

**Отчет заведующего кафедрой
оперативной хирургии и топографической анатомии
Сухинина Андрея Анатольевича**

**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.	Сухинин Андрей Анатольевич
1.2	Дата и год рождения	12.06.1964
1.3	Объем ставки	0,5
1.4	Условия работы	внутреннее совмещение
1.5	Ученая степень	кандидат наук
1.6	Ученое звание	доцент
1.7	Общий стаж работы	39
1.8	Педагогический стаж работы	24
1.9	Стаж работы в ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	25
1.10	Стаж работы в ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России в должности заведующего кафедрой	9

2. Общая характеристика кафедры

№ п/п	Данные	Описание
2.1	Состав кафедры	
2.1.1	Состав кафедры по штатному расписанию	заведующий кафедрой - 0,5 ставки; профессор - 0,5 ставки; доцент - 0,75 ставки; ассистент - 2,50 ставки; УВП - 1,5 ставки
2.1.2	% ППС, имеющих ученую степень	75%
2.1.3	% ППС, имеющих ученое звание	25%
2.2	Состояние материально-технической базы кафедры	
2.2.1	Место(а) базирования кафедры	г. Краснодар, ул. М. Седина, 4, морфологический корпус, 4 этаж
2.2.2	Количество учебных и вспомогательных помещений	учебные комнаты - 6; вспомогательные помещения - 6;

		- в работе используются помещения Учебно-производственного комбината, МАСЦ и операционная на 5 этаже (кафедра анатомии).
2.2.3	Оснащение кафедры	Кафедра следующим оснащена оборудованием и оргтехникой: - телевизоры 3 шт.; - интерактивные доски 3 шт.; - стационарные компьютеры 3 шт.; - ноутбуки 2 шт.; - принтеры 2 шт.; - МФУ 1 шт.; - интерактивные столы NTC 2 шт.; - интерактивный анатомический стол «Пирогов» 1 шт.; - мебель в учебных и вспомогательных помещениях, необходимая для проведения занятий и подготовке к ним; - наборы хирургических инструментов; - в работе используется оборудование МАСЦ и УПК.

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	Топографическая анатомия и оперативная хирургия» (лечебный факультет, лечебный факультет иностранных (англоязычных) студентов) - лекции и практические занятия; Топографическая анатомия и	Топографическая анатомия и оперативная хирургия» (лечебный факультет, - лекции и практические занятия; Топографическая анатомия и оперативная хирургия» (педиатрический

		<p>оперативная хирургия» (педиатрический факультет) - лекции и практические занятия;</p> <p>Топографическая анатомия и оперативная хирургия челюстно-лицевой области» (стоматологический факультет) - лекции и практические занятия;</p> <p>Основы хирургической техники (лечебный факультет, лечебный факультет иностранных (англоязычных) студентов) - лекции и практические занятия;</p> <p>Базовые медицинские навыки (лечебный факультет, лечебный факультет иностранных (англоязычных) студентов) - лекции и практические занятия;</p> <p>Базовые медицинские навыки (педиатрический факультет) - лекции и практические занятия..</p>	<p>факультет) - лекции и практические занятия;</p> <p>Топографическая анатомия и оперативная хирургия челюстно-лицевой области» (стоматологический факультет) - практические занятия;</p> <p>Основы хирургической техники (лечебный факультет) - лекции и практические занятия;</p> <p>Базовые медицинские навыки (лечебный факультет) - лекции и практические занятия;</p> <p>Базовые медицинские навыки (педиатрический факультет) - лекции и практические занятия.</p>
3.2.	Контингент обучающихся	лечебный факультет, лечебный факультет иностранных (англоязычных)	лечебный факультет, лечебный факультет

		студентов - 2, 3, 4 курсы педиатрический факультет - 2, 3, 4 курсы; стоматологический факультет - 2 курс.	иностраных (англоязычных) студентов - 2, 3, 4 курсы педиатрический факультет - 2, 3, 4 курсы; стоматологический факультет - 2 курс.
3.3	Применение инновационных методов в обучении для подготовки высококвалифицированных и конкурентоспособных кадров	Применение игровых методов обучения при освоении базовых медицинских навыков и основ хирургической техники. Внедрение соревнования при обучении (Предметные олимпиады).	Применение игровых методов обучения при освоении базовых медицинских навыков и основ хирургической техники. Внедрение соревнования при обучении (Предметные олимпиады).
3.4	Управление качеством обучения	посещение заведующим кафедрой групп преподавателей; посещение дистанционных лекций, подготавливаемых преподавателями с последующим обсуждением; проведение заседаний кафедры с обсуждением текущей и итоговой успеваемости групп; подготовка совместно со студентами интерактивных пособий, учебных фильмов, муляжей и фантомов для	взаимное посещение преподавателей занятий; посещение дистанционных лекций с последующим обсуждением; проведение заседаний кафедры с обсуждением текущей и итоговой успеваемости групп; подготовка совместно со студентами интерактивных пособий, учебных фильмов, муляжей и фантомов для

		освоения практических навыков; участие студентов в НИР кафедры.	освоения практических навыков.
3.5	Другое (описать)		

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	работа в составе учебно-методической комиссии по топографической анатомии и оперативной хирургии; центрального методического совета, учебно-методической комиссии факультета	работа в составе учебно-методической комиссии факультета
4.2	Число опубликованных учебных работ	8	7
4.3	Разработка и внедрение инновационных форм и методов учебно-методического обеспечения для компьютеризированного обучения, в т.ч. для дистанционного обучения	подготовлено 5 интерактивных учебно-методических пособия на базе программы iSpring Suite Базовый 9.7	подготовлено 5 интерактивных учебно-методических пособия на базе программы iSpring Suite Базовый 9.7
4.4	Другое (описать)		

5. Организация воспитательной работы

№ п/п	Вид деятельности	Описание	
		Заведующий кафедрой	Сотрудники
5.1	Участие в учебно-воспитательных	Воспитание через предмет.	Воспитание через предмет.

	мероприятиях	Беседы со студентами о правилах поведения врача, о здоровом образе жизни, о работе в условиях COVID-19 от толерантности, противодействии экстремизму, коррупции.	Беседы со студентами о правилах поведения врача, о здоровом образе жизни, о работе в условиях COVID-19 от толерантности, противодействии экстремизму, коррупции.
5.2	Внедрение инновационных форм и методов работы	Работа со студентами в изобретательском кружке СНК КиМ «Инновация»	Работа со студентами в изобретательском кружке СНК КиМ «Инновация»
5.3	Другое (описать)		

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	56
6.2	Число статей, авторами которых являются студенты, выполнявшие научно-исследовательскую работу под руководством заведующего кафедрой и сотрудников	12
6.3	Число выступлений студентов на научных конференциях, выполнявших научно-исследовательскую работу под руководством заведующего кафедрой и сотрудников	21

№ п/п	Вид деятельности	Описание
6.5	Внедрение инновационных методов организации студенческой научно-исследовательской работы	Создание и руководство студенческим научным кружком «СНК КиМ «Инновация» (студенческий научный кружок конструирования и моделирования «Инновация»)
6.6	Другое (описать)	

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		
		-	-
		-	-
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		
		-	6
		2	15
		-	-
7.1.3	Количество научных статей в журналах, входящих в Перечень ВАК (без дублирования с п. 7.1.2)	6	18
7.1.4	Количество публикаций в РИНЦ (без дублирования с п. 7.1.1-7.1.3)	17	11
7.1.5	Количество изданных рецензируемых монографий (не менее 10 п.л., тираж – 500 экз. и более, наличие ISBN)	-	-
7.1.6	Число цитирований в РИНЦ публикаций, изданных за последние 5 лет	32	143
7.1.7	Индекс Хирша в: - РИНЦ - Scopus - Web of Science		
		-	
		-	
<i>Дополнительные показатели</i>			
7.1.8	Число полученных патентов на изобретения	-	5
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	-	-	Шахрай Ю.И. заочная аспирантура
7.2.4	Лица, прикрепленные для подготовки диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук	-	-	-

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				
7.3.4	Отраслевые НТП	-	-	-	-
7.3.5	Региональные НТП	-	-	-	-
7.3.6	Комплексные темы НИР кафедры	1	1	ответственный исполнитель	исполнитель
7.3.7	Другое (описать)	-	-	-	-

7.4. Участие в грантах и конкурсах

№ п/п	Вид деятельности	Кол-во	Описание
-------	------------------	--------	----------

7.4.1	Выполнение гранта	1	Визуализация процессов адгезии и пролиферации стромальных и эпителиальных клеток на матриксах различного типа на основе биосовместимых полимеров. Исполнитель Е.В. Куевда (2017 г.)
7.4.2.	Выигранные конкурсы		V юбилейный научно-технологический конкурс-смотр изобретений «Донская сборка». Победа в номинации «Изобретение года», грант на продолжение работ 250000 р. Губернаторский конкурс молодёжный инновационный проектов «Премия IQ года» в 2020 г.
7.4.3	Поданные заявки		Финал конкурса по программе УМНИК в Краснодарском крае» в 2021 г.

7.5. Организация научных мероприятий

№ п/п	Вид мероприятия	Кол-во	Описание
7.5.1	Конференция	2	- V Региональная научно-практическая конференция Южного Федерального округа «Новые направления модернизации педагогического образования в формировании здорового образа жизни и безопасности жизнедеятельности», Краснодар 2016 - Республиканская с международным участием научно-практическая конференция «Актуальные вопросы челюстно-лицевой хирургии и имплантологии», Краснодар 2017.
7.5.2	Симпозиум		нет
7.5.3	Съезд		нет
7.5.4	Другое (описать)		нет

7.6 Привлечение кафедрой внебюджетного финансирования научных исследований

Объем финансирования, тыс. руб.									
2017 г.		2018 г.		2019 г.		2020 г.		2021г.	
план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт
100	250	202	-	202	-	269	100		

7.7. Участие в работе проблемных комиссий - нет

№ п/п	Вид комиссии	Описание
7.7.1	Центральная проблемная комиссия	нет
7.7.2	Профильная проблемная комиссия	нет

8. Экспертная деятельность

№ п/п	Вид деятельности	Описание
8.1	Членство в диссертационных советах	нет
8.2	Членство в редакционном совете/коллегии научного журнала	нет
8.3	Членство в экспертных советах	нет
8.4	Членство в профессиональных ассоциациях	нет
8.5	Членство в отделении ЦАК в ЮФО Минздрава России	<i>заместитель председателя экспертной группы по специальностям среднего медицинского образования; член экспертной группы хирургического профиля</i>

9. Организация лечебной работы - нет

№ п/п	Показатель	Описание
9.1	Базы, на которых осуществляется лечебная деятельность	
9.2	Виды лечебной деятельности и выполнение плановых объемов	
9.3	Наличие обязательной документации по лечебной работе согласно приказу ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 76 от 24.02.2012	
9.4	Инновационные медицинские технологии, внедренные в	

деятельность ЛПУ

10. Информация о повышении квалификации

№ п/п	Место проведения	Наименование программы	Объем часов	Удостоверение		
				Регистр. номер	Место выдачи	Дата выдачи
10.1	ООО Медицинская лига России	Государственная аккредитация образовательной деятельности	36		г. Москва	14 апреля 2016
10.2	Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация «Кубанский институт профессионального образования»	Современные достижения педагогики и психологии для развития профессиональной компетенции преподавателя вуза	72	540-ПК	г. Краснодар	28 октября 2016 г.
10.3	Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова, Москва	Организационно-методические вопросы по проведению	12	139	г. Москва	29 ноября 2016
10.4	федеральное государственное образовательное учреждение высшего	Актуальные вопросы клинической анатомии и оперативной хирургии	18	2059	г. Оренбург	17 октября 2019 г.

	образования «Оренбургский государственный медицинский университет » Министерства здравоохранения Российской федерации					
10.5	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Межотраслевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки кадров» (МПИК)	Новое в деятельности декана факультета по организации и осуществлению образовательной деятельности по программам высшего образования в связи с изменениями в законодательстве. Педагогика цифрового образования и инновации в учебной, методической, воспитательной работе и управлении персоналом.	72	1611	г. Москва	20 марта 2020
10.6	Негосударственное образовательное частное учреждение дополнительного	Педагогические технологии электронного обучения и обучения с применением дистанционных образовательных	72	02- 41/2309- 20	г. Краснодар	23 сентября 2020

	ьного профессионального образования «Краснодарский многопрофильный институт дополнительного образования»	технологий				
--	--	------------	--	--	--	--

11. Награды, почетные звания, премии

№ п/п	Наименование	Год получения
11.1	Благодарность Министерства здравоохранения Российской Федерации за активное участие в ликвидации стихийного бедствия в Крымском районе с 8 по 28 июня	2012 г.
11.2	Почетная грамота за заслуги в области здравоохранения и многолетний добросовестный труд	2015 г.
11.3	Нагрудный знак «Отличник здравоохранения»	2021 г.

12. Опубликовано научных и учебно-методических трудов

12.1	Всего за отчетный период (5 лет):	30
12.2	из них в центральных изданиях (ВАК)	6

Проректор по учебной
и воспитательной работе



Т.В. Гайворонская

Начальник научно-организационного управления



И.Л. Чередник

Начальник клинического отдела



З.Ж. Давыдова

Начальник учебного управления



Е.И. Быстрова