

Отчет заведующего кафедрой ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

Отчет заведующего кафедрой факультетской и госпитальной хирургии

Попандопуло Константина Ивановича

об учебной, учебно-методической, научно-исследовательской,
лечебной и общественной деятельности
за 5 лет в связи с окончанием срока трудового договора

1. Персональные данные

№ п/п	Данные	Описание
1.1	Ф.И.О.	<i>Попандопуло Константин Иванович</i>
1.2	Дата и год рождения	<i>04.10.1959г.</i>
1.3	Объем ставки	<i>1,0</i>
1.4	Условия работы	<i>основная ставка</i>
1.5	Ученая степень	<i>доктор медицинских наук</i>
1.6	Ученое звание	<i>доцент</i>
1.7	Общий стаж работы	<i>41 год 5 месяцев</i>
1.8	Педагогический стаж работы	<i>17 лет 9 месяцев</i>
1.9	Стаж работы в ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	<i>17 лет 9 месяцев</i>
1.10	Стаж работы в ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России в должности заведующего кафедрой	<i>6 лет 11 месяцев</i>

2. Общая характеристика кафедры

№ п/п	Данные	Описание
2.1	Состав кафедры	
2.1.1	Состав кафедры по штатному расписанию	В реализации образовательных программ на кафедре 20 бюджетных и 1 ставка профессора внебюджетная. На кафедре: (бюджет) 1 ст. – зав. кафедрой, 1,75 ст. – профессора, 4,0 ст. – доцента, 6,75 ст. – ассистента (в том числе СПО-0,75 ст.), 1 ст. – старшего лаборанта и 4,5 ст. лаборанта. Всего на кафедре работает 29 сотрудников:

	<p>Попандопуло К.И. – зав. кафедрой, д.м.н.; 1 ст., Попандопуло К.И. – д.м.н., профессор – 0,25 ст. Авакимян В.А. - профессор, д.м.н., 0,5 ст.; Карипиди Г.К. - профессор, д.м.н., 1,0 ст.; Коровин А.Я. - профессор, д.м.н., 1,0 ст.; Зорик В.В. – доцент, к.м.н., зав. учебной частью кафедры, 1,0 ст.; Авакимян С.В. – доцент, д.м.н., 0,75 ст.; Дидигов М.Т. - доцент, д.м.н., 0,25 ст.; Базлов С.В. - доцент, к.м.н., 1 ст.; Марченко Н.В. - доцент, к.м.н., 0,5 ст.; Марченко Н.В. – ассистент, к.м.н., 0,5.; Зайцев Л.Л. – доцент, к.м.н., 0,5 ст.; Зайцев Л.Л. – ассистент, к.м.н., 0,5 ст.; Ключников О.Ю. – ассистент, к.м.н., 0,25 ст.; Исаханян К.А. - ассистент, 0,25 ст.; Лобков Е.Ю. – ассистент, 0,5 ст.; Морозов А.В. – ассистент, 0,25 ст.; Нарсия В.В. – ассистент, 0,5 ст.; Породенко Е.Е. – ассистент, 0,25 ст.; Щиголева С.Е. – лаборант, 1,0 ст.; Трифанов Н.А. – ассистент, 0,5 ст.; Акопян Н.К. – ассистент, 0,25 ст.;</p>
--	---

		<p>Акопян Н.К. – старший лаборант, 0,25 ст.;</p> <p>Пашенцев С.Н. – ассистент, 0,25 ст.;</p> <p>Шевякова Т.В. – ассистент, 0,25 ст.;</p> <p>Исаев М.Ж. – ассистент, 0,25 ст.;</p> <p>Голанцев А.С. – ассистент, 0,25 ст.;</p> <p>Чернобаева Е.В. – ассистент, 0,25 ст.;</p> <p>Алоян Э.Э. – ассистент, 0,25 ст.;</p> <p>Чуц И.С. - лаборант, 1,0 ст.;</p> <p>Шуманова З.Д. - лаборант, 1,0 ст.;</p> <p>Абкарян Е.Л. - лаборант, 1,0 ст.;</p> <p>Бурдюгова Н.И. – лаборант, 0,5 ст.</p> <p>1,75 – вакантная ставка ассистента (выделены в июне 2026 г.)</p>
2.1.2	% ППС, имеющих ученую степень	58,3 %
2.1.3	% ППС, имеющих ученое звание	29,2 %
2.2	Состояние материально-технической базы кафедры	
2.2.1	Место(а) базирования кафедры	<p>1) ГБУЗ «КБСМП г. Краснодар» МЗ КК, ул. 40 лет Победы 14;</p> <p>2) ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Краснодар», ул. Московская 96;</p> <p>3) Медицинский центр «В надежных руках», г. Краснодар, ул. Тургенева 62</p>
2.2.2	Количество учебных и вспомогательных помещений	<p>Основной учебный блок кафедры располагается на 6 этаже хирургического корпуса ГБУЗ «КБСМП г. Краснодар» МЗ КК, ул. 40 лет Победы 14.</p> <p>Общая площадь помещений без лекционного зала составляет 375,1 кв. м., из них учебных комнат – 16, вспомогательных</p>

		<p>комнат – 2, на кафедре конференцзал на 50 посадочных мест, площадью – 46,1 кв. м. По одной учебной комнате находится в больнице РЖД-Медицина площадью – 18,6 кв. м. и в медцентре «В надежных руках» одна учебная комната 19,5 кв. м.</p> <p>Учебная комната №8 для студентов 16,3 кв. м.</p> <p>Учебная комната №9 для студентов 14,3 кв. м.</p> <p>Учебная комната №10 для студентов 18,3 кв. м.</p> <p>Учебная комната №12 для студентов 16,3 кв. м.</p> <p>Учебная комната №15 для студентов 20,0 кв. м.</p> <p>Учебная комната №17 для студентов 21,4 кв. м.</p> <p>Учебная комната №18 для студентов 24,6 кв. м.</p> <p>Учебная комната №28 для студентов 19,1 кв. м.</p> <p>Учебная комната №29 для студентов 33,7 кв. м.</p> <p>Учебная комната №30 для студентов 39,0 кв. м.</p> <p>Учебная комната №31 для студентов 15,2 кв.м.</p> <p>Учебная комната №32 для студентов 46,1 кв. м.</p> <p>Учебная комната №33 для студентов 13,9 кв. м.</p> <p>Учебная комната №34 для студентов 18,9 кв. м.</p> <p>Учебная комната №35 для студентов 19,6 кв. м.</p>
2.2.3	Оснащение кафедры	Кафедра в необходимом количестве оснащена учебной мебелью и располагает: интерактивными столами

	<p>(«Пироговские столы») - 4, компьютерным и мультимедийным учебным оборудованием, включая 4 проектора, 8 ноутбуков, 5 компьютеров. На кафедре имеется 12 телевизионных проекторов для трансляции презентаций и учебных фильмов по всем темам лекций и практических занятий. Все это оборудование позволяет обучающимся в полной мере осваивать знания, умения и навыки предусмотренные учебной программой.</p> <p>В рамках договоров о взаимном сотрудничестве университета с ЛПУ на клинических базах кафедра использует помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанными с медицинскими вмешательствами, оснащенными специализированным оборудованием и медицинскими изделиями (фонендоскоп, тонометр, ростомер, медицинские весы, наборы и укладки для оказания экстренной помощи, оснащение перевязочных и операционных: наркозно-дыхательной аппаратуры, операционные столы, хирургический инструментарий, УЗИ аппараты, гастродуоденоскопы и колоноскопы, электро- и аргоно-плазменные коагуляторы и другое медоборудование в ЛПУ.</p>
--	---

3. Организация педагогической работы

№ п/п	Вид деятельности	Описание	
		Заведующий кафедрой	Сотрудники
3.1	Основные учебные курсы, в т.ч. лекционные курсы, практические и семинарские занятия	<p>Дисциплины: «Факультетская хирургия, урология» 4 курс лечебное дело, «Госпитальная хирургия, детская хирургия» 5,6 курс лечебное дело, «Современные технологии в хирургии» 5,6 курс лечебное дело. «Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний хирургического профиля» 1,2 курс программа СПО по специальности фельдшер. «Сестринский уход и реабилитация пациентов хирургического профиля» 1,2 курс программа СПО по специальности сестринское дело.</p>	<p>Дисциплины: «Факультетская хирургия, урология» 4 курс лечебное дело, «Госпитальная хирургия, детская хирургия» 5,6 курс лечебное дело, «Современные технологии в хирургии» 5,6 курс лечебное дело. «Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний хирургического профиля» 1,2 курс программа СПО по специальности фельдшер. «Сестринский уход и реабилитация пациентов хирургического профиля» 1,2 курс программа СПО по специальности сестринское дело.</p>
3.2	Контингент обучающихся	Студенты 4-5-6 курсов института клинической медицины по специальности лечебное дело и студенты СПО 1,2 курсов.	Студенты 4-5-6 курсов института клинической медицины по специальности лечебное дело и студенты СПО 1,2 курсов.

3.3	<p>Применение инновационных методов в обучении для подготовки высококвалифицированных и конкурентоспособных кадров</p>	<p>Мультимедийное сопровождение лекционного материала и практических занятий.</p> <p>Для повышения качества обучения используется интегративное-модульное обучение на основе личностного, индивидуально-дифференцированно го, комплексного подходов. Методы обучения: алгоритмические, проблемно-исследовательские, задачные, ситуационные, тестовые.</p> <p>Инновацией в сфере обучения студентов тонкостям анатомии и физиологии стал интерактивный анатомический стол "Пирогов". Он позволяет со всех ракурсов изучать системы и органы человеческого тела — как здоровые, так и поражённые разнообразными патологиями.</p> <p>Четыре режима работы. Через интерфейс можно не только ознакомиться с анатомией</p>	<p>Мультимедийное сопровождение лекционного материала и практических занятий.</p> <p>Для повышения качества обучения используется интегративное-модульное обучение на основе личностного, индивидуально-дифференцированно го, комплексного подходов. Методы обучения: алгоритмические, проблемно-исследовательские, задачные, ситуационные, тестовые.</p> <p>Инновацией в сфере обучения студентов тонкостям анатомии и физиологии стал интерактивный анатомический стол "Пирогов". Он позволяет со всех ракурсов изучать системы и органы человеческого тела — как здоровые, так и поражённые разнообразными патологиями. Четыре режима работы. Через интерфейс можно не только ознакомиться с анатомией</p>
-----	--	--	---

		<p>человеческого тела, но и провести сравнение, диагностику или проверку знаний по каждой из заданных тем.</p> <p>Доступно 12 уровней детализации — с помощью стола можно как увидеть организм в целом, так и рассмотреть мельчайшие анатомические детали, например, изучить участок кожи или мышцы со всеми нервами, кровеносными сосудами, лимфатическими узлами, волокнами и железами.</p>	<p>человеческого тела, но и провести сравнение, диагностику или проверку знаний по каждой из заданных тем.</p> <p>Доступно 12 уровней детализации — с помощью стола можно как увидеть организм в целом, так и рассмотреть мельчайшие анатомические детали, например, изучить участок кожи или мышцы со всеми нервами, кровеносными сосудами, лимфатическими узлами, волокнами и железами.</p>
3.4	Управление качеством обучения	<p>Ежемесячные учебно-методические кафедральные совещания.</p> <p>Посещение лекций, семинаров и практических занятий проводимых преподавателями.</p> <p>Подготовка и постоянное обновление учебно-методических пособий для студентов.</p> <p>Анализ качества образовательного процесса, текущей и</p>	<p>Участие и отчет преподавателей в ежемесячных учебно-методических кафедральных совещаниях.</p> <p>Подготовка учебно-методического комплекса к каждому практическому занятию,</p> <p>Обеспечение компьютерной техникой и мониторами каждую учебную комнату.</p> <p>Наличие, обновления тестовых</p>

		<p>промежуточной успеваемости студентов и аспирантов. Обратная связь от студентов для улучшения образовательного процесса, постоянное повышение квалификации по педагогике, привлечение студентов на научно-практические конференции для врачей.</p>	<p>задач для контроля усвоения темы занятия. Обратная связь от студентов для улучшения образовательного процесса, постоянное повышение квалификации по педагогике, привлечение студентов на научно-практические конференции для врачей.</p>
--	--	--	---

4. Организация учебно-методической работы

№ п/п	Вид деятельности	Описание	
		Заведующий кафедрой	Сотрудники
4.1	Участие в методическом обеспечении учебного процесса, в работе учебно-методических комиссий, центрального методического совета	<p>Осуществление контроля за обеспечением учебного процесса на кафедре, актуализация и разработка фонда оценочных средств для студентов и аспирантов по специальности «хирургия». Участие в подготовке задач к ГИА.</p>	<p>Участие в разработке методических пособий и вспомогательного учебно-методического материала, актуализация рабочих программ, модулей, разработка новых тестовых и ситуационных задач. Участие в подготовке задач к ГИА.</p>
4.2	Число опубликованных учебных работ	Опубликовано 11 учебных пособий:	Опубликовано 11 учебных пособий:

		<p>1) Язвенная болезнь. Патогенез, клиника, лечение. (учебное пособие). Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 14.10.2021 г. протокол № 8.;</p> <p>2) Тестовые задания по хирургическим болезням (с пояснениями), (учебное пособие). Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 9.12.2022 г., протокол № 10.;</p> <p>3) Неотложная помощь и интенсивная терапия детям при угрожающих жизни состояниях (учебное пособие). Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 17.02.2022 г., протокол № 2.;</p> <p>4) Дневник производственной практики «Помощник врача» по специальностям: терапия, хирургия, акушерство (учебное пособие). Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России</p>	<p>1) Язвенная болезнь. Патогенез, клиника, лечение. (учебное пособие). Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 14.10.2021 г. протокол № 8.;</p> <p>2) Тестовые задания по хирургическим болезням (с пояснениями), (учебное пособие). Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 9.12.2022 г., протокол № 10.;</p> <p>3) Неотложная помощь и интенсивная терапия детям при угрожающих жизни состояниях (учебное пособие). Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 17.02.2022 г., протокол № 2.;</p> <p>4) Дневник производственной практики «Помощник врача» по специальностям: терапия, хирургия, акушерство (учебное пособие). Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ</p>
--	--	--	---

		<p>от 14.04.2022 г., протокол № 4; 5) Современные аспекты диагностики и лечения хирургических заболеваний щитовидной (учебное пособие). Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 15.06.2023 г., протокол № 6; б) Острая непроходимость желудочно- кишечного тракта (учебное пособие). Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 14.12.2023 г., протокол № 11; 7) Заболевания венозной системы (учебное пособие) Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 13.06.2024 г., протокол № 6; 8) Закрытые повреждения и ранения живота (учебное пособие). Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 24.12.2024 г., протокол № 11;</p>	<p>Минздрава России от 14.04.2022 г., протокол № 4; 5)Современные аспекты диагностики и лечения хирургических заболеваний щитовидной (учебное пособие). Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 15.06.2023 г., протокол № 6; б) Острая непроходимость желудочно- кишечного тракта (учебное пособие). Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 14.12.2023 г., протокол № 11; 7)Заболевания венозной системы (учебное пособие) Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 13.06.2024 г., протокол № 6; 8) Закрытые повреждения и ранения живота (учебное пособие). Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 24.12.2024 г., протокол № 11;</p>
--	--	--	--

		<p>9) Мезентериальная ишемия (учебное пособие). Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 26.06.2025 г., протокол № 6;</p> <p>10) Заболевания червеобразного отростка (учебное пособие). Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 17.12.2025 г., протокол № 10;</p> <p>11) Заболевания артерий (учебное пособие) Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 18.06.2026 г., протокол № 6.</p>	<p>9) Мезентериальная ишемия (учебное пособие). Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 26.06.2025 г., протокол № 6;</p> <p>10) Заболевания червеобразного отростка (учебное пособие). Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 17.12.2025 г., протокол № 10;</p> <p>11) Заболевания артерий (учебное пособие) Рек. ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 18.06.2026 г., протокол № 6.</p>
4.3	<p>Разработка и внедрение инновационных форм и методов учебно-методического обеспечения для компьютеризированного обучения, в т. ч. для дистанционного обучения</p>	<p>Создание и ежегодная актуализация лекционных и демонстрационных материалов (презентаций) в формате PowerPoint, кейсов для контроля знаний и эффективности процесса обучения, обновление лекционного материала на платформе КубГМУ для дистанционного обучения, участие в вебинарах,</p>	<p>Участие в разработке и размещение на портале дистанционного обучения презентационных материалов. Разработка ситуационных задач, кейсов, тестовых заданий по всем дисциплинам, преподаваемых на кафедре.</p>

		видеоконференциях, чтение лекций.	
--	--	--------------------------------------	--

5. Организация воспитательной работы

№ п/п	Вид деятельности	Описание	
		Заведующий кафедрой	Сотрудники
5.1	Участие в учебно-воспитательных мероприятиях	<p>1.Формирование у студентов отношения к учебе как к профессиональному труду и чувства принадлежности к социально-профессиональной группе – здравоохранение.</p> <p>2.Повышение интереса к научно-исследовательской работе, проведение ежемесячно студенческого научного общества.</p> <p>3.Проведение научно-практических конференций по вопросам хирургических болезней.</p> <p>4.Организация встреч с врачами хирургами, анестезиологами, реаниматологами, рентгенологами, врачами УЗИ-диагностики.</p> <p>5.Пропаганда физического и здорового образа жизни.</p>	<p>1.Формирование у студентов отношения к учебе как к профессиональному труду и чувства принадлежности к социально-профессиональной группе – здравоохранение.</p> <p>2.Повышение интереса к научно-исследовательской работе, проведение ежемесячно студенческого научного общества.</p> <p>3.Проведение научно-практических конференций по вопросам хирургических болезней.</p> <p>4.Организация встреч с врачами хирургами, анестезиологами, реаниматологами, рентгенологами, врачами УЗИ-диагностики.</p> <p>5.Пропаганда физического и здорового образа жизни.</p>

		6.Профилактика зависимостей (наркомании, алкоголизма, табакокурения). 7.Профилактика новой коронавирусной инфекции Covid-19. 8.Участие в мероприятиях, проводимых в КубГМУ с учебно-воспитательной целью.	6.Профилактика зависимостей (наркомании, алкоголизма, табакокурения). 7.Профилактика новой коронавирусной инфекции Covid-19. 8.Участие в мероприятиях, проводимых в КубГМУ с учебно-воспитательной целью.
5.2	Внедрение инновационных форм и методов работы	Обеспечение содержательно-технологической преемственности форм, методов учебной и внеучебной деятельностью, основываясь на стратегии интерактивного и коллективного обучения и воспитания (дебаты, дискуссии), проведения клинических конференций со студентами	Использование воспитательного аспекта в образовательном процессе в форме расширения взглядов обучающегося на самого себя и свою способность к социальному действию благодаря развитию ценностно-смыслового отношения к профессии.

6. Организация студенческой научно-исследовательской работы

№ п/п	Показатель вовлечения обучающихся в научно-исследовательскую деятельность	Значение
6.1	Число студентов, участвующих в научно-исследовательской работе под руководством заведующего кафедрой и сотрудников	115

6.2	Число статей, авторами которых являются студенты, выполнявшие научно-исследовательскую работу под руководством заведующего кафедрой и сотрудников	10 (5-Scopus; 2-ВАК;3-РИНЦ)
6.3	Число выступлений студентов на научных конференциях, выполнявших научно-исследовательскую работу под руководством заведующего кафедрой и сотрудников	28

№ п/п	Вид деятельности	Описание
6.5	Внедрение инновационных методов организации студенческой научно-исследовательской работы	Разработка и подготовка проектной деятельности студента.

7. Научно-исследовательская деятельность

7.1. Показатели публикационной активности

№ п/п	Показатель	Значение	
		Заведующий кафедрой	Всего на кафедре
7.1.1	Количество публикаций в зарубежных изданиях, индексируемых в международных информационно-аналитических базах (без дублирования): - Web of Science - Scopus - специализированных профессиональных базах данных Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet		
		1	1
7.1.2	Количество публикаций в российских изданиях, индексируемых в международных информационно-аналитических базах (без дублирования): - Web of Science - Scopus - специализированных профессиональных базах данных Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet		
		14	14

7.1.3	Количество научных статей в журналах, входящих в Перечень ВАК (без дублирования с п. 7.1.2)	4	12
7.1.4	Количество публикаций в РИНЦ (без дублирования с п. 7.1.1-7.1.3)	6	8
7.1.5	Количество изданных рецензируемых монографий (не менее 10 п. л., тираж – 500 экз. и более, наличие ISBN)		2
7.1.6	Число цитирований в РИНЦ публикаций, изданных за последние 5 лет	24	
7.1.7	Индекс Хирша в: - РИНЦ - Scopus - Web of Science		
		5	
<i>Дополнительные показатели</i>			
7.1.8	Число полученных патентов на изобретения	2	
7.1.9	Число полученных свидетельств на программу для ЭВМ, баз данных, зарегистрированных в установленном порядке		

7.2. Организация подготовка научно-педагогических кадров

№ п/п	Показатель	Кол-во	Описание	
			Заведующий кафедрой	Сотрудники
7.2.1	Подготовленные доктора наук, защитившие диссертации			
7.2.2	Подготовленные кандидаты наук, защитившие диссертации			
7.2.3	Аспиранты очной и заочной формы обучения	3	Истягин А.Ю., 2020-2026 г. – очный аспирант Шевякова Т.В., 2022-2025 г. – очный аспирант	

			Демин Н.Н., 2024 – 2027. – очный аспирант,	
7.2.4	Лица, прикрепленные для подготовки диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук	2	Исаханян К.А., 2021г. – соискатель., Восколупов А. В., 2025г. – соискатель	

7.3. Организация научных исследований с инновационной составляющей, выполняемых в рамках

№ п/п	Вид исследования	Число проектов		Статус	
		Заведующий кафедрой	Сотрудники	Заведующий кафедрой	Сотрудники
7.3.1	Государственное задание				
7.3.2	Федеральные целевые программы				
7.3.3	Гранты	1	1	руководитель	исполнители
7.3.4	Отраслевые НТП				
7.3.5	Региональные НТП				
7.3.6	Комплексные темы НИР кафедры	«Совершенствование методов диагностики и лечения абдоминальных и гнойно-септических заболеваний в экстренной хирургической практике», номер государственной регистрации АААА-А17-1177060750003-2		Научный руководитель: Попандопуло К.И., д.м.н.	Исполнители: Авакимян В.А. – профессор, д.м.н., Карипиди Г.К. – профессор, д.м.н., Коровин А.Я. – профессор, д.м.н., Зорик В.В. – доцент, к.м.н., зав. учебной частью кафедры,

				<p>Авакимян С.В. – доцент, д.м.н., Дидигов М.Т. - доцент, д.м.н., Базлов С.В. - доцент, к.м.н., Марченко Н.В. - доцент, к.м.н., Зайцев Л.Л. – ассистент, к.м.н., Ключников О.Ю. – ассистент, к.м.н., Исаханян К.А. – ассистент, Лобков Е.Ю. – ассистент, Морозов А.В. – ассистент, Нарсия В.В. – ассистент, Породенко Е.Е. – ассистент Трифанов Н.А. – ассистент, Акопян Н.К. – ассистент, Пашенцев С.Н. – ассистент, Шевякова Т.В. – ассистент, Исаев М.Ж. – ассистент,</p>
--	--	--	--	--

7.4. Участие в грантах и конкурсах

№ п/п	Вид деятельности	Кол-во	Описание
7.4.1	Выполнение гранта	1	Разработка и экономическое обоснование применения ксеногенного дермального матрикса для герниопластики передней брюшной стенки № 2225-00199
7.4.2.	Выигранные конкурсы		
7.4.3	Поданные заявки	1	РНФ конкурс № 133, 15.06.2026 Создание рекомендательной системы для принятия врачебных решений при лечении пациентов с язвенными гастродуоденальными кровотечениями

7.5. Организация научных мероприятий

№ п/п	Вид мероприятия	Кол-во	Описание
7.5.1	Конференция	9	Темы: 1) «Оказание экстренной медицинской помощи в условиях пандемии новой коронавирусной инфекции COVID-19» 10 ноября 2021 2) «Оказание экстренной медицинской помощи в условиях пандемии новой коронавирусной инфекции COVID-19» 15 апреля 2022 3) «Современные алгоритмы лечения больных хирургического профиля» 19 октября 2022 4) «Современные алгоритмы лечения больных хирургического профиля» 12 апреля 2023 5) «Современные алгоритмы лечения больных хирургического профиля» 10 октября 2023 6) «Современные алгоритмы лечения коморбидных пациентов. Хирургические и терапевтические аспекты» 10 апреля 2024 7) «Современные алгоритмы лечения коморбидных пациентов.

			Хирургические и терапевтические аспекты» 09 октября 2024 8) «Современные алгоритмы лечения коморбидных пациентов. Хирургические и терапевтические аспекты» 09 апреля 2025 9) «Современные алгоритмы лечения коморбидных пациентов. Хирургические и терапевтические аспекты» 29 октября 2025, « « 9-10 июня 2026.
7.5.2	Симпозиум		
7.5.3	Съезд		
7.5.4	Другое (описать)		

7.6 Привлечение кафедрой внебюджетного финансирования научных исследований

Объем финансирования, тыс. руб.									
2021 г.		2022 г.		2023 г.		2024 г.		2025 г.	
план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт
1030,24	1030,00	1322,058	420,00	1850,00	580,00	2513,00	250,00	2573,323	3558,00

План (2021-2025): 9 288 625,31

Факт: 5 838 000,00 (62,85%)

План на 2026: 2 659 991,00 – выполнение 9 пациентов (1 440 000,00руб.) – 54,1% на 15.06.2026.

7.7. Участие в работе проблемных комиссий

№ п/п	Вид комиссии	Описание
7.7.1	Центральная проблемная комиссия	
7.7.2	Профильная проблемная комиссия	Член профильной проблемной комиссии по хирургии КубГМУ

8. Экспертная деятельность

№ п/п	Вид деятельности	Описание
8.1	Членство в диссертационных советах	Член диссертационного совета 21.2.014.04 ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; Член диссертационного совета 21.2.059.01 ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России
8.2	Членство в редакционном совете/коллегии научного журнала	

8.3	Членство в экспертных советах	
8.4	Членство в профессиональных ассоциациях	Член Российского научного общества хирургов, Российского научного общества хирургов гастроэнтерологов и Краевого научного общества хирургов.
8.5	Членство в отделении ЦАК в ЮФО Минздрава России	Член экспертной группы хирургического профиля

9. Организация лечебной работы

№ п/п	Показатель	Описание
9.1	Базы, на которых осуществляется лечебная деятельность	1) ГБУЗ «КБСМП г. Краснодара» МЗ КК, ул. 40 лет Победы 14; 2) ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Краснодара», ул. Московская 96; 3) Медицинский центр «В надежных руках», г. Краснодар, ул. Тургенева 62
9.2	Виды лечебной деятельности и выполнение плановых объемов	Клинические обходы, консультации больных, выполнение операций, курация больных, участие в консилиумах, экспертная оценка качества. Плановый объем лечебной профессорско-преподавательским составом кафедры выполняется на 100%. Отчеты по лечебной работе сданы.
9.3	Наличие обязательной документации по лечебной работе согласно приказа ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 66 от 25.02.2025	На кафедре в полном объеме ведется обязательная документация по лечебной работе: 1) кафедральный план лечебной работы на учебный год; 2) графики лечебной работы на учебный год; 3) индивидуальные журналы учета клинических обходов и консультаций, операций, курируемых больных, других видов лечебной работы; 4) журнал учета клинических и патологоанатомических конференций; 5) отчеты о лечебной работе поквартальные и за учебный год;

9.4	<p>Инновационные медицинские технологии, внедренные в деятельность ЛПУ</p>	<p>В МБУЗ «КГК БСМП» внедрены:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Способ хирургического лечения осложненной язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки. 2) Способ стимуляции неоангиогенеза у больных с хронической ишемией нижних конечностей – патент РФ 3) Способ аллотрансплантации при паховых грыжах – патент РФ. 4) Устройство для лапаролифтинга – патент РФ. 5) Устройство для туннелирования мягких тканей – патент РФ. 6) Рентгенхирургическое чрескожное наружное дренирование желчных протоков. 7) Полуселективный порталный тромбозис. 8) Стимуляция неоангиогенеза препаратом «Неоваскулген». 9) Эмболизация внутренних подвздошных артерий при кровотечениях. 10) Баллонная ангиопластика и стентирование артерий нижних конечностей.
-----	--	---

10. Информация о повышении квалификации

№ п/п	Место проведения	Наименование программы	Объем часов	Удостоверение		
				Регистр номер	Место выдачи	Дата выдачи
10.1	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	Малоинвазивные технологии в хирургии	36	73287	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	01.02.2021
10.2	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	Хирургические заболевания желудка и двенадцатиперстной кишки	36	102211	ФГБОУ ВО КубГМУ Минзд-рава России	14.06.2022
10.3	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	Хирургические заболевания тонкой и толстой кишки	36	107381	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	06.02.2023
10.4	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	Хирургия повреждений	36	130721	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	14.10.2024

10.05	ФГБОУ дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Периодическая аккредитация: дата проведения и номер итогового протокола заседания аккредитационной комиссии: 25.03.2025 №55 Дата, до которой действительно решение аккредитационной комиссии: 25.03.2030		Уникал ьный номер реестро вой записи об аккреди тации: 7725 0327149 66	ФГБОУ дополнитель ного профессиона льного образования «Российская медицинская академия непрерывног о образования » Министерст ва здравоохран ения Российской Федерации	25.03. 2025
10.06	ФГБОУ ВО КубГУ	Психолого- педагогические аспекты обучения и воспитания в высшей школе	72	732- СГП	ФГБОУ ВО КубГУ	05.06. 2026

11. Награды, почетные звания, премии

№ п/п	Наименование	Год получения
11.1		
11.2		
11.3		

12. Опубликовано научных и учебно-методических трудов

12.1	Всего за отчетный период (5 лет):	38
12.2	из них в центральных изданиях (международные базы, ВАК)	19

Директор института клинической медицины

 О. В. Первишко

Начальник научно-организационного управления

 С. Е. Гуменюк

Начальник клинического отдела

 В. А. Ананич

Начальник учебного управления

 Е.И. Быстрова