджмента: учебное пособие для студентов 2 курса медико-профилактического факультета / составители Гурбич Г.И., Лебедева И.С. – Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. – 168 с.	168	500

62	Редько А.Н., Корогод М.А., Белоглядова И.А.	Современное состояние и тенденции развития информационно-техническое сопровождение медицинской деятельности. Методические указания для студентов 5 курса стоматологического факультета / составители Редько А.Н., Корогод М.А., Белоглядова И.А. - Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. – 76 с.	76с	электронный
63	Редько А.Н. (ред.), Пильщикова В.В., Жилина А.Г., Хан В.Р	Организация стационарной помощи взрослому населению: методические рекомендации к практическим занятиям для студентов IV курса лечебного факультета / В.В. Пильщикова, А.Г. Жилина, В.Р. Хан; под ред. А.Н. Редько. - Краснодар, ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. – 67 с.	67с	электронный
64	А.Н. Редько, А.Э. Бабич	Качество медицинской помощи: методология оценки и система обеспечения: учебно-методическое пособие для студентов медицинского вуза / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; составители: А.Н. Редько, А.Э. Бабич. – Краснодар: «Копи-Принт», 2023. – 181 с. – Текст: непосредственный.	181	500
65	Карасаева, Л.А., Севастьянова, М.А., Горяйнова, М.В., Захарченко, Ю.И., под научн. Редакции О.Н. Владимировой	Медико-социальная реабилитация при онкологических болезнях: учебное пособие / В.С. Спиридонова, Р.Т. Скляренко, Ю.И. Захарченко, под науч. редакцией О.Н. Владимировой – издание 2–е дополненное и переработанное. – СПб : ФГБУ ДПО СПБИУВЭК Минтруда России, ООО «Циациан», 2023. – 64, [1] с. – Библиогр.: 91 с. – 300 экз. – ISBN 978-5-6047542-6-9 – Текст : непосредственный.	92	300
66	Ромашова, П.П., Сергеева, М.Б., Спиридонова, В.С., Захарченко, Ю.И., под научн. редакцией О.Н. Владимировой	Актуальные вопросы медико-социальной экспертизы и реабилитации при травматолого-ортопедической патологии: учебное пособие / П.П. Ромашова, М.Б. Сергеева, В.С. Спиридонова, Ю.И. Захарченко, под редакцией О.Н. Владимировой. – СПб : ФГБУ ДПО СПБИУВЭК Минтруда России, ООО «Циациан». – 2023. – 52, [1] с. – Библиогр.: с. 52. – 300 экз. – ISBN 978-5-6049270-2-1. – Текст : непосредственный.	52	300
67	Карасаева, Л.А., Севастьянова, М.А., Горяйнова, М.В., Захарченко, Ю.И., под науч. редакцией О.Н. Владимировой	Организационно-правовые и методические основы медико-социальной экспертизы и реабилитации учебное пособие / Л.А. Карасаева, М.А. Севастьянова, М.В. Горяйнова, Ю.И. Захарченко, под науч. редакцией О.Н. Владимировой – издание 2–е дополненное и переработанное. – СПб : ФГБУ ДПО СПБИУВЭК Минтруда России, ООО «Циациан», 2023. – 92, [1] с. – Библиогр.: с. 91. – 300 экз. – ISBN 978-5-6049270-1-4 – Текст :	92	300

		непосредственный.		
68	Прибежищя Г.Н, Ковалевская Э.Г.	Лицензирование медицинской деятельности: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 31.08.71 «Организация здравоохранения и общественное здоровье» / [сост. Г.Н. Прибежищя, Э.Г. Ковалевская]; Кубанский государственный медицинский университет Минздрава России. — Тб.: Международная электронная библиотека НИОН, 2022. 109 с. – Библиогр.: с. 3 – ISBN 978-9941-9818-9-0 – Текст : непосредственный.	109	500
69	Ясько, Б. А., Миронова Е.Р., Покуль В.О.	Введение в психологию управления персоналом : Учебное пособие / Б. А. Ясько, Е. Р. Миронова, В. О. Покуль. – Краснодар : ООО "Просвещение-Юг", 2023. – 180 с. – ISBN 978-5-93491-963-5. – EDN ULKKLA.	180	500
70	Леонов М.Г., Мурашко Р.А., Порханова Н.А., Тесленко Л.Г., Чимитдоржиева Т.И., Филиппов Ф.Г., Беликова Ю.С.	Диагностика онкопатологии шейки матки Рассмотрены вопросы эпидемиологии, факторов риска, представлены группы риска, подробно изложены рекомендации по диагностике и скринингу злокачественных новообразований шейки матки ООО «Буки Веди», Москва. 2023г. УДК 618.146 ББК 57.15 Л47	44	500
71	Мурашко Р.А., Тесленко Л.Г., Степанова Л.Л., Бодня В.Н., Филиппов Ф.Е. пищеварения	Профилактика и ранняя диагностика злокачественных новообразований органов Предназначено для организаторов здравоохранения, руководителей медицинских организаций, оказывающих первичную медицинскую помощь, заведующих поликлиниками, врачей-онкологов и др. ООО «Буки Веди», Москва, 2023г. УДК 614.2.616-006 ББК М91	67	500
72	Мурашко Р.А., Тесленко Л.Г., Цокур И.В., Степанова Л.Л., Белокрылова А.П., Филиппов Ф.Е.	Распространённость злокачественных новообразований в Краснодарском крае и состояние онкологической помощи населению региона Материалы представляют собой итоги деятельности онкологической службы Краснодарского края за период 2018-2022гг по данным Популяционного регистра Краснодарского края. ООО «Буки Веди», Москва, 2023г. УДК 616-006.6 ББК М91	140	500

73	А.М. Мануйлов, И.Б. Уваров, Ф.У. Хубиева, <u>И.Ю. Цымбалюк</u> , Д.Д. Сичинава	Вторичный распространенный перитонит: учебно-методическое пособие для клинических ординаторов и слушателей циклов повышения квалификации по специальности «Хирургия» / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; составители А.М. Мануйлов, И.Б. Уваров, Ф.У. Хубиева, И.Ю. Цымбалюк, Д.Д. Сичинава. – Краснодар : КубГМУ, 2023. – 120 с. : ил. – Текст: электронный.	120	эл. издание
74	<u>А.А. Сухинин</u> , <u>И.Ю. Цымбалюк</u> , <u>В.В. Малышко</u> , <u>Я.В. Фомина</u> , Ф.У. Хубиева	Топографическая анатомия и оперативная хирургия органов брюшной полости: учебно-методическое пособие для студентов 3-4 курсов лечебного и педиатрического факультетов / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; составители А.А. Сухинин, И.Ю. Цымбалюк, В.В. Малышко [и др.]. – Краснодар : «Студенческая типография», 2023. – 154 с. : ил. – Текст: непосредственный.	154	500
75	Лапина Н.В., Скорикова Л.А., Сеферян К.Г., Попков В.Л., Боглай Н.Н., Дубоделова В.А.	Лапина Н.В., Скорикова Л.А., Сеферян К.Г., Попков В.Л., Боглай Н.Н., Дубоделова В.А.//Учебно-методическое пособие «Ортопедическая стоматология 3 курс, часть I» Учебно-методическое пособие - издание 1-е, - Краснодар, 2023. – 219 с.	219 с.	
76	Лапина Н.В., Сеферян К.Г., Сидоренко А.Н., Кочконян Т.С., Скориков Ю.В., Митина А.В., Скориков В.Ю., Гришечкин М.С., Дубоделова В.А., Чилова М.Б.	Лапина Н.В., Сеферян К.Г., Сидоренко А.Н., Кочконян Т.С., Скориков Ю.В., Митина А.В., Скориков В.Ю., Гришечкин М.С., Дубоделова В.А., Чилова М.Б. «Ортопедическая стоматология 3 курс 6 семестр, часть I» Учебно-методическое пособие - издание 1-е, - Краснодар, 2023. – 114 с.	114 с.	
77	Славинский А.А., Друшевская В.Л., Чуприненко Л.М.	ОБЩАЯ ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ. ЧАСТНАЯ ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ (болезни крови, органов пищеварения, эндокринной системы и почек) (рабочая тетрадь с методическими указаниями для студентов медико-профилактического факультета).	68	

78	Славинский А.А., Друшевская В.Л., Чуприненко Л.М.	ЧАСТНАЯ ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ (болезни сердечно-сосудистой системы, почек и мочевых путей, эндокринной системы, половых органов и молочной железы, патология беременности, инфекционные заболевания) (рабочая тетрадь с методическими указаниями для студентов лечебного факультета).	66	
79	Славинский А.А., Друшевская В.Л., Чуприненко Л.М.	ЧАСТНАЯ ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ (болезни сердечно-сосудистой системы, почек и мочевых путей, эндокринной системы, половых органов и молочной железы, патология беременности, инфекционные заболевания) (рабочая тетрадь с методическими указаниями для студентов педиатрического факультета).	66	
80	Славинский А.А., Друшевская В.Л., Чуприненко Л.М.	ОБЩАЯ ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ. ЧАСТНАЯ ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ (болезни системы крови) (рабочая тетрадь с методическими указаниями для студентов стоматологического факультета).	66	
81	Славинский А.А., Друшевская В.Л., Чуприненко Л.М., Сотниченко А.С., Веревкин А.А.	GENERAL PATHOLOGICAL ANATOMY. SPECIAL PATHOLOGICAL ANATOMY (diseases of the blood system, digestive organs, pathology of the genitals, mammary glands and pregnancy). WORKBOOK with methodological guidelines for students of the Faculty of Medicine	58	
82	Назаретян В.Г., Шашель В.А., Фирсова В.Н.	Анатомо-физиологические особенности органов дыхания у детей, методы обследования, семиотика изменений ООО «Полиграфическое объединение «Плехановец». Краснодар, ул. Челюскина, д.12. Краснодар, 2023	115	10
83	Бурлуцкая А.В., Савельева Н.В.	Лимфаденопатии у детей: учебно-методическое пособие для студентов V-VI курсов педиатрического и лечебного факультетов. - Краснодар: / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, составители: Бурлуцкая А.В., Савельева Н.В. – Краснодар, 2021. – 110 с. – Текст: непосредственный.	110	300
84	Бурлуцкая А.В., Статова А.В., Савельева Н.В., Триль	Лечебное питание в практике врача-педиатра: учебно-методическое пособие для студентов старших курсов педиатрического и лечебного факультетов. – Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. - с 120. - Текст:	120	300

	В.Е., Полянский А.В.	непосредственный.		
85	А.В. Бурлуцкая, В.Е. Триль	Аритмогенные синкопальные состояния у детей и подростков: учебно-методическое пособие для студентов старших курсов педиатрического и лечебного факультетов / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; составители: А.В. Бурлуцкая, В.Е. Триль. – Краснодар, 2023. – 130 с. Текст: непосредственный.	130	300
86	А.В. Бурлуцкая, А.В. Статова, Н.В. Савельева, В.Е. Триль, А.В. Полянский, Гурина Е.С.	Подготовка к проверки этапа практических навыков по дисциплинам «Факультетская педиатрия, эндокринология», «Госпитальная педиатрия» : учебно-методическое пособие для студентов старших курсов педиатрического факультета / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; составители А.В. Бурлуцкая, А.В. Статова, Н.В. Савельева, В.Е. Триль, А.В. Полянский, Гурина Е.С. – Краснодар, 2023. - 240 с. – Текст : электронный.	240	300
87	Е.И. Клещенко, А.Ф. Комаров, М.П. Яковенко, Д.А. Каюмова, М.Г. Кулагина, Е.В.Боровикова, Е.В. Шимченко, Е.П. Апалькова	Реанимация и стабилизация состояния новорожденных детей в родильном зале: учебное пособие/ Е.И. Клещенко, А.Ф. Комаров, М.П. Яковенко (и др.)/ под ред. проф. Е.И. Клещенко. – Краснодар, 2023. – 68 с.	68	100
88	Е.И. Клещенко, Е.П. Апалькова. Е.В. Шимченко, М.П. Яковенко, Д.А. Каюмова, М.Г. Кулагина, Е.В.Боровикова, .Ф. Комаров.	Острые отравления у детей: учебное пособие/ Е.И. Клещенко, Е.П. Апалькова. Е.В. Шимченко (и др.)/ под ред. проф. Е.И. Клещенко. – Краснодар, 2023. -68 с.	68	100
89	Е.И. Клещенко, Е.В.Боровикова, Е.П. Апалькова. Д.А.	Крапивница и ангиоотек у детей: учебное пособие/ Е.И. Клещенко, Е.В.Боровикова, Е.П. Апалькова. (и др.)/ под ред. проф. Е.И. Клещенко. – Краснодар, 2023. -60 с.	60	100

	Каюмова, М.Г. Кулагина, М.П. Яковенко, А..Ф. Комаров, Е.В Шимченко,			
90	Клещенко Е.И. Шимченко Е.В. Апалькова Е.П. Яковенко М.П. Каюмова Д.А. Кулагина М.Г. Боровикова Е.В. Комаров А.Ф.	Особенности диагностики и лечения острых отравлений у детей: учебное пособие / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; составители Е.И. Клещенко, Е.В. Шимченко, Е.П. Апалькова [и др.]. – Краснодар, 2023. – 115 с.	115	100
91	Клещенко Е.И., Яковенко М.П., Харченко В.Е., Каюмова Д.А., Шимченко Е.В., Лемеш А.Р., Кулагина М.Г., Апалькова Е.П., Боровикова Е.В., Галивец Н.В.	Алгоритм ведения детей на педиатрическом участке с соматической патологией. Особенно-сти диспансеризации: учебное пособие / ФГБОУ ВО КубГМУ МЗ РФ; составители Е.И. Клещенко, М.П. Яковенко, В.Е. Харченко [и др.]. / под ред. проф. Е.И. Клещенко. – Красно-дар, 2023. – 155 с.	155	100
92	Составитель: Свистун О.В. Под редакцией д. м. н. Горбань В.В.	Традиционные и современные методы обследования и лечения пациентов с бронхиальной астмой на амбулаторном этапе оказания медицинской помощи: учебно-методические указания для студентов старших курсов – Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. – 69 с. Текст: Электронный.	69	
93	Панченко Д.И., Щербинина И.Г., Ионов А.Ю., Бочарникова М.И, Крючкова И.В.,	Пропедевтика эхокардиографического исследования	67	Электронная версия

	Шевченко О.А., Демишева Т.А., Кузнецова Е.А., Непсо А.Т., Махинько А.Н.			
94	Алексеев С.Н., Трубицына И.П., Бондина В.М., Губарева Д.А.	Организация вакцинопрофилактики в РФ	111	300
95	Алексеев С.Н., Бондина В.М., Губарева Д.А., Черноглазов К.С.	Профилактика хронической болезни почек в разные возрастные периоды	70	Электронная форма
96	Алексеев С.Н., Фомина Я.В. Бондина В.М., Губарева Д.А.	Основы ментального здоровья населения. Патофизиологические аспекты стресса, социальная значимость и методы профилактики.	110	Электронная форма
97	Киёк О.В., Кучма В.Р., Жукова Т.В., Енина Э.Ю., Круподер А.С., Спирина И.К.	Организация производственного обучения с учетом санитарной характеристики рабочих специальностей «секретарь», «токарь на станках с числовым программным управлением», «станочник деревообрабатывающих станков», «мастер отделочных строительных работ»: учебное пособие / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России; составители О.В. Киёк, В.Р. Кучма, Т.В. Жукова, Э.Ю. Енина, А.С. Круподер, И.К. Спирина, Краснодар : 2023. – 154 с.: ил. – Текст : непосредственный.	154	-
98	Киёк О.В., Енина Э.Ю., Круподер А.С., Попова Б.В.	Дневник учебной практики по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело «Помощник лаборанта лабораторий ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»: методические рекомендации / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; составители: О.В. Киёк, Э.Ю. Енина, А.С. Круподер, Б.В. Попова. Краснодар : 2023. – 26 с. – Текст : непосредственный.	26	Электронная форма

99	Киёк О.В., Енина Э.Ю., Попова Б.В.	Дневник производственной практики по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело «Помощник врача-специалиста учреждения, осуществляющего деятельность в целях обеспечения государственного санитарно-эпидемиологического надзора»: методические рекомендации / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; составители: О.В. Киёк, Э.Ю. Енина, Б.В. Попова. Краснодар : 2023. – 44 с. – Текст : непосредственный. Дневник производственной практики по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело «Помощник врача-специалиста органа, осуществляющего функции по контролю и надзору в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, защиты прав потребителей и потребительского рынка»: методические рекомендации / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; составители О.В. Киёк, Э.Ю. Енина, Б.В. Попова. Краснодар : 2023. – 60 с. – Текст : непосредственный.	44; 60	Электронная форма
100	Бойко Е.О. Ложникова Л.Е. Зайцева О.Г	Особенности диагностики, терапии и реабилитации эндогенных психозов на современном этапе: учебное пособие /ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; составители: Е. О. Бойко, Л. Е. Ложникова, О. Г. Зайцева – Краснодар, 2023. – 127 с. - Текст: электронный.	127	Текст: электронный
101	Бойко Е.О. Ложникова Л.Е. Зайцева О.Г Зинченко Е..В.	Тетрадь для самостоятельной внеаудиторной подготовки к практическим занятиям по психиатрии, медицинской психологии для студентов V курса лечебного факультета (для иностранных граждан с преподаванием на английском языке) / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; составители: Е.О. Бойко, О.Г. Зайцева, Л.Е. Ложникова, Е.В. Зинченко - изд. 2-е перераб. и доп., Краснодар, 2023. – 72 с. - Текст: электронный.	72	Текст: электронный
102	В.Г. Косенко; Э.А. Коломиец; М.И. Агеев; Н.А. Косенко; Г.В. Ломакина; А.А. Скубак.	Косенко, В.Г. Особенности диагностики и лечения пациентов с посттравматическим стрессовым расстройством / Авт. сост.: В.Г. Косенко, Э.А. Коломиец, М.И. Агеев [и соавт.] // Методические рекомендации. — Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, «Плехановец», 2023. – 102 с.	102	500
103	В.Г. Косенко; Э.А. Коломиец; М.И. Агеев;	Косенко, В.Г. Современные аспекты ведения пациентов с шизофренией: клиника, диагностика, лечение, реабилитация / Авт. сост.: В.Г. Косенко, Э.А. Коломиец, М.И. Агеев [и соавт.] // Методические рекомендации. —	120	500

	Н.А. Косенко; В.В. Романцов.	Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, «Плехановец», 2023. – 102 с.		
104	Дядикова И.Г., Дударева В.А., Дружинина В.П., Максимов М.Л., Кадырова Л.М..	Диетология: учебное пособие/ И.Г. Дядикова, В.А. Дударева, В.П. Дружинина, Л.М. Кадырова [и др.]; ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, ФПК и ППС, каф. ЗОЖ и диетологии. – Ростов-на-Дону: Изд-во РостГМУ, 2022.-496 с.	496	500
105	<u>Шульженко Л.В.</u> , <u>Божко О.В.</u> , <u>Антинян А.Э.</u> , <u>Гриднева С.В.</u> , Тащёва А.И., Пелевина И.Д., Мирзалиев А.Ш.О.	Учебное методическое пособие «Пациент с табачной зависимостью». / Шульженко Л.В., Божко О.В., Антинян А.Э., Гриднева С.В., Тащёва А.И., Пелевина И.Д., Мирзалиев А.Ш.О.// Кафедра пульмонологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023	76	500
106	Авдеев С.Н., Айсанов З.Р., Чикина С.Ю., <u>Шульженко Л.В.</u> , Шмелев Е.И.	Национальные Клинические рекомендации «Гиперчувствительный пневмонит»/ Авдеев С.Н., Айсанов З.Р., Чикина С.Ю., Шульженко Л.В., Шмелев Е.И.// Российское Респираторное Общество.2022. МКБ J 67		
107	А.С. Багдасарьян Д.В. Пухняк, А.А. Сирунянц Ж.А. Камалян А.В. Михалевич И.А. Петросян	Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии. Помощь на догоспитальном этапе.	68	электронно
108	Сирунянц А.А. Багдасарьян А.С. Старицкий А.Г. Пухняк Д.В. Камалян Ж.А. Михалевич А.В.	Алгоритмы ведения пациентов с нарушениями ритма сердца на догоспитальном этапе оказания скорой медицинской помощи	77	электронно
109	Арутюнов А.В., Фатталь Р.К., Ижнина Е.В., Овсянникова	Дневник учебной практики «Ознакомительная практика. Введение в специальность» / Арутюнов А.В., Фатталь Р.К., Ижнина Е.В., Овсянникова А.А., Павлович О.А., Царинская Н.М. – Краснодар, 2023.	-	Электронная версия

	А.А., Павлович О.А., Царинская Н.М.			
110	Караков К.Г., Безроднова С.М., Касимова Г.В., Эм А.В., Алуханян Л.О., Тимирчева В.В.	ВИЧ-инфекция, стоматология, эпидемиология ВИЧ, диагностика ВИЧ, лечение ВИЧ-инфекции: учебное пособие предназначено для студентов стоматологического факультета, ординаторов и практических врачей / ФГБОУ ВО СТГМУ, ФГБОУ ВО КубГМУ, ФГБОУ ВО Волгоградский ГМУ : К.Г. Караков, С.М. Безроднова, Г.В. Касимова, А.В. Эм, Л.О. Алуханян, В.В. Тимирчева ; - Ставрополь: Изд-во ФГБОУ ВО СТГМУ, 2023. – 80 с.: – Текст: непосредственный, ISBN: 978589822793	80	50
111	Абакаров С.И., Лапина Н.В. и коллектив авторов	Основы челюстно-лицевого протезирования: учебник/под редакцией С.И. Абакарова. – Москва:ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 464 с. – DOI:10.33029/978-5-9704-7882-0-OCL-2023-1-464. ISBN:978-5-9704-7882-0	464	500
112	Травенко Е.Н., Породенко В.А., Быстрова Е.И., Ильина А.В.	Судебная медицина. Рабочая тетрадь для англоязычных студентов лечебного факультета	-	Электронная версия
113	Ежов М. В., Кухарчук В. В., Константинов В. О., <u>Космачева Е. Д.</u> и соавт.	Нарушения липидного обмена. Клинические рекомендации 2023 Ежов М.В., Кухарчук В.В., Сергиенко И.В., Алиева А.С., Анциферов М.Б., Аншелес А.А., Арабидзе Г.Г., Аронов Д.М., Арутюнов Г.П., Ахмеджанов Н.М., Балахонова Т.В., Барбараш О.Л., Бойцов С.А., Бубнова М.Г., Воевода М.И., Галстян Г.Р., Галявич А.С., Горнякова Н.Б., Гуревич В.С., Дедов И.И. и др. Российский кардиологический журнал. 2023. Т. 28. № 5. С. 250-297.	47	7 000
114	Коллектив авторов: Драпкина О.М., Астанина С.Ю., Петрик Г.Г. и соавт.	«Методические рекомендации по реализации примерной дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки врачей по специальности «Лечебное дело» / М.: ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, 2023 г., 132 с.	132	1000
115	Коллектив авторов: Драпкина О.М., Астанина С.Ю. Петрик Г.Г. и соавт.	«Методические рекомендации по реализации примерной дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по специальности «Лечебное дело» Учебно-методическое пособие. М.: РОПНИЗ,	116	1000

		ООО «Силиция-Полиграф». 2023. – 116 с. ISBN: 978-5-6050540-8-5. doi:10.15829/ ROPNIZ-d92-2023. EDN OEKOLR		
116	Попандопуло К.И. Зорик В.В. Базлов С.Б. Коровин Катрич А.Н. Марченко Н.В. Зайцев Л.Л.	Современные аспекты диагностики и лечения хирургических заболеваний щитовидной железы: учебное пособие для студентов старших курсов медицинского ВУЗа / ФГБОУ О КубГМУ Минздрава России, Краснодар, ИПП КубГУ, 2023. – 102 с. текст непосредственный. УДК 617-089:075.8	102	100
117	К.И. Попандопуло, В.А.Авакимян, А.Я. Коровин, д.м.н., С.В. Авакимян, М.Т. Дидигов, д.м.н., В.В. Зорик, Л.Л. Зайцев,	«Острая непроходимость желудочно-кишечного тракта»: учебное пособие для студентов старших курсов медицинского вуза / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; составители: К.И. Попандопуло, В.А. Авакимян, А.Я. Коровин, С.В. Авакимян, М.Т. Дидигов, В.В. Зорик, Л.Л. Зайцев. Краснодар. 2024. – 100 с. – Текст : непосредственный.	102	500
118	Н.Ю.Тихомирова И.В.Семизарова	Дисплазии соединительной ткани издание 2-е, исправленное и дополненное для студентов 4 курса лечебного факультета и 4,5 курса педиатрического факультета Краснодар : ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2022. - 120 с.	120	500
119	Елисеева Л.Н. Семизарова И.В. Бледнова А.Ю. Басте З.А. Тихомирова Н.Ю. Давыдова А.Ф. Будашова Т.М.	Подагра издание 2-е, исправленное и дополненное для студентов 4 курса лечебного факультета и 4,5 курса педиатрического факультета Краснодар : ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2022. 80 с.	80	500
120	Никифорова Е.Б., Угринович К.А. Нечаева А.Г. Гордиенко М.В.	Методические указания по прохождению учебной практики по общей фармацевтической технологии // методические указания. – Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. – 21 с.	21	-

121	Бат Н.М. Белогорцев Д.А. Солтангишиева А.А.	Основы организации фармацевтической деятельности в аптечных организациях // учебно-методические указания. – Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. – 128 с.	128	-
122	Никифорова Е.Б. Шевченко А.И. Нечаева А.Г. Угринович К.А. Горьковенко К.В.	Вспомогательные вещества в фармации // учебное пособие. – Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. – 104 с.	105	100
123	Малявина В.В. Хочава М.Р.	Производственная практика по управлению и экономике фармацевтических организаций // методические рекомендации. – Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. – 55 с.	55	-
124	Хочава М.Р. Шевченко А.И. Никифорова Е.Б.	Практика по фармакогнозии // практикум. – Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. – 141 с.	141	-
125	Давитавян Н.А. Исмаилова Д.А.	Фармацевтический анализ лекарственных средств неорганической и органической природы // учебно-методическое пособие. – Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. – 148 с.	148	-
126	Никифорова Е.Б. Шевченко А.И. Давитавян Н.А. Губриева Н.А.	Лицензирование фармацевтической деятельности аптечных организаций // учебно-методическое пособие. – Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. – 167 с.	167	-
127	Шевченко А.И. Никифорова Е.Б.	Особенности состава, технологии получения и применения фитопрепаратов // учебное пособие. – Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. – 185 с.	185	100
128	Никифорова Е.Б. Бат Н.М. Шевченко А.И. Давитавян Н.А.	Научные основы совершенствования работы фармацевтической организации в области лекарственного обеспечения больных сахарным диабетом // методические рекомендации. – Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, 2023. – 81 с.	81	-
129	Давитавян Н.А.	Фармацевтический анализ лекарственных средств карбоциклического и гетероциклического ряда	132	-
130	Никифорова Е.Б.	Практика по фармацевтической технологии	20	-

131	Давитавян Н.А. Горьковенко К.В.	Методические указания для прохождения производственной практики по контролю качества лекарственных средств студентами фармацевтического факультета	53	-
132	Redactor Yakimova L.A., Kozyrenko E.A., Rudeva Y.V., Desenko O.P.	учебное пособие на английском языке для англоговорящих студентов	62	100
133	Боженкина С.А., Пидшморга Ю.В.	Философия, принципы и инструменты бережливого производства. Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Философия, принципы и инструменты бережливого производства» для студентов фармацевтического факультета / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	30	электронный
134	Юрганов А.А.	Биоэтика. Практикум для студентов лечебного, фармацевтического и педиатрического факультетов / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	130	электронный
135	Юрганов А.А.	«Биоэтика»: Методические рекомендации для преподавателей. / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	157	электронный
136	Юрганов А.А.	Методические рекомендации «Philosophy in tables and terms»/ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	45	электронный
137	Юдина Т.Г. Ненашева Л.В. Под общей реакцией Т.Н. Литвиновой	Аналитическая химия : учебное пособие для СПО	248	50
138	Е.Е.Брещенко К.И. Мелконян Под редакцией И.М. Быкова	Биохимия: биологически активные вещества. Витамины, ферменты, гормоны : учебное пособие для СПО. Издание 2-е.	136	30
139	Литвинова Т.Н., Хорунжий В.В.	Химия. Основы химии для студентов медицинского вуза. Издание 5-е	532	300
140	Литвинова Т.Н., Литвинова М.Г., Балачевская О.В. Юдина Т.Г.	Прикладные аспекты химии в стоматологии	263	

141	Е.Е.Брещенко К.И. Мелконян Под редакций И.М. Быкова	Биохимия: биологически активные вещества. Витамины, ферменты, гормоны : учебное пособие для вузов. Издание 2-е.	136	30
142	Корочанская С.П. Брещенко Е.Е. Под редакций И.М. Быкова	Учебные задания по курсу Биологической химии для самостоятельной работы студентов педиатрического факультета	56	
143	Станишевский А.В., Бабичев К.Н., Ткачёв В.В., Свистов Д.В., Гизатуллин Ш.Х	Микрохирургический тренинг. Организация индивидуальной учебной микрохирургической лаборатории, формирование, развитие и поддержание базовых и специальных навыков в области микрохирургии. Учебное пособие. 2-е издание/ Станишевский А.В., Бабичев К.Н., Ткачёв В.В., Свистов Д.В., Гизатуллин Ш.Х.. 2023 г. М.: «Типография Эко-Пресс», 2023. – 88 с.: ил., табл. — Библиогр.: 69 назв. — ISBN 978-5-6048460-9-4.	88	
144	Катрич А.Н., Фисенко Е.П., Ветшева Н.Н.	Применение классификации TI-RADS при ультразвуковой мультипараметрической оценке узлов щитовидной железы.	80	700
145	М.И. Быков В.С. Крушельницкий С.А. Габриэль А.Т. Кортиева С.А. Генрих В.М. Дурлештер А.Я. Гучетль В.Ю. Дынько Р.М. Глехурай	Современные методы эндоскопической диагностики морфофункциональных изменений тонкой кишки	56	
146	<u>А.М. Мануйлов,</u> <u>И.Б. Уваров,</u> <u>Ф.У. Хубиева,</u> И.Ю. Цымбалюк, Д.Д. Сичинава	Вторичный распространенный перитонит: учебное пособие для клинических ординаторов и врачей-курсантов циклов повышения квалификации по специальности «Хирургия» / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; составители А.М. Мануйлов, И.Б. Уваров, Ф.У. Хубиева [и др.]. – Краснодар : Издательский Дом – Юг, 2023. – 120 с. : ил. – Текст: непосредственный.	120	500
147	А.А. Сухинин,	Топографическая анатомия и оперативная хирургия органов брюшной	154	500

	И.Ю. Цымбалюк, В.В. Малышко, Я.В. Фомина, <u>Ф.У. Хубиева</u>	полости: учебно-методическое пособие для студентов 3-4 курсов лечебного и педиатрического факультетов / ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; составители А.А. Сухинин, И.Ю. Цымбалюк, В.В. Малышко [и др.]. – Краснодар : «Студенческая типография», 2023. – 154 с. : ил. – Текст: непосредственный.		
148	Ивашкин В.Т., Лапина Т.Л., Маев И.В., Драпкина О.М., Козлов Р.С., Шептулин А.А., Трухманов А.С., Абдулхаков С.Р., Алексеева О.П., Алексеев С.А., Андреев Д.Н., Бордин Д.С., Дехнич Н.Н., Кляритская И.Л., Корочанская Н.В., Осипенко М.Ф., Полуэктова Е.А., Сарсенбаева А.С., Симаненков В.И., Ткачев А.В., Ульянин А.И., Хлынов И.Б., Цуканов В.В.	Клинические рекомендации Российской гастроэнтерологической ассоциации, Научного сообщества по содействию клиническому изучению микробиома человека, Российского общества профилактики неинфекционных заболеваний, Межрегиональной ассоциации по клинической микробиологии и антимикробной химиотерапии по диагностике и лечению Н. рylogi у взрослых. Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. 2022;32(6):72–93.	48с	
149	Дурлештер В.М., Корочанская Н.В., Андреев А.В., Дурлештер М.В.	«Лучевая диагностика в тактике ведения пациентов с воспалительными заболеваниями кишечника: диагностическое значение и перспективы использования»: учебно-методическое пособие для клинических ординаторов, врачей различных специальностей. Краснодар, КубГМУ. 2023. – 38 стр.	48с	
150	Ивашкин В.Т.,	Практические рекомендации Научного сообщества по содействию		

	<p>Ляшенко О.С., Драпкина О.М., Алексеева О.П., Алексеев С.А., Андреев Д.Н., Барановский А.Ю., Голощанов О.В., Железнова Н.В., Зольникова О.Ю., Кляритская И.Л., Корочанская Н.В., Лапина Т.Л., Маев И.В., Масленников Р.В., Мязин Р.Г., Павлов П.В., Перекалина М.В., Писаренко Н.А., Повторейко А.В., Полужктова Е.А., Секретарева Л.А., Ткачев А.В., Трошкина Ю.М., Трухманов А.С., Ульянин А.И., Филатова С.Г., Цуканов В.В., Шифрин О.С.</p>	<p>клиническому изучению микробиома человека (НСОИМ), Российской гастроэнтерологической ассоциации РГА и Российского общества по профилактике неинфекционных заболеваний по диагностике и лечению Clostridioides difficile (C. difficile)-ассоциированной болезни у взрослых. Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. 2023;33(3):85–119. https://doi.org/10.22416/1382-4376-2023-33-3-85-119</p>		
	<p>Крушельницкий В.С., Габриэль С.А., Кортиева А.Т. Генрих С.Р., Дурлештер В.М., Гучетль А.Я., Дынько</p>	<p>Современные методы эндоскопической диагностики морфофункциональных изменений тонкой кишки. Краснодар, КубГМУ, 2023. – стр. 116</p>	43 стр.	500

	В.Ю., Быков М.И., Глехурай Р.М.,			
151	И.Б. Заболотских, Д.Н. Проценко, С.Е. Гуменюк и др.	Интенсивная терапия: национальное руководство. 3-е издание: в 2т./ под. ред. И.Б. Заболотских, Д.Н. Проценко, С.Е. Гуменюк и др. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024. -Т2. -544с.	544	
152	Составители: Чередник И.Л., Кашина Ю.В. Рецензенты: <u>Перова М.Д.</u> , Бердичевская Е.М.	Сборник ситуационных задач и ответы по нормальной физиологии. – Краснодар: Кубанский государственный медицинский университет, 2023. – 39 с. – EDN OTZAAM.	39	
153	Иванова Л.А., Ружицкая Л.В.	Дифференциальный диагноз узловых образований щитовидной железы Краснодар, АСБ «Полиграфия»	49	50
154	Иванова Л.А., Коваленко Ю.С.	Дифференциальный диагноз вторичной артериальной гипертензии. Инциденталомы надпочечников Краснодар, АСБ «Полиграфия»	103	50
155	Иванова Л.А., Коваленко Ю.С.	Гипер-и гипокортицизм в практике врача эндокринолога	104	50

Приложение 4

Перечень полученных патентов и свидетельств на изобретения, полезные модели, программы ЭВМ в 2023 году

№ п/п	Номер охранного документа	Приоритет	Правообладатели	Авторы	Наименование объекта ИС	Кафедра	Факультет
1	2023621885 БД	23.06.2023	КубГМУ	Киёк О.В., Кучма В.Р., Круподер А.С., Енина Э.Ю.	Показатели психоэмоционального состояния подростков, обучающихся рабочим профессиям	Профильных гигиенических дисциплин и эпидемиологии	Медико-профилактический
2	2023620600 прЭВМ	23.02.2023	КубГМУ	Васильев Ю.А., Удина И.Г., Шильцова Г.А., Белоглядова И.А., Редько А.Н.	Организация регистра пациентов с расщелиной верхней губы, нуждающихся в медицинской реабилитации крупного региона РФ	Детской стоматологии, ортодонтии и ЧЛХ	Стоматологический
3	2023615524 прЭВМ	10.03.2023	Бахарева Н.С., Гордеева Е.К., Дорогань В.В., Лутовинов М.Р., Федько В.А.	Бахарева Н.С., Гордеева Е.К., Дорогань В.В., Лутовинов М.Р., Федько В.А.	Биотипы кости нижней челюсти у лиц зрелого возраста по С. Mesh	Нормальной анатомии	Лечебный
4	2022623860 БД	20.12.2023	КубГМУ	Васильев Ю.А., Удина И.Г., Грачева А.С., Редько А.Н.	Организация регистра пациентов с расщелиной нёба, нуждающихся в медицинской реабилитации крупного	Детской стоматологии, ортодонтии и ЧЛХ	Стоматологический

					региона РФ		
5	20232292 43 БД	20.09.2023	КубГМУ Батракова Л.В., Манилова О.Ю., Захарченко И.В., Белоглядова И.А., Нефёдов П.В.	Батракова Л.В., Манилова О.Ю., Захарченко И.В., Белоглядова И.А., Нефёдов П.В.	Оценка физического развития дошкольников сельской местности Краснодарского края	Гигиены с экологией	Медико- профилактичес кий
6	20221345 36 ИЗ	26.12.2023	Поморцев А.В., Астафьева О.В., Кузьменко Е.А., Асприяц М.А., Кузьменко Н.Н.	Поморцев А.В., Астафьева О.В., Кузьменко Е.А., Асприяц М.А., Кузьменко Н.Н.	Способ оценки кровоснабжения переходной зоны матки у пациента с хроническим эндометритом	Лучевой диагностики №1	ФПК и ППС
7	20221345 05 ИЗ	26.12.2023	Поморцев А.В., Кузьменко Н.Н., Кузьменко Е.А.	Поморцев А.В., Кузьменко Н.Н., Кузьменко Е.А.	Способ прогнозирования риска кровотечения у женщин при родораздражении в случае вставания плаценты в миометрий	Лучевой диагностики №1 ФПК и ППС	ФПК и ППС
8	20221188 64 ИЗ	11.07.2022	КубГМУ	Васильев Ю.А. и др.	Способ определения размеров и конфигурации нёба и волоконно-оптический сканер для его реализации	Детской стоматологии, ортодонтии и ЧЛХ	Стоматологиче ский
9	20221275 03 ИЗ	21.10.2022	Куценко И.И., Боровиков И.О., Кравцова Е.И., Боровикова О.И., Боровиков М.И.	Куценко И.И., Боровиков И.О., Кравцова Е.И., Боровикова О.И., Боровиков М.И.	Зонд для забора биологического материала из полости матки	Акушерства и гинекологии	Лечебный

10	20221268 59 ИЗ	14.10.2022	Зуб А.А.	Зуб А.А., Гайворонская Т.В., Аюпова Ф.С.	Способ прогнозирования риска развития хронического генерализованного пародонтита	Детской стоматологии, ортодонтии и ЧЛХ	Стоматологиче ский
11	20221192 80 ИЗ	13.07.2022	Кривоносова Н.В.	Кривоносова Н.В.	Способ прогнозирования экстремальных ранних преждевременных родов у беременных женщин	Акушерства и гинекологии	ФПК и ППС
12	20221205 88 ИЗ	26.07.2022	Закаряев А.Б., Виноградов Р.А., Бахишев Т.Э. и др.	Закаряев А.Б., Виноградов Р.А., Бахишев Т.Э. и др.	Способ хирургического лечения аорто- мезентального пинцета	Хирургии №1 ФПК и ППС	ФПК и ППС
13	20221184 93 ИЗ	26.07.2022	Багдасарян Л.Ю., Пономарев В.В., Белоножкина Н.Н.	Багдасарян Л.Ю., Пономарев В.В., Белоножкина Н.Н.	Способ лечения гематокальпоса при аплазии нижней и трети средней влагалища и профилактика его рецидивирования	Акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС	ФПК и ППС
14	20221094 04 ИЗ	08.04.2022	Закаряев А.Б., Виноградов Р.А., Бахишев Т.Э. и др.	Закаряев А.Б., Виноградов Р.А., Бахишев Т.Э. и др.	Способ бедренно- подколенного шунтирования при суженном диаметре большой подколенной вены	Хирургии №1 ФПК и ППС	ФПК и ППС
15	20211222 50 ИЗ	27.12.2021	Сухинин А.А., Малышко В.В., Власов Р.В., Лыкова А. А., Демин Н.Н.	Сухинин А.А., Малышко В.В., Власов Р.В., Лыкова А. А., Демин Н.Н.	Средства для моделирования составов групп крови и поликлонов для обучения определению групп крови	Оперативной хирургии и топографическ ой анатомии	Лечебный

16	20221108 697 ИЗ	31.03.2022	Елисева Л.Н., Ждамарова О.И., Жихарева О.А., Бледнова А.Ю.	Елисева Л.Н., Ждамарова О.И., Жихарева О.А., Бледнова А.Ю.	Способ прогнозирования сохранения болевого синдрома	Факультетской терапии	Лечебный
17	20221094 99 ИЗ	08.04.2022	Мелконян К.И., Русинова Т.В., Козмай Я.А., Асякина Я.А.	Мелконян К.И., Русинова Т.В., Козмай Я.А., Асякина Я.А.	Способ децеллюляризации дермы свиньи для реконструктивной пластической хирургии	Центр регенеративной медицины	
18	20221123 27 ИЗ	04.05.2022	Марухина Т.Б.	Марухина Т.Б.	Способ прогнозирования гипотонического кровотечения в раннем послеродовом периоде у женщин с рубцом на матке	Акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС	ФПК и ППС
19	20221063 23 ИЗ	09.09.2022	Закаряев А.Б., Виноградов Р.А., Бахишев Т.Э. и др.	Закаряев А.Б., Виноградов Р.А., Бахишев Т.Э. и др.	Способ формирования проксимального анастома при расслаивающемся аневризме	Хирургии №1 ФПК и ППС	ФПК и ППС
20	20221060 41 ИЗ	04.03.2022	Надточий О.В., Крутова В.А.	Надточий О.В., Крутова В.А.	Способ реабилитации женщин после пролапса	Центр матери и ребёнка	
21	20211370 29 ИЗ	14.12.2021	Поморцев А.В., Багдасарян К.А.	Поморцев А.В., Багдасарян К.А.	Способ дифференциальной диагностики гемодинамических состояний сонных артерий	Лучевой диагностики №1	ФПК и ППС

22	20221259 64 ИЗ	03.01.2022	Алексеев Т.Э., Крутова В.А., Тарабанова О.В., Мелконянц Т.Г., Халетукова А.К.	Алексеев Т.Э., Крутова В.А., Тарабанова О.В., Мелконянц Т.Г., Халетукова А.К.	Способ комплексной одноментной коррекции цистоцеле и апикального пролапса у пациенток	Центр матери и ребёнка	
23	20231066 18 ИЗ	20.03.2023	Попандопуло К.И., Исаханян К.А., Балов С.Б., Зорик В.В., Попандопуло И.К.	Попандопуло К.И., Исаханян К.А., Балов С.Б., Зорик В.В., Попандопуло И.К.	Устройство для измерения давления в просвете тонкой кишки у больных с внутрибрюшной гипертонии и синдромом абдоминальной компрессии при распространённом перитоните	Факультетской и госпитальной хирургии	Лечебный
24	20236222 07 БД	26.07.2023	КубГМУ	Аюпова Т.С., Гайворонская Т.В., Алексеев С.Н., Васканий А.Р., Зобенко В.Я.	Профилактический стоматологический осмотр детей	Детской стоматологии, ортодонтии и ЧЛХ	Стоматологиче ский
25	20221334 58 ИЗ	19.12.22	Гаспарян К.К. Волобуев В.В. Мосесова А.С. Поворов Е.Ю. Зарундов Р.Ю.	Гаспарян К.К. Волобуев В.В. Мосесова А.С. Поворов Е.Ю. Зарундов Р.Ю.	Экспресс-способ изготовления временного съёмного протеза на беззубую челюсть	Детской стоматологии, ортодонтии и ЧЛХ	Стоматологиче ский
26	20221188 08 ИЗ	07.07.2022	Костюшок Н.Я. Иванова Л.А. Павлюченко И.И.	Костюшок Н.Я. Иванова Л.А. Павлюченко И.И.	Способ прогнозирования риска развития диабетической нефропатии у пациентов с сахарным диабетом II типа	Эндокринолог ии	ФПК и ППС

27	20221237 07 ИЗ	05.09.2022	Дурлештер М.В.	Дурлештер М.В.	Способ неинвазивной диагностики болезни Крона и неспецифического язвенного колита	Хирургии №3 ФПК и ППС	ФПК и ППС
28	20231073 23 ПМ	27.03.2023	Павлюченко И.И. Рубан В.С. Клименко Я.В.	Павлюченко И.И. Рубан В.С. Клименко Я.В.	Волюметрический споропыльцевой уловитель аллергенов	Биологии с курсом медицинской генетики	Фармацевтический

Членство в экспертных советах, проблемных комиссиях, межведомственных научных советах, редакционных коллегиях научных журналов

№ п/п	Название кафедры	Ф.И.О.	Форма участия (Ч-член, П-председатель, указать)	Орган, в котором принималось участие					
				Диссертационный совет (при каком ВУЗе, название, № совета)	Ученый совет КубГМУ (да/нет)	Ученый совет факультета (указать, какого)	Экспертный совет (название)	Научная (центральная, профильная) проблемная комиссия (да/нет)	Редакционная коллегия журнала (название, где издается)
Лечебный факультет									
1	Акушерства, гинекологии и перинатологии	Куценко И.И.	Ч		да	лечебный	КубГМУ	Центральная и профильная	Кубанский медицинский вестник. Краснодар PROtest: гинекология. Краснодар
2	Гистологии с эмбриологией	Нефёдов П.В.	Ч		да	МПФ			Наука и образование ON-LINE
		Захарченко И.С.	Ч			Лечебный факультет			
		Могильная Г.М. д.м.н. проф., зав. кафедрой гистологии с эмбриологией	Ч	Член диссертационного Совета Крымского медицинского университета	Да	лечебного	Эксперт государственной научно-технической программы «Здоровье населения»	Профильная проблемная комиссия по фундаментальным направлениям	

		ией		Университет а			России»		
3	Госпитальной терапии	Скибицкий В.В.	П					Профильная проблемная комиссия по направлению «терапия, педиатрия, стоматология, социальные дисциплины» КубГМУ	
		Скибицкий В.В.	Ч		Да	Лечебного		Центральная проблемная комиссия КубГМУ	«Российский кардиологический журнал» (Москва) «Проблемы женского здоровья» (Москва) «Атеросклероз и дислипидемии» (Москва) «Системные гипертензии» (Москва) «Кубанский научный медицинский вестник» (Краснодар) «Неотложная кардиология» (Москва) «Кардиология» (Москва)

4	Инфекционных болезней и фтизиопульмонологии	Авдеева М.Г.	Ч	ФГБОУ ВО РостГМУ Д 208.082.02	да	Ученый совет лечебного факультета КубГМУ	Отделение ЦАК ЮФО, Зам.председателя	Профильная проблемная комиссия по инфекционным болезням при МЗ РФ. Профильная проблемная комиссия по направлению «терапия, педиатрия, стоматология, социальные дисциплины» ГБОУ ВПО КубГМУ	Эпидемиология и инфекционные болезни, Москва
5	Нормальной анатомии	Байбаков С.Е.	Ч		Да	лечебный			«Парацельс», г. Саратов
6	Нормальной физиологии	Покровский В.М.	Ч	ФГБОУ КубГМУ Минздрава России №Д208.038.01	да	лечебный	-	да	Кубанский научный медицинский вестник, г. Краснодар Journal of Integrative Neuroscience, IMR Press, Сингапур. Reviews in

									Cardiovascular Medicine, США.
		Чередник И.Л.	Ч		да		Конкурс УМНИК	да	Кубанский научный медицинский вестник, г. Краснодар, ответственный секретарь
		Похотько А.Г.	Ч		да	лечебный			
7	Общей и клинической патологической физиологии	Каде А.Х.	Член Зам. Пред.	КубГМУ, D208.038.01 КубГМУ, D208.038.02	Да	лечебного	Эксперт РФН	да	Фундаментальные исследования Москва Современные проблемы образования
8	Общей хирургии	Половинки н В.В.	Ч						Научно-практический медицинский журнал Ассоциации колопроктологов России "Колопроктология", г. Москва
		Бенсман В.М.	Ч	Специализи рованный совет по защите диссертаций ГБОУ ВПО КубГМУ	Да	-	Отделение Центральной Аттестационной комиссии Минздрава России в Южном	-	Кубанский научный медицинский вестник, г. Краснодар

				Минздрава России (Д 208.038.01).			Федеральном округе		
9	Общественного здоровья, здравоохранен ия и истории медицины	Редько А.Н.	Ч		да	лечебного	Экспертный совет при Министерстве образования и науки Краснодарского края. Экспертный совет при Законодательно м собрании Краснодарского края	да	Кубанский научный медицинский вестник. Современные проблемы науки и образования.
		Лебедева И.С.	Ч				Кубанский научный фонд Красноярский краевой фонд науки		
10	Оперативной хирургии и топографическ ой анатомии	Сухинин А.А.	П			Лечебный			
11	Ортопедии, травматологии и ВПХ	Афаунов А.А.	Ч		да		эксперт по качеству медицинской помощи		«Хирургия позвоночника» Новосибирск, «Инновационная

							<p>Краснодарского территориального фонда обязательного медицинского страхования по специальности травматология и ортопедия.</p> <p>эксперт по качеству медицинской помощи краснодарского отделения роспотребнадзора по специальности травматология и ортопедия.</p> <p>Медицинский совет при главном враче ГБУЗ НИИ-ККБ№1</p>		<p>медицина Кубани» Краснодар, «Кубанский научный медицинский вестник», Краснодар, рецензент.</p>
		Блаженко А.Н.	Ч			+ Лечебного			<p>«Инновационная медицина Кубани» Краснодар,</p>

		Богданов С.Б.	Ч					Член проблемной комиссии «Термические поражения» научного совета по хирургии МЗ России	
12	Патологическо й анатомии	Славински й А.А.	ч	нет	да	лечебный	нет	да	Кубанский научный медицинский вестник, Краснодар
13	Поликлиническо й терапии с курсом ОВП (семейная медицина) ФПК и ППС	Горбань В.В.	Ч П		да	Лечебного, ФПК и ППС	Экспертный совет конкурса «ВУЗ здорового образа жизни»		Журнал «Земский врач», Москва
14	Пропедевтики внутренних болезней	Ионов А.Ю.	Ч		да	Лечебного			
15	Профилактики заболеваний, здорового образа жизни и эпидемиологии	Алексеев С.Н.	П		да				Кубанский научный медицинский вестник, Краснодар, ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
16	Факультетской терапии	Елисева Л.Н.	Ч	диссовета 208_082_02 при ФГБОУ ВО	да	Лечебного		ЦПК и ППК ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава	

				РостГМУ г.Ростов-на- Дону				России	
17	Факультетской и госпитальной хирургии	Попандопу ло К.И.			да		Экспертный совет Росздрав надзора ЮФО Экспертная группа хирургического профиля в отделении ЦАК в ЮФО	нет	
		Карипиди Г.К.						да	
		Коровин А.Я.	Ч					Да	Хирургия. Восточная Европа. Минск Вестник Мордовского Университета Саранск (WoS, BAK)
18	Фундаментальн ой и клинической биохимии	Быков И.М.	П	Д 208.038.02 ФГБОУ ВО «Кубанский государстве нный медицински й университет » Министерст ва	да	Стоматоло- гический	Экспертный совет Министерства здравоохранения Российской Федерации	да	«Кубанский медицинский научный вестник», Краснодар (член редакционного совета) «Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Медицина» (член редакционного совета)

				здравоохранения Российской Федерации					«Вопросы питания», Москва (член редакционного совета)
		Сторожук А.П.	Ч	Д 208.038.02 ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России					
		Литвинова Т.Н.	Ч		да	МПФ		Зам. Пред. ЦМС КубГМУ, пред.комиссии по редакционно- издательской деятельности	Вестник Челябинского педагогического Университета (ВАК)
		Курзанов А.Н.	Ч	Д 208.038.02 ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России					Международный журнал экспериментального образования; EuropeanJornalofNatur alHistory; Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований Кубанский научный медицинский вестник Фундаментальные исследования Современные проблемы науки и

									образования Успехи современного естествознания Научное обозрение
		Басов А.А.	Ч	Д 208.038.02 ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России			Экспертный совет Общероссийского научно-практического мероприятия «Эстафета вузовской науки – 2021»		
		Есауленко Е.Е.	Ч	Д 208.038.02 ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России					
		Попов К.А.	Ч				Экспертный совет Министерства здравоохранения Российской Федерации (Молодежный научно-технический совет при Министерстве образования, науки и молодежной		

							политики Краснодарского края)		
		Быков И.М.	П	Д 208.038.02 ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	да	Стоматологический	Экспертный совет Министерства здравоохранения Российской Федерации	да	«Кубанский медицинский научный вестник», Краснодар (член редакционного совета) «Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Медицина» (член редакционного совета) «Вопросы питания», Москва (член редакционного совета)
Педиатрический факультет									
1	Глазных болезней	Сахнов С.Н.	Ч		Да	Педиатрич.		да	Офтальмология Юга Современные технологии в офтальмологии Новое в офтальмологии
		Комаровских Е.Н.	Ч						Medicus
		Янченко С.В.	Ч				Экспертный совет по воспалительным заболеваниям переднего		

							отрезка глаза		
2	Детских инфекционных болезней	Тхакушинова Н.Х.	Ч	-	да	педиатрического	ООО «Педиатрическое респираторное общество»	Научный комитет Ежегодного Всероссийского конгресса по инфекционным болезням имени академика В.И.Покровского	-
3	Нервных болезней и нейрохирургии с курсом нервных болезней и нейрохирургии ФПК и ППС	Музлаев Г.Г.	Ч		да	педиатрический	Аттестационная комиссия ЮФО		<ol style="list-style-type: none"> 1. Российский нейрохирургический журнал им. проф. А.Л. Поленова, г. Санкт-Петербург – член редакционного совета; 2. Журнал «Нейрохирургия», г. Москва – член редакционного совета; 3. Научно-практический рецензируемый журнал «Инновационная медицина

									Кубани», г. Краснодар– член редакционной коллегии; 4. Нейрохирургия и неврология детского возраста, г. Санкт-Петербург – член редакционного совета.
		Барабанова М.А.	Ч				Экспертный совет Росздравнадзора по КК	ЦПК КГМУ Методический совет ФПК	1. Научно-практический рецензируемый журнал «Инновационная медицина Кубани», г. Краснодар– член редакционной коллегии;
		Заболотских Н.В.	Ч	Дисс. совет Д208.038.01 при ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России		ФПК и ППС		Методический совет ФПК	
		Стоянова О.В.	Ч				Экспертный совет		

							территориальног о ФОМС		
		Ткачев В.В.	Ч						Научно-практический рецензируемый журнал «Инновационная медицина Кубани», г. Краснодар– член редакционной коллекции;
4	Педиатрии № 1	В.А.Шашель	Ч	Ставропольская государственная медицинская академия Д-208.098.01	да	Член ученого совета педиатрического факультета КубГМУ	Член общественного экспертного совета при уполномоченном по правам ребенка Краснодарского края; - член комиссии Мин. здравоохранения о порядке получения квалификационн ых категорий; - эксперт медицинского совета КубГМУ; - эксперт краевой	В.А.Шашель	ч

							комиссии Мин. здравоохранения по разбору и предотвращению случаев по младенческой смертности; - член ЦМС КубГМУ; - зам. председателя исполнительного комитета Союза педиатров Краснодарского края;		
		Н.Н. Щеголева тая					- эксперт ОАО «Альфа страхование»; Член экспертного совета при Уполномоченном по правам ребенка в Краснодарском крае	Н.Н. Щеголевая	
		Э.М. Шадрина	Ч			-Секретарь ученого совета педиатричес		Э.М. Шадрина	Ч

						кого факультета -Член комиссии системы менеджмент а качества Секретарь ИГА			
		В.Н. Фирсова	Ч			- Секретарь аккредитаци и выпускнико в ; - член методическо й комиссии педиатричес кого факультета		В.Н. Фирсова	Ч
		В.Г. Назаретя н	Ч			- член комиссии по списанию учебников в ГБОУ ВПО КубГМУ. - Эксперт Совета СНО им. проф. Пятницкого ФГБОУ ВО КубГМУ	- член комиссии Мин. здравоохранения о порядке получения квалификационн ых категорий; ФГБОУ ВО КубГМУ.	В.Г. Назаретян	Ч

		М.М. Трубилин а	Ч				- член комиссии Мин. здравоохранения о порядке получения квалификационн ых категорий; -член исполнительного комитета Союза педиатров Краснодарского края; -член «Национальной ассоциации экспертов по проблемам в области ДЦП и сопряженных заболеваний»; -член региональной общественной организации « Общество специалистов по нервно- мышечным болезням.	М.М. Трубилина	Ч
5	Педиатрии № 2	Бурлуцка я А.В.	Ч	ФГБОУ ВО КубГМУ	да	педиатричес кого	Медицина катастроф		Член редакционного совета «Врач и

				Минздрава России, Совет по защите докторских и кандидатски х диссертаций Д 208.038.01		факультета	Министерства здравоохранения КК		аптека», «Reviews in Cardiovascular Medicine»
6	Психиатрии	Бойко Е.О.	Ч	нет	да	Педиатричес кий	Государственног о контроля качества и безопасности медицинской деятельности в медицинских организациях, осуществляющи х работы (услуг) по: психиатрии - наркологии Профильная комиссия Экспертного совета в сфере здравоохранения МЗ РФ по специальности «Психиатрия»	Правления Российского Общества Психиатров Президиума Правления «Национальног о Наркологическ ого Общества»	«Вопросы наркологии», Москва, Россия

		Бойко Е.О	П					аттестационная комиссия и подкомиссия по психиатрии на присвоение и подтверждение квалификационной категории МЗ КК ЦАК ЮФО ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России по профилю психоневрология	
		Зайцева О.Г.	Ч	нет	нет	нет	государственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности в медицинских организациях, осуществляющих работы (услуг) по: психиатрии	ЦАК ЮФО ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России по профилю психоневрология	
		Ложникова Л.Е.	Ч	нет	нет	нет	государственного контроля		

							качества и безопасности медицинской деятельности в медицинских организациях, осуществляющих работы (услуг) по: психиатрии - наркологии		
7	Судебной медицины	Породенко В.А.	Ч	-	да	Педиатрического	Экспертного совета в сфере здравоохранения МЗ РФ по специальности «Судебно-медицинская экспертиза». - Эксперт оценочных средств (единой базы) по аккредитации специалистов; - председатель экспертной группы судебной медицины, патологической анатомии и	да	«Вестник судебной медицины», г. Новосибирск «Кубанский научный медицинский вестник», г. Краснодар

							патоморфологии отделения ЦАК ЮФО - председатель Краснодарского отделения АСМЭ		
		Быстрова Е.И.	Ч		да	Педиатриче- ского			
		Ильина А.В.	Ч			Лечебного			
8	Хирургических болезней	Гуменюк С.Е.	член	Диссертацио нный совет Д 208.098.01 при ГБОУ ВПО СтГМУ.	да	Педиатриче- ского	Независимый этический комитет КубГМУ Центральный методический совет КубГМУ	Краснодарское краевое научно- практическое общество хирургов Российское общество хирургов- гастроэнтеро ло Ассоциация общих хирургов РФ	«Национальное здоровье» г. Краснодар
		Гуменюк С.Е.	Замест итель предсе дателя				аттестационная комиссия по хирургии Краснодарского края		

		Гуменюк С.Е.	ученый секретарь	Диссертационный совет Д 208.038.01 при ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России					
		Гуменюк С.Е.	председатель				Экспертная группа хирургического профиля Центральной аттестационной комиссии в Южном федеральном округе		
		Гуменюк С.Е.	Внештатный эксперт				Краевое бюро судебно-медицинской экспертизы		
		Гуменюк С.Е.	Ответственный секретарь					Приемная комиссия КубГМУ	
9	Хирургических болезней детского возраста	Тараканов В.А.	Ч		да	педиатрического	1)Член проблемной комиссии Минздрава РФ и РАМН, бюро	Член научного Совета по детской хирургии Минздрава РФ	1)Детская хирургия, Москва. 2)Российский вестник детской хирургии, анестезиологии и

							«Гнойная хирургическая инфекция 2)Член учёного совета Российской ассоциации детских хирургов	РАМН	реаниматологии
		Луняка А.Н.	Ч				Член ЦМС КубГМУ		
		Барова Н.К	Ч				1)Член проблемной комиссии по торакальной хирургии научного совета Российской ассоциации детских хирургов 2) Член проблемной комиссии по гнойной хирургической инфекции научного совета Российской ассоциации детских		

							хирургов		
		Стрюковский А.Е					член методического совета педиатрического факультета		
Стоматологический факультет									
1	Детской стоматологии, ортодонтии и челюстно-лицевой хирургии	Митропа нова М.Н.	Ч		да	да (стоматологический)	Да (территориальный орган федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Краснодарскому краю)	Да (центральная)	
2	Лингвистики	Уварова И.В.	Ч		да				Новые направления в формировании здорового образа жизни: материалы международной научно-практической конференции 25-26 октября 2019 г. – Краснодар: ИПЦ КубМГУ
		Уварова И.В. Воднева М.Г. Кулинич							Естественнонаучное образование: стратегия, проблемы, достижения: сборник научных материалов.

		Е.Н.							– Краснодар: ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
3	ЛОР-болезней	Ч	Член диссертационного совета КубГМУ	да	стоматологический	Экспертный совет Краснодарского края по оториноларингологии и сурдологии	да	Вестник оториноларингологии Российская оториноларингология	Ч
		Ч	-	-	-	Экспертный совет ЮФО	нет	-	Ч
		Ч	-	-	стоматологический	«Отдел судебно-медицинских экспертиз по делам о правонарушениях медицинских работников»	нет	-	Ч
4	Мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф	С.Н.Линченко	Ч		+	Стоматологический			1. Теоретический и научно-практический журнал «Вестник МАНЭБ». Москва, Международная академия наук экологии и безопасности жизнедеятельности (МАНЭБ).

									2. «Вестник скорой помощи». Луганская Народная Республика
		А.А.Колодкин	Зам. председателя		—			Профильная комиссия МЗ РФ по направлению «Первая помощь»; Главный внештатный специалист по первой помощи МЗ РФ в ЮФО; Главный внештатный специалист по первой помощи МЗ КК	
5	Ортопедический стоматологии	Лапина Н.В.	Ч, ученый секретарь	Д 208.038.02 на базе ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	Да	Да стоматологический	1. Член аттестационной комиссии МЗ Краснодарского края 2. Член экспертной группы стоматологического профиля отделения ЦАК	1. Профильная ЦПК ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России;	

							Минздрава России в ЮФО 3. Член этического комитета КубГМУ Член экспертной группы краевой аттестационной комиссии		
		Скорикова Л.А.	Ч	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России Д 208.038.02		Да стоматологиче ский	Член экспертной группы стоматологическ ого профиля отделения ЦАК Минздрава России в ЮФО	1.Профильная ЦПК ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России;	
		Попков В.Л.	Ч	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России Д 208.038.02	Нет				
		Кочконян Т.С.	Ч			Да, стоматологиче ский			
		Сидоренк о А.Н.	Ч	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России Д 208.038.02	Нет				
6	Стоматологии общей	Арутюно в А.В.	Ч	ФГБОУ ВО КубГМУ	да	стоматологи ческий			

	практики			Минздрава России, 21.2.014.02					
		Фатгаль Р.К.	Ч				Методическая комиссия КубГМУ		
7	Терапевтическ ой стоматологии	Адамчик А.А.	Ч	КубГМУ, № 21.2.014.02	ДА	стоматологи ческого			
		Запорожс кая- Абрамова Е.С.	Ч			стоматологи ческого			
8	Хирургической стоматологии и челюстно- лицевой хирургии	Гайворон ская Т.В.	Ч	Диссертацио нный совет по защите докторских и кандидатски х диссертаций Д 208.038.02 при Государстве нном бюджетном образователь ном учреждении высшего профессиона льного	да	да	Этический Совет ГБОУ ВПО КубГМУ	да	сборник трудов конференции «Материалы XI Международной учебно-методической конференции» Том. Часть 1,2 Издательство: Кубанский государственный медицинский университет (Краснодар Кубанский научный медицинский вестник) Современные аспекты комплексной стоматологической реабилитации

				образования «Кубанский государстве нный медицински й университет » Министерст ва здравоохран ения Российской Федерации					пациентов с дефектами челюстно- лицевой области: сборник научных трудов Международной научно-практической конференции
		Перова М.Д.	Ч						Журнал «Интегративная стоматология и челюстно-лицевая хирургия», ООО "Scientific Innovations" (Ташкент) Главный врач Юга России, ИП Крылова О. В. (Ростов-на- Дону)
		О.В. Цымбало в	Ч	Д 208.038.02 при ГБОУ ВПО КубГМУ МЗ РФ					

		О.В. Цымбало в	Член редкол легии						Научное обозрение. Медицинские науки. ООО Научно-издательский центр Академии Естествознания (Саратов)
Фармацевтический факультет									
1	Биологии с курсом медицинской генетики	Павлюченко ИИ	Ч. П	Д 208.038.02 по специальности: 03.01.04 – биохимия, медицинские науки; 14.03.03 – патологическая физиология, медицинские науки; 14.01.14 – стоматология, медицинские науки).	да	лечебного фармацевтического	Кубанский научный фонд Экспертная группа терапевтического профиля отделения Центральной аттестационной комиссии в Южном федеральном округе	ППК	
		Почешкова ЭА	Ч				Региональный экспертный Совет совместного регионального конкурса РФФ И и	Центральная проблемная комиссия	Кубанский научный медицинский вестник

							администрации Краснодарского края «Юг».		
		Мильченко Н.О.	Ч			фармацевтического			
		Мороз А.Н.	Ч			фармацевтического	Предметная комиссия ГИА по биологии		
2	Клинической фармакологии и функциональной диагностики ФПК и ППС	Курзанов А.Н.	Ч	ФГБОУ ВО КубГМУ Д 208.038.01 03.03.01- физиология (медицинские науки) Д 208.038.02 03.01.04- биохимия (медицинские науки)	нет	ФПК и ППС	-	Да (профиль фундаментальной медицины)	1.Фундаментальные исследования, Москва. 2.Современные проблемы науки и образования, Москва. 3.Международный журнал экспериментального образования, Москва. 4. Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований, Москва. 5. Успехи современного естествознания, Москва.

									6. Научное обозрение, Москва.
		Пономарева А.И.	Ч		да				
		Заболотских Н.В.	Ч	ФГБОУ ВО КубГМУ Д208.038.01		ФПК и ППС	Экспертный совет Росздравнадзора по КК Аттестационная комиссия ЮФО Экспертный совет Росздравнадзора по КК	Методический совет ФПК	Журнал «Нейрохирургия» Журнал «Нейрохирургия и неврология детского возраста»
		Ковалев Д.В.	Ч				Экспертная группа по специальности «Функциональная диагностика» аттестационная комиссия МЗ КК		
3	Фармакологии	П.А. Галенко-Ярошевский	Ч	Объединенный диссертационный совет Д 999.071.02 на базе ФГАОУ ВО «Белгородский государственный	да	Фармацевтического ф-та	ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ и Российская академия наук	да	Кубанский научный медицинский вестник, г. Краснодар Research result: pharmacology and clinical pharmacology г. Белгород Журнал фундаментальной

				национальн ый исследова тельский университет », ФГБОУ ВО «Курский государстве нный медицински й университет » Минздрава России				медицины и биологии г. Ростов на Дону
		Товкач Ю.В.	Ч			Фармацевти че-ского ф- та		
4	Фармации	Никифор ова Е.Б.	Ч			Ф	Председатель экспертной группы фармацевтическ ого профиля центральной аттестационной комиссии Минздрава России в ЮФО Региональный экспертный совет Южного федерального	Никифорова Е.Б.

							округа Общероссийског о научно- практического мероприятия «Эстафета вузовской науки – 2022» НОМК по развитию учебно- методического обеспечения при реализации программ фармацевтическ ого образования Экспертно- аналитическая системы «Платформа НТИ» Экспертная группа аттестационной комиссии министерства здравоохранения Краснодарского края по аттестации на присвоение		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							(подтверждение) квалификационных категорий провизорам Краснодарского края		
		Бат Н.М.	Ч		Да	Ф	Ответственный секретарь экспертной группы фармацевтического профиля центральной аттестационной комиссии Минздрава России в ЮФО; Этический комитет КубГМУ		Бат Н.М.
		Давитавян Н.А.	Ч			Ф			Давитавян Н.А.
		Малявина В.В.					Член экспертной группы фармацевтического профиля центральной аттестационной комиссии Минздрава России в ЮФО;		Малявина В.В.
		Сергеев	Ч					Комиссия	Сергеев Н.С.

		Н.С.						научно-образовательного медицинского кластера Южного федерального округа «Южный»; Комиссия научно-образовательного фармацевтического кластера	
5	Философии, психологии и педагогики	Ковелина Т.А.	Ч	-	+	Фарм.	Независимый Этический Комитет ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России Региональный экспертный совет совместных конкурсов РФФИ Администрации Краснодарского края	+	Редакционный совет политематического сетевого научного журнала «Национальное здоровье»

		Лагутин А.О.	Ч			Леч		+	
		Садым К.Б.	Ч						Редакционная коллегия общественного научно-популярного журнала «Кубань и космонавтика», Краснодар
Медико-профилактический факультет									
1	Гигиены с экологией	Нефёдов П.В.	Ч		да	МПФ			Наука и образование ON-LINE
		Захарчен ко И.С.	Ч			Лечебный факультет			
2	Дерматовенеро логии	Глиш М.М.	Ч		да	Ч (МПФ)	Аттестованный эксперт по экспертизе при осуществлении государственног о контроля качества и безопасности медицинской деятельности в области «Дерматовенеро логия» привлекаемым Управлением	да	Медэксперт Дермалогия / Косметология. Республика Татарстан

							<p>Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения (приказ рег.№ 1971 от 29.12.2015 г.).</p> <p>Эксперт для экспертизы качества содержания заданий Единой базы оценочных средств, формируемой для аккредитации специалистов здравоохранения</p>		
3	Микробиологи и	Бабичев С.А.	Ч		да	Медико-профилактического			
4	Профильных гигиенических дисциплин и эпидемиологии	Киёк Ольга Васильевна	Ч		да				
		Киёк Ольга Васильевна	П			Медико-профилактического			

5	Физической культуры и спорта	Порубайко Л.Н.	Ч		да				
Факультет повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов									
1	Акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС	Пенжоян Г.А.	Ч		да	ФПК и ППС			1.Вестник МУЗ ГБ №2, Краснодар 2.Status praesens. Москва 3.Акушерство и гинекология, Москва 4. Кубанский научный медицинский вестник, Краснодар
		Карахалис Л.Ю.	Ч				Европейское общество по контрацепции Российское общество по контрацепции Член президиума российского общества по менопаузе Экспертный совет МЗ России по формированию перечня ЛС Член НЭК КубГМУ Член комиссии	ЦПК профильная КубГМУ	Редакционный совет научно-практического медицинского журнала «Акушерство и гинекология. (Новости. Мнения. Обучение)», Москва

							по разбору материнской смертности МЗ Краснодарского края		
		Мингалев а Н.В.	Ч					ЦПК профильная КубГМУ	
		Андреева М.Д.	Ч						Редакционный совет журнала «Акушерство, гинекология и репродукция», Москва
2	Анестезиологи и, реаниматологи и и трансфузиолог ии ФПК и ППС	Заболотс ких И.Б.	Ч	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава РФ, Д208.038.02 ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава РФ, Д208.038.01	ДА	ФПК и ППС	Экспертный совет по хирургическим наукам Высшей аттестационной комиссии Министерства науки и высшего образования Экспертный совет по анестезиологии и реаниматологии Министерства здравоохранения Российской Федерации	ЦПК профильная КубГМУ	Анестезиология и реаниматология, Москва Общая реаниматология, Москва Вестник Городской больницы №2, Краснодар Клінічна анестезіологія та інтенсивна терапія, Одесса, Украина

		Заболотский И.Б.	П				Центральная аттестационная комиссия Министерства здравоохранения Российской Федерации	ППК профильная КубГМУ	Вестник интенсивной терапии имени А.И.Салтанова, Москва
		Мальшев Ю.П.	Ч				<p>Экспертный совет по анестезиологии и реаниматологии МЗ КК</p> <p>Экспертный совет по анестезиологии и реаниматологии ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России</p> <p>Центральная аттестационная комиссия Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>		Инновационная медицина Кубани, Краснодар

		Голубцов В.В.	Ч				Центральная аттестационная комиссия Министерства здравоохранения Российской Федерации		Инновационная медицина Кубани, Краснодар
		Григорьев С.В.	Ч						Вестник интенсивной терапии, Москва
3	Медицинской реабилитации	Быков А.Т.	Ч	Объединенн ый совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 999.237.02, созданного на базе ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России, ФГБУ СКФНКЦ	Да				1. Вопросы курортологии, физиотерапии и ЛФК (Россия); 2. Физическая и реабилитационная медицина (Россия); 3. Биомедицина (Россия); 4. Вестник восстановительной медицины. (Россия); 5. Кубанский научный медицинский вестник (Россия); 6. Профессорский журнал. серия: рекреация и туризм (Россия).

				ФМБА России					
		Ходасевич Л.С.	Ч	Объединенный совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 999.237.02, созданного на базе ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России, ФГБУ СКФНКЦ ФМБА России		Член Ученого совета ФГБУ СКФНКЦ ФМБА России.	Ответственный секретарь многопрофильной экспертной группы № 6 Южного федерального округа ведомственной аттестационной комиссии ФМБА России.	Член Проблемной комиссии № 9 Научно-технического совета ФМБА России «Курортология и медицинская реабилитация».	1. Современные вопросы биомедицины (Россия); 2. Курортная медицина (Россия); 3. Российский журнал спортивной науки: медицина, физиология, тренировка (Россия).
		Чернышёв А.В.	Ч	Объединенный совет по защите диссертаций на соискание					

				ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 999.237.02, созданного на базе ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России, ФГБУ СКФНКЦ ФМБА России					
		Миронов В.И.	Э				Методический центр аккредитации специалистов «Экспертиза»		
		Сосновский И.Б.	Ч						Экспериментальная и клиническая урология (Россия)
		Проскурякова И.И.	Э				Методический центр аккредитации специалистов		

							«Экспертиза»		
		Маремкулов А.Р.	Э				Методический центр аккредитации специалистов «Экспертиза»		
4	Инфекционных болезней и эпидемиологии ФПК и ППС	Городин В.Н.	Ч		да	ФПК и ППС	Профильная комиссия МЗРФ по специальности «инфекционные болезни»		
5	Кардиохирургии и кардиологии ФПК и ППС	Алуханян О.А.	Ч	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, Д208.038.01		ФПК и ППС	Экспертный совет по флебологии при ассоциации флебологов России	Да	1. Ангиология и сосудистая хирургия 2. Флебология (член регионального редакционного совета)
		Барбухатти К. О.			да				
6.	Клинической иммунологии, аллергологии и лабораторной диагностики ФПК и ППС	Филиппов Е.Ф.	член редакционной коллегии		+				Инновационная медицина Кубани
			член редакционного совета						член редакционного совета

		Колесникова Н.В.	член	Д 220.038.07 при ФГБОУ ВПО КубГАУ по специальности 06.02.02		Председатель ГАК КубГУ (биофак)	член	Член ППК ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	
		Нестерова И.В.	член	Д 212.203.26 при ФГБОУ ВПО «Российский университет дружбы народов» Минобрнауки РФ					
7	Лучевой диагностики № 1 ФПК и ППС	Поморцев А.В.	Ч	Куб ГМУ	да			Да профильная	Редационный совет журнала «Ультразвуковая и функциональная диагностика» г. Москва. г. Краснодар Редакционная коллегия журнала «Кубанский научный медицинский вестник» Редакционная коллегия журнала «Лучевая диагностика и терапия» г. Санкт-Петербург

									<p>Редакционная коллегия журнала «Муниципальное здравоохранение» г. Краснодар</p> <p>Редакционная коллегия журнала «Инновационная медицина Кубани» г. Краснодар</p>
8	Лучевой диагностики № 2 ФПК и ППС	Зяблова Е.И.	Ч				<p>член Российского общества рентгенологов и радиологов</p> <p>председатель регионального общества рентгенологов и радиологов по Краснодарскому краю</p> <p>председатель аттестационной комиссии по специальности рентгенология МЗ КК</p>		
9	Общественного здоровья и здравоохранен	Ясько Б.А.	Ч	ФГОУ ВО КубГУД					Вестник Адыгейского государственного университета, Майкоп

	ия ФПК и ППС			212.101.06					
		Казарин Б.В.	Ч		да	ФПК и ППС			
10	Онкологии с курсом торакальной хирургии ФПК и ППС	Порханов В.А.	Ч	При КубГМУ, диссертацио нный совет Д.208.038.01	да				Кубанский научно- медицинский вестник, член редколлегии
		Бодня В.Н.	Ч			Учёный совета ФПК и ППС КубГМУ			
		Порханов В.А.	Ч				Экспертная комиссия по хирургии ВАК		
11	Педиатрии с курсом неонатологии ФПК и ППС	Клещенк о Е.И.	Ч		да				
12	Психиатрии ФПК и ППС	Косенко В.Г.	Член презид иума праве ния россий ского общест ва психиа тров		да	ФПК и ППС	Член общественного Совета по вопросам психического здоровья при главном специалисте Минздрава РФ	Член методической комиссии по гуманитарным дисциплинам, социологическ им исследованиям, воспитательной и внеаудиторной работе со студентами	Психическое здоровье г. Москва, Социальная и клиническая психиатрия, г. Москва

								ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	
13	Пульмонологи и ФПК и ППС	Шульженко Л.В.	Ч	ФГБУ ВО КубГМУ МЗ РФ Институт «Медицинская академия им. С.И. Георгиевского» ФГАУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» г. Симферополь	Да	ФПК и ППС	Высший экспертный совет МОО «Российского респираторного общества» Член правления Профильная комиссия МЗ РФ по специальности «Пульмонология»	Да Профильная комиссия МЗ РФ по специальности «Терапия». Пульмонология	Журнал «Инновационная медицина Кубани» Краснодар член редакционной коллегии; Журнал «Доктор.ru» Москва член редакционного совета «Южно-Российский журнал терапевтической практики» Краснодар член редакционного совета
		Болотова Е.В.	Ч				Росздравнадзор по Краснодарскому краю Эксперт	Да	
			П				Этический комитет ФГБУ ВО КубГМУ МЗ РФ		
14	Скорой медицинской	Багдасарьян Аршак	Ч	-	да	ФПК и ППС	-	-	-

	помощи, мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф ФПК и ППС	Саркисов ич							
		Сирунянц Анна Александровна	Ч	-	-	-	Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения		
15	Стоматологии ФПК и ППС	Лапина Н.В.	Ч	ФГБОУ ВО КубГМУ Совет по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание доктора наук Д208.038.02.	Да	Да	Да	-	-
		Рисованный С.И.	Ч	ФГБОУ ВО КубГМУ Совет по защите диссертаций на					

				соискание учёной степени кандидата наук, на соискание доктора наук Д208.038.02.					
		Рисованная О.Н.	Ч	ФГБОУ ВО КубГМУ Совет по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание доктора наук Д208.038.02.					
16	Терапии № 1 ФПК и ППС	Пашкова И.А.	Ч						«Трансплантология», редакционная коллегия, Москва» Инновационная медицина Кубани», редакционная коллегия, Краснодар

		Болотова Е.В.	Ч П				Росздравнадзор по Краснодарскому краю <i>Эксперт</i> Этический комитет КубГМУ	Да	Инновационный вестник Кубани, ГБУЗ НИИ-ККБ №1 Минздрава Краснодарского края
		Зубарева Н.А.	П				Локальный этический комитет ГБУЗ НИИ-ККБ 1 Аттестационная комиссия МЗ Краснодарского края (по специальности клиническая фармакология)	Профильная комиссия Экспертного совета в сфере здравоохранен ия МЗ РФ по специальности «Клиническая фармакология»	
		Петрик Г.Г.	Ч				Фонд содействия инновациям		
		Компани ец О.Г.	Ч				Аттестационная комиссия МЗ Краснодарского края (по специальности клиническая фармакология)	Профильная комиссия Экспертного совета в сфере здравоохранен ия МЗ РФ по специальности «Клиническая фармакология»	"Клинический разбор в акушерстве, гинекологии и репродуктологии", Москва Журнал "Клинический разбор в акушерстве,

							Этический комитет КубГМУ		гинекологии и репродуктологии".
		Космачева Е.Д.	Ч		да	ФПК и ППС	МС ФПК и ППС КубГМУ		Неотложная кардиология, Москва Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний, Кемерово Инновационная медицина Кубани, Краснодар Южно-Российский журнал терапевтической практики, Ростов-на-Дону
		Космачева Е.Д.	П				Аттестационная комиссия МЗ Краснодарского края (по специальности «кардиология»)		
17	Терапии № 2 ФПК и ППС	Канорский С.Г.	Ч	При ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России Физиология человека и животных; Хирургия	да	ФПК и ППС	Член рабочей группы по подготовке текста национальных рекомендаций «Наджелудочковые тахикардии»	Центральная и профильная комиссии (да)	International Heart and Vascular Disease Journal, г.Москва Кубанский научный медицинский вестник, г.Краснодар Южно-Российский журнал

				<p>21.2.014.01 При ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России Биохимия; Стоматологи я; Патологичес кая стоматологи я</p> <p>21.2.014.02 При Медицинско й академии имени С.И. Георгиевско го ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского » Внутренние болезни; Кардиология ; Педиатрия 24.2.318.02</p>					<p>терапевтической практики, г.Ростов-на- Дону</p> <p>Cardiac Arrhythmias, г.Санкт-Петербург</p> <p>Вестник Аритмологии, г.Санкт-Петербург</p> <p>Кардиология: новости, мнения, обучение, г.Москва</p>
18	Урологии	Медведев В.Л.	Ч Ч		да	-		-	<p>1. Урология, г. Москва 2. Онкоурология, г. Москва</p>

			Редакционная коллегия Редакционный совет Редакционная коллегия Редакционный совет Ч Ч	ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России Д208.082.02			Уродинамика и нейроурология		3. Инновационная медицина Кубани г. Краснодар 4. Экспериментальная и клиническая урология г. Москва 5. Вестник Урологии г. Ростов-на-Дону 6. Урологические ведомости г. Санкт-Петербург
		Шорнико в П.В.	Ч				Уродинамика и нейроурология		
19	Хирургии № 1 ФПК и ППС	Барышев А.Г.	Ч	-	Да	Факультет ПК и ППС КубГМУ	-	-	Инновационная медицина Кубани «Научно-практическая

									рецензируемый журнал» Издается в ГБУЗ «НИИ –ККБ№1», г. Краснодар.
		Оноприев А.В.	Ч	при ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» г. Симферополь. Д 900.006.05 - совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук по научной специальности					
		Виноградов Р.А.	Ч						Ангиология и сосудистая хирургия.
		Быков М.И.	Ч	ФГБОУ ВО			Российское		

				КубГМУ Минздрава России, № совета 21.2.014.01			эндоскопическое общество		
		Басанкин И.В.							Хирургия позвоночника Новосибирск
20	Хирургии № 2 ФПК и ППС	Мануйло в А.М.	Ч	21.2.014.01 ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России.	да	Да, ФПК и ППС	Член экспертной группы хирургического профиля отделения - Центральной аттестационной комиссии в Южном Федеральном округе	нет	
21	Хирургии № 3 ФПК и ППС	Дурлеште р В.М.	Ч	КГМУ, Хирургия	Ч	Ч		ЦПК КГМУ	Вестник хирургической гастроэнтерологии
		Корочанс кая Н.В.					Гастроэнтеролог ии	Член президиума Центральной проблемной комиссии при МЗ РФ «Гастроэнтерол огия», член президиума Российской	«Вестник хирургической гастроэнтерологии» «Научный Вестник здравоохранения Кубани», Южно- Россий- ский журнал терапевтической практики,

								гастроэнтерологической ассоциации Член президиума Российского общества хирургов гастроэнтерологов Председатель комиссии по аттестации врачей гастроэнтерологов	Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология
		Гучетль А.Я.						председатель комиссии по аттестации на категорию врачей-эндоскопистов,	
		Габриэль С.А ,					Член экспертного совета «Эндоскопия»		«Научный Вестник здравоохранения Кубани»,
		Тлехурай Р.М.					Член экспертного совета «Эндоскопия»		
22	Эндокринологи и ФПК и ППС	1.Иванов а Л.А.	Ч	Нет	Ч, Да	Ч, Совет ФПК и ППС	1. Эксперт методического	Аттестационная комиссия	1.Рецензент SCIENCEDOMAIN

						ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	центра аккредитации специалистов ФГАОУ ВО «Первый Московский ГМУ им. И.М. Сеченова» по специальностям «Эндокринология», «Детская эндокринология» 2. Эксперт «Фонда поддержки молодых ученых имени Геннадия Комиссарова»	Южного федерального округа при ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, член	international (Лондон) 2.Академический редактор журналов «Gynaecology and Obstetrics», « GSC Biological and Pharmaceutical Sciences», Индия 3.Рецензент журнала «Проблемы эндокринологии», Москва
		2. Король И.В.	Нет	Нет	Нет	Нет	1.Эксперт, привлекаемый Территориальным органом Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Краснодарскому краю к осуществлению экспертизы в	Нет	Нет

							целях федерального государственног о контроля (надзора) 2.Эксперт методического центра аккредитации специалистов ФГАОУ ВО «Первый Московский ГМУ им. И.М. Сеченова» по специальностям «Эндокринологи я», «Детская эндокринология		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Приложение 6

Конференции, проведенные сотрудниками кафедр в 2023 году

в I квартале

№ п/п	Наименование мероприятия	Основание для проведения	Ответственная кафедра	Статус мероприятия	Время проведения	Кол-во слушателей	Ссылка на проведение мероприятия
1	«Бережливые технологии в социальной сфере: от теории к практике»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 885 от 30.12.2022г.	Кафедра фундаментальной и клинической биохимии И.М. Быков Кафедра общественного здоровья, здравоохранения и истории медицины А.Н. Редько Кафедра общественного здоровья и здравоохранения ФПК и ППС С.Н. Стриханов	Всероссийский	17 января 2023г.	850	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
2	«Роль наставничества в цифровую эпоху»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 25 от 25.01.2023г.	Научно-организационное управление	Внутривузовский	27 января 2023г.	120	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4

3	«Актуальные проблемы общества, экономики и социального сектора в условиях трансформационных процессов»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 13 от 17.01.2023г.	Кафедра общественного здоровья, здравоохранения и истории медицины А.Н. Редько	Всероссийский	27 февраля 2023г.	120	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
4	«Роль наставничества в современной стоматологии»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 52 от 01.02.2023г.	Декан стоматологического факультета И.М. Быков Кафедра стоматологии общей практики А.В. Арутюнов	Международный	04-06 марта 2023г.	350	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
5	«Педиатрия: объединяя опыт и инновации»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 62 от 06.02.2023г.	Кафедра педиатрии № 2 А.В. Бурлуцкая	Межрегиональный	21 февраля 2023г.	300	https://events.webinar.ru/
6	«Экстракорпоральные методы детоксикации в интенсивной терапии»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 82 от 14.02.2023г.	Кафедра анестезиологии, реаниматологии и трансфузиологии ФПК и ППС И.Б. Заболотских	Краевой	17 февраля 2023г.	163	г. Краснодар, ул. Красных Партизан, 6/2

7	«Возможности миниинвазивных технологий в неотложной хирургии»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 83 от 14.02.2023г.	Кафедра хирургии № 3 ФПК и ППС В.М. Дурлештер	Межрегиональный	01 марта 2023г.	100	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
8	«Безопасность и качество медицинской помощи при инфекционных болезнях»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 84 от 14.02.2023г.	Кафедра инфекционных болезней и эпидемиологии ФПК и ППС В.Н. Городин	Всероссийский	01-02 марта 2023г.	640	г. Сочи, ул. Черноморская, 3
9	«Женское здоровье. Практикум акушера-гинеколога: Возрастные аспекты гинекологической патологии. От менархе до менопаузы»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 92 от 17.02.2023г.	Кафедра акушерства, гинекологии и перинатологии И.И. Куценко	Региональный	18 февраля 2023г.	109	г. Краснодар ул. Красная 25/2 к.1
10	«Современные аспекты профилактики, диагностики и коррекции социально-значимых заболеваний. Применение алгоритмов и клинических рекомендаций в реальной клинической практике» Школа терапевта № 8	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 111 от 21.02.2023г.	Кафедра факультетской терапии Л.Н. Елисеева Кафедра терапии № 1 ФПК и ППС Е.В. Болотова	Межрегиональный	28 февраля 2023г.	120	Краснодарский край, Кущевский р-н, станица Кущевская, ул. Ленина, 2

11	«Амбулаторная акушерско-гинекологическая помощь в сохранении репродуктивного здоровья»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 150 от 07.03.2023г.	Кафедра акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС Г.А. Пенжоян	Всероссийский	13-14 марта 2023г.	350	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
12	«Социальные и клинические рубежи современной психиатрии и наркологии»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 151 от 07.03.2023г.	Кафедра психиатрии ФПК и ППС В.Г. Косенко	Межрегиональный	15 марта 2023г.	187	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
13	«Актуальные вопросы фтизиатрии и инфекционных болезней юга России»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 179 от 13.03.2023г.	Кафедра инфекционных болезней и фтизиопульмонологии М.Г. Авдеева	Региональный	16 марта 2023г.	128	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
14	«Актуальные вопросы в практике врача-оториноларинголога»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 185 от 15.03.2023г.	Кафедра ЛОР болезней Ф.В. Семенов	Межрегиональный	22 марта 2023г.	135	г. Краснодар, Площадь Победы, 1

15	«Здоровье женщины – здоровье нации»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 189 от 16.03.2023г.	Кафедра акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС Г.А. Пенжоян	Межрегиональный	24-25 марта 2023г.	420	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
16	«Актуальные вопросы педиатрии и неонатологии на стыке разных специальностей»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 193 от 16.03.2023г.	Кафедра педиатрии с курсом неонатологии ФПК и ППС Е.И. Клещенко	Всероссийский	21-22 марта 2023г.	904	https://webinar.most-event.ru/
17	«Спорные вопросы внутренней медицины: терапевтический калейдоскоп»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 192 от 16.03.2023г.	Кафедра пульмонологии ФПК и ППС Л.В. Шульженко	Региональный	24 марта 2023г.	537	г. Краснодар, ул. Красная, д. 25/2, корпус 1

18	«Развитие научных школ Кубани в истории современности: роль педагога и наставника»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 216 от 24.03.2023г.	Кафедра общественного здоровья, здравоохранения и истории медицины А.Н. Редько Кафедра фундаментальной и клинической биохимии И.М. Быков Кафедра философии, психологии и педагогики Т.А. Ковелина	Международный	29 марта 2023г.	215	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
19	«Актуальные вопросы пренатальной диагностики»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 214 от 23.03.2023г.	Кафедра лучевой диагностики № 1 ФПК и ППС А.В. Поморцев	Межрегиональный	29 марта 2023г.	227	г. Краснодар, пл. Победы, 1

во II квартале

№ п/п	Наименование мероприятия	Основание для проведения	Ответственная кафедра	Статус мероприятия	Время проведения	Кол-во участников/слушателей	Место проведения/ссылка на проведение мероприятия
--------------	---------------------------------	---------------------------------	------------------------------	---------------------------	-------------------------	-------------------------------------	--

1	Тринадцатая международная учебно-методическая конференция «Инновации в образовании»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 701 от 25.10.2022г.	Заместитель председателя ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	Международный	13 апреля 2023г.	135	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
2	84-ая межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием Студенческого научного общества им. проф. Н.П. Пятницкого	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 269 от 05.04.2023г.	Научный Руководитель СНО им. проф. Н.П. Пятницкого С.Е. Байбаков	Межрегиональный с международным участием	26-27 апреля 2023г.	4600	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
3	«Междисциплинарные проблемы эндокринологии: пути решения»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 194 от 16.03.2023г.	Кафедра терапии № 1 ФПК и ППС Е.Д. Космачева	Межрегиональный	06 апреля 2023г.	288	https://webinar.most-event.ru/
4	«Современные алгоритмы лечения больных хирургического профиля»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 224 от 27.03.2023г.	Кафедра факультетской и госпитальной хирургии К.И. Попандопуло	Всероссийский	12 апреля 2023г.	350	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4

5	«Проблемы клинической психиатрии и наркологии на современном этапе, предпосылки внедрения пациентоориентированной модели оказания специализированной помощи»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 225 от 27.03.2023г.	Кафедра психиатрии Е.О. Бойко	Межрегиональный	12 апреля 2023г.	595	https://pruffme.com/landing/u1562192/psh1204
6	«Upgrade поликлинической терапии»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 260 от 04.04.2023г.	Кафедра поликлинической терапии с курсом ОВП (семейная медицина) В.В. Горбань	Межрегиональный	14 апреля 2023г.	330	г. Краснодар, ул. Красная, д.109
7	«Клиническая иммунология в практике современного врача»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 267 от 04.04.2023г.	Научно-организационное управление В.В. Оноприев	Межрегиональный	07 апреля 2023г.	358	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
8	«Возрастные аспекты профилактики и лечения в кардиологии, неврологии и гематологии»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 303 от 14.04.2023г.	Кафедрой терапии № 2 ФПК и ППС С.Г. Канорский	Региональный	26 апреля 2023г.	138	г. Краснодар, ул. Старокубанская, 36/2

9	«Внутренние болезни 2023: новые тренды, новые рекомендации»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 302 от 14.04.2023г.	Кафедра пульмонологии ФПК и ППС Л.В. Шульженко	Региональный	18 апреля 2023г.	555	г. Краснодар, ул. Красная, д. 25/2, корпус 1 https://congressagency.ru/pulmon
10	«Охрана детского здоровья»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 304 от 14.04.2023г.	Кафедра детских инфекционных болезней доцента Н.Х. Тхакушинова	Межрегиональный	20-21 апреля 2023г.	215	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
11	«Актуальные вопросы эндокринологии»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 320 от 19.04.2023г.	Кафедра эндокринологии ФПК и ППС Л.А. Иванова	Межрегиональный	28 апреля 2023г.	517	г. Краснодар, ул. Красная 109
12	«Сложные проблемы кардиологии-5. Ошибки, заблуждения, вопросы врачей-обсуждаем вместе!»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 317 от 19.04.2023г.	Кафедра госпитальной терапии В.В. Скибицкий	Межрегиональный	22 апреля 2023г.	133	г. Краснодар, ул. Красная, 109

13	«Современные подходы к продвижению принципов здорового образа жизни»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 318 от 19.04.2023г.	Кафедра пульмонологии ФПК и ППС Л.В. Шульженко	Всероссийский	21 апреля 2023г.	1500	https://pruffme.com
14	«Рекомендации и индивидуальные подходы в анестезиологии и реаниматологии»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 335 от 25.04.2023г.	Кафедра анестезиологии, реаниматологии и трансфузиологии ФПК и ППС И.Б. Заболотских	Всероссийский	18 - 21 мая 2023г.	1128	г. Геленджик, ул. Луначарского, 95 и ул. Мира, 38
15	«Актуальные вопросы инфекционной патологии Юга России»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 336 от 26.04.2023г.	Кафедра инфекционных болезней и эпидемиологии ФПК и ППС В.Н. Городин	Всероссийский	18 - 19 мая 2023г.	593	г. Краснодар, ул. Красная, 109
16	«Мультидисциплинарный подход в гастроэнтерологии: высокотехнологичная диагностика и индивидуализированное лечение»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 343 от 26.04.2023г.	Кафедра хирургии № 3 ФПК и ППС В.М. Дурлештер	Межрегиональный	20 май 2023г.	120	г. Краснодар, ул. Красная, 109

17	«Неврология, регионарная анестезия и лечение боли»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 386 от 05.05.2023г.	Кафедра анестезиологии, реаниматологии и трансфузиологии ФПК и ППС И.Б. Заболотских	Всероссийский	17 - 19 мая 2023г.	127	г. Геленджик, ул. Луначарского, 95
18	Школа пациентов с нейрофиброматозом	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 383 от 05.05.2023г.	Научно- организационное управление В.В. Оноприев	Межрегиональный	13 мая 2023г.	150	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
19	«Современные аспекты профилактики, диагностики и коррекции социально-значимых заболеваний. Применение алгоритмов и клинических рекомендаций в реальной клинической практике. Особенности профилактики, диагностики и лечения коморбидных пациентов»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 395 от 12.05.2023г.	Кафедра факультетской терапии Л.Н. Елисеева Кафедра терапии № 1 ФПК и ППС Е.Д. Космачева	Межрегиональный	12 мая 2023г.	221	г. Краснодар, ул. Красная, 109
20	III Южно-Российский медицинский конгресс	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 402 от	Кафедра инфекционных болезней и фтизиопульмонологии М.Г. Авдеева	Всероссийский	07 - 08 июня 2023г.	752	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4

		15.05.2023г.	Кафедра эндокринологии ФПК и ППС Л.А. Иванова Кафедра акушерства, гинекологии и перинатологии И.И. Куценко				
21	«Педиатрия: объединяя опыт и инновации»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 403 от 15.05.2023г.	Кафедра педиатрии № 2 А.В. Бурлуцкая	Межрегиональная с международным участием	23 мая 2023г.	300	https://webinar.ru
22	«Практическая дерматовенерология: проблемы и пути их решения»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 404 от 15.05.2023г.	Кафедра дерматовенерологии М.М. Тлиш	Межрегиональный	26 мая 2023г.	199	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
23	«Актуальные вопросы лучевой диагностики»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 405 от 15.05.2023г.	Кафедра лучевой диагностики № 2 ФПК и ППС Е.И. Зяблова	Краевой	26 - 27 мая 2023г.	179	г. Краснодар, ул. Российская 140 ГБУЗ «НИИ-ККБ №1 им. С.В. Очаповского» МЗ КК

24	«Женское здоровье. Практикум акушера-гинеколога: «Бесплодие и репродуктивные потери. Профилактика и преодоление»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 406 от 15.05.2023г.	Кафедра акушерства, гинекологии и перинатологии И.И. Куценко	Межрегиональный	27 мая 2023г.	186	г. Краснодар ул. Красная 25/2 к.1
25	«Педиатрия: от науки к практике»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 411 от 16.05.2023г.	Кафедра педиатрии № 1 О.В. Первишко	Межрегиональный	16 июня 2023г.	100	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
26	«Клуб профессионалов. Спорные вопросы респираторной медицины: проблемы, пути, решения»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 438 от 25.05.2023г.	Кафедра пульмонологии ФПК и ППС Л.В. Шульженко	Региональный	26-28 мая 2023г.	245	г. Сочи, ул. Февральская, д. 1
27	«Актуальные вопросы педиатрии и неонатологии на стыке разных специальностей»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 470 от 09.06.2023г.	Кафедра педиатрии с курсом неонатологии ФПК и ППС Е.И. Клещенко	Межрегиональный	14 июня 2023г.	557	https://webinar.most-event.ru/

в III квартале

№ п/п	Наименование мероприятия	Основание для проведения	Ответственная кафедра	Статус мероприятия	Время проведения	Кол-во участников/слушателей	Место проведения/ссылка на проведение мероприятия
1	«Периоперационное ведение пациентов: доказательные и индивидуальные подходы»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 645 от 07.09.2023г.	Кафедра анестезиологии, реаниматологии и трансфузиологии ФПК и ППС И.Б. Заболотских	Всероссийский с международным участием	12-13 сентября 2023г.	1500	https://faronline.ru/
2	«Социальные и клинические рубежи современной психиатрии и наркологии»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 655 от 11.09.2023г.	Кафедра психиатрии ФПК и ППС В.Г. Косенко	Межрегиональный	20 сентября 2023г.	199	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
3	II Южный флебологический форум	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 695 от 22.09.2023г.	Кафедра кардиохирургии и кардиологии ФПК и ППС К.О. Барбухатти	Всероссийский	23 сентября 2023г.	382	офлайн г. Краснодар ул. Красная, 25/2 онлайн на платформе: webinar.most-event.ru, phlebologistug.ru

4	«Актуальные вопросы педиатрии и неонатологии на стыке разных специальностей»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 685 от 20.09.2023г.	Кафедра педиатрии с курсом неонатологии ФПК и ППС Е.И. Клещенко	Межрегиональный	26-27 сентября 2023г.	702	офлайн г. Краснодар ул. Захарова, 63, стр.1 онлайн на платформе: https://webinar.most-event.ru/
5	В рамках проведения в Российской Федерации Года педагога и наставника (Указ Президента Российской Федерации № 401 от 27 июня 2022 года) научно-практическая конференция посвященная Дню учителя "Педагоги факультета довузовской подготовки Кубанского медицинского университета: 30-летний опыт работы со школьниками химико-биологического профиля"	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 694 от 22.09.2023г.	Факультет довузовской подготовки Т.Н. Литвинова	Внутривузовский	29 сентября 2023г.	119	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4

в IV квартале

№ п/п	Наименование мероприятия	Основание для проведения	Ответственная кафедра	Статус мероприятия	Время проведения	Кол-во участников/слушателей	Место проведения/ссылка на проведение мероприятия
1	«Актуальные вопросы стоматологии и челюстно-лицевой хирургии. Наука, клиника, образование»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 642 от 07.09.2023г.	Декан стоматологического факультета И.М. Быков Кафедрой хирургической стоматологии и ЧЛХ Т.В. Гайворонская Кафедра стоматологии общей практики А.В. Аругюнов Кафедра терапевтической стоматологии А.А. Адамчик Кафедра ортопедической стоматологии Н.В. Лапина Кафедра детской стоматологии, ортодонтии и челюстно-лицевой хирургии	Международный	11-13 октября 2023г.	500	г. Краснодар, ул. Красная, 55 г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4

			М.Н. Митропанова				
2	Персонализированный подход в диагностике и терапии психических и наркологических расстройств	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 644 от 07.09.2023г.	Кафедра психиатрии Е.О. Бойко	Межрегиональный	04 октября 2023г.	570	г. Краснодар, ул. Красная, 1 (ресурс для трансляции: https://pruffme.com/landing/u1562192/psihter)
3	XII форума врачей-эндокринологов Кубани с участием специалистов ЮФО	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 663 от 13.09.2023г.	Кафедра эндокринологии ФПК и ППС Л.А. Иванова	Межрегиональный	06-07 октября 2023г.	234	г. Краснодар, ул. Красная, д. 25/2, стр. 1
4	«Повреждения верхних конечностей и их последствия»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 684 от 20.09.2023г.	Кафедра ортопедии, травматологии и ВПХ А.А. Афаунов	Межрегиональный	06 октября 2023г.	146	г. Краснодар, ул. Российская 140

5	«Спорные вопросы внутренней медицины: терапевтический калейдоскоп»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 725 от 04.10.2023г.	Кафедра пульмонологии ФПК и ППС Л.В. Шульженко	Региональный	17 октября 2023г.	575	г. Краснодар, ул. Красная, д. 25/2, корпус 1 https://congressagency.ru
6	«Современные алгоритмы лечения больных хирургического профиля»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 732 от 05.10.2023г.	Кафедра факультетской и госпитальной хирургии К.И. Попандопуло	Всероссийский	10 октября 2023г.	430	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
7	«Современные аспекты профилактики, диагностики и коррекции социально-значимых заболеваний. Применение алгоритмов и клинических рекомендаций в реальной клинической практике». Вопросы экспертизы качества оказания медицинской помощи. Школа терапевта № 10	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 746 от 11.10.2023г.	Кафедра факультетской терапии Л.Н. Елисеева Кафедра терапии № 1 ФПК и ППС Е.Д. Космачева	Межрегиональный	11 октября 2023г.	108	г. Краснодар, ул. Суворова, 91
8	«Upgrade поликлинической терапии. Современные опции диспансеризации и реабилитации в	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	Кафедра поликлинической терапии с курсом ОВП (семейная медицина)	Межрегиональный	18 октября 2023г.	310	г. Краснодар, ул. Красная, д.109

	амбулаторной кардиологии»	№ 761 от 16.10.2023г.	В.В. Горбань				
9	«Женское здоровье. Практикум акушера-гинеколога: «Патогенетические аспекты воспалительных и эндокринных заболеваний в акушерстве и гинекологии»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 762 от 16.10.2023г.	Кафедра акушерства, гинекологии и перинатологии И.И. Куценко	Межрегиональный	21 октября 2023г.	117	г. Краснодар, ул. Зиповская 4/1, Клиника ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
10	«Здоровьесберегающие технологии: опыт современности и перспективы будущего»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 764 от 17.10.2023г.	Кафедра профилактики заболеваний, здорового образа жизни и эпидемиологии С.Н. Алексеенко Кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии А.А. Сухинин Кафедра биологии с курсом медицинской генетики И.И. Павлюченко Кафедра профильных	Международный	15 декабря 2023г.	220	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4

			гигиенических дисциплин, эпидемиологии и общей гигиены О.В. Киек				
11	«Охрана детского здоровья»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 770 от 20.10.2023г.	Кафедра детских инфекционных болезней доцента Н.Х. Тхакушинова	Межрегиональный	26-27 октября 2023г.	115	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
12	Сто одиннадцатая региональная научно-образовательная школа РОАГ	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 771 от 20.10.2023г.	Кафедра акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС Г.А. Пенжоян	Региональный	26-27 октября 2023г.	502	https://roag-portal.ru/krasnodar23
13	Всероссийская научно-практическая конференция, посвященная 90-летию со дня рождения д.м.н., профессора Валерия Павловича Лебедева	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 772 от 20.10.2023г.	Кафедра общей и клинической патологической физиологии С.А. Занин	Всероссийский	30-31 октября 2023г.	108	https://events.webinar.ru/71671295/628200114 https://events.webinar.ru/71671295/259727674

14	I межрегиональный конкурс научно-исследовательских работ для студентов и молодых ученых	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 785 от 25.10.2023г.	Кафедра нормальной анатомии С.Е. Байбаков	Межрегиональный	15 ноября 2023г.	180	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
15	«Социально значимые и особо опасные инфекционные заболевания»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 786 от 25.10.2023г.	Кафедра инфекционных болезней и эпидемиологии ФПК и ППС В.Н. Городин	Всероссийский с международным участием	07-10 ноября 2023г.	660	г. Сочи, ул. Черноморская, 3
16	«Педиатрия: объединяя опыт и инновации»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 799 от 27.10.2023г.	Кафедра педиатрии № 2 А.В. Бурлуцкая	Всероссийский	31 октября 2023г.	300	https://webinar.ru
17	«Типичные и нетипичные пациенты в практике клинициста: мозаика клинических ситуаций-7»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 800 от 27.10.2023г.	Кафедра госпитальной терапии В.В. Скибицкий	Межрегиональный	28 октября 2023г.	150	г. Краснодар, ул. Красная, 109

18	«Адаптивная медицинская иммунология: реалии и перспективы»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 801 от 27.10.2023г.	Кафедра клинической иммунологии, аллергологии и лабораторной диагностики ФПК и ППС Г.А. Чудилова	Международный	17-18 ноября 2023г.	1500	г. Москва, ул. Смоленская, 8 https://forum-adaptive-immunology-2023.ru
19	«Актуальные вопросы современной дерматовенерологии»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 802 от 27.10.2023г.	Кафедра дерматовенерологии М.М. Тлиш	Всероссийский	18 ноября 2023г.	154	г. Краснодар, ул. Красная 25/2
20	«Внутренне болезни 2023: новые тренды, новые рекомендации»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 820 от 01.11.2023г.	Кафедра пульмонологии ФПК и ППС Л.В. Шульженко	Межрегиональный	10 ноября 2023г.	437	г. Краснодар, ул. Красная, д. 25/2 https://congressagency.ru/octpulm/
21	«Клинические рекомендации 2023 года – основа практических действий медицинских работников»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 839 от 13.11.2023г.	Кафедра терапии № 2 ФПК и ППС С.Г. Канорский	Региональный	14 ноября 2023г.	129	г. Краснодар, ул. Старокубанская, 36/2

22	«Актуальные вопросы сохранения репродуктивного здоровья женского населения»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 840 от 13.11.2023г.	Кафедра акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС Г.А. Пенжоян	Межрегиональный	23-24 ноября 2023г.	305	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
23	«Актуальные вопросы педиатрии и неонатологии на стыке разных специальностей»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 850 от 17.11.2023г.	Кафедра педиатрии с курсом неонатологии ФПК и ППС Е.И. Клещенко	Межрегиональный	21-22 ноября 2023г.	1049	Секция 1: https://webinar.most-event.ru/1-webinar-mot-event/?a=list&id=1483 Секция 2: https://webinar.most-event.ru/1-webinar-mot-event/?a=list&id=1484
24	«Актуальные вопросы в практике врача – оториноларинголога»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 851 от 17.11.2023г.	Кафедра ЛОР-болезней Ф.В. Семенов	Межрегиональный	22 ноября 2023г.	108	г. Краснодар, Площадь Победы, 1
25	«Педиатрия: от науки к практике»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 853 от	Кафедра педиатрии № 1 О.В. Первишко	Межрегиональный	01 декабря 2023г.	120	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4

		20.11.2023г.					
26	«Актуальные вопросы спортивной медицины»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 864 от 22.11.2023г.	Кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии А.А. Сухинин	Межрегиональный	28 ноября 2023г.	350	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
27	«Инновации в ультразвуковой диагностике»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 872 от 24.11.2023г.	Кафедра лучевой диагностики № 1 ФПК и ППС А.В. Поморцев	Краевой	25 ноября 2023г.	125	г. Краснодар, ул. Зиповская, 4/1, Клиника ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
28	«Актуальные вопросы урологии»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 881 от 30.11.2023г.	Кафедра урологии В.Л. Медведев	Краевой	01 декабря 2023г.	112	г. Краснодар, ул. Российская, д. 140
29	«Педиатрия: объединяя опыт и инновации»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 882 от 30.11.2023г.	Кафедра педиатрии № 2 А.В. Бурлуцкая	Межрегиональный	12 декабря 2023г.	300	https://webinar.ru
30	«Новости кардиологии-2023»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ	Кафедра госпитальной терапии В.В.	Межрегиональный	16 декабря 2023г.	110	г. Краснодар, ул. Красная, 109

		Минздрава России № 890 от 01.12.2023г.	Скибицкий				
31	«Актуальные вопросы в клинике внутренних болезней: рекомендательные документы и реальная клиническая практика»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 891 от 01.12.2023г.	Кафедра терапии № 1 ФПК и ППС Е.Д. Космачева	Межрегиональный	01 декабря 2023г.	110	г. Краснодар, ул. Головатого 306
32	««ОПАСНЫЕ СВЯЗИ». Деликатные вопросы в практике дерматовенеролога, акушера-гинеколога и уролога»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 891 от 01.12.2023г.	Кафедра акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС Г.А. Пенжоян	Региональный	12 декабря 2023г.	150	г. Краснодар, ул. им. Митрофана Седина, 4
33	«Актуальные вопросы нейропедиатрии»	Приказ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 935 от 13.12.2023г.	Кафедра педиатрии с курсом неонатологии ФПК и ППС Е.И. Клещенко	Межрегиональный	20 декабря 2023г.	250	https://webinar.most-event.ru/1-webinar-mot-event/?a=list&id=109 7