

**Отчет заведующего кафедрой детской стоматологии, ортодонтии и челюстно-лицевой хирургии ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
Митропановой Марины Николаевны
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.	Митропанова Марина Николаевна
1.2	Дата и год рождения	12.03.1961
1.3	Объем ставки	1,0
1.4	Условия работы	основное
1.5	Ученая степень	кандидат медицинских наук
1.6	Ученое звание	Доцент
1.7	Общий стаж работы	34
1.8	Педагогический стаж работы	31
1.9	Стаж работы в ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	31
1.10	Стаж работы в ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России в должности заведующего кафедрой	10

2. Общая характеристика кафедры

№ п/п	Данные	Описание
2.1	Состав кафедры	
2.1.1	Состав кафедры по штатному расписанию	1. Заведующий кафедрой - 1,0 2. Доцент – 0,5 3. Доцент – 0,5 4. Доцент – 0,5 5. Доцент – 0,25 6. Доцент – 0,25 7. Доцент – 0,25 8. Ассистент – 0,25 9. Ассистент – 0,25 10. Ассистент – 0,25 11. Ассистент – 0,25 12. Ассистент – 0,25 13. Ассистент – 0,25

		14. Ассистент – 0,25 15. Ассистент – 0,25 16. Ассистент – 0,25
2.1.2	% ППС, имеющих ученую степень	57%
2.1.3	% ППС, имеющих ученое звание	28%
2.2	Состояние материально-технической базы кафедры	
2.2.1	Место(а) базирования кафедры	ФГБОУ ВО КубГМУ ул. М. Седина 4, СП КубГМУ ул. М. Седина 4, Детская краевая клиническая больница ул. Площадь Победы 1, ГБУЗ Поликлиника № 7 МЗ КК г. Краснодар, ул. Советская 62
2.2.2	Количество учебных и вспомогательных помещений	7 помещений, общей площадью 170 кв.м.
2.2.3	Оснащение кафедры	Ноутбук, компьютер, мониторы, Мультимедийный проектор, фотоаппарат, столы, шкафы, стулья, принтер.

3. Организация педагогической работы

№ п/	Вид деятельности	Описание	
		Заведующий кафедрой	Сотрудники
3.1	Основные учебные курсы, в т.ч. лекционные курсы, практические и семинарские занятия	3,4,5 стоматологического факультета, 5 - педиатрического	3,4,5 стоматологического факультета, 5 - педиатрического
3.2	Контингент обучающихся	Студенты стоматологического и педиатрического факультета, ординаторы 1-2 года по специальности «Стоматология детская», «Ортодонтия», Циклы врачей ПК, НМО по специальности «Стоматология детская», «Ортодонтия»	Студенты стоматологического и педиатрического факультета, ординаторы 1-2 года по специальности и «Стоматология детская»,

			«Ортодонтия» , Циклы врачей ПК и НМО по специальност и «Стоматологи я детская», «Ортодонтия»
3. 3	Применение инновационных методов в обучении для подготовки высококвалифицир ованных и конкурентоспособн ых кадров	Применениевнутриротовойстома тологической камеры для диагностики кариеса зубов у детей. Применение 3-Д тренажера при лечение кариеса зубов.	Применение внутриротово й стоматологиче ской камеры для диагностики кариеса зубов у детей. Применение 3-Д тренажера при лечение кариеса зубов.
3. 4	Управление качеством обучения	Проведение кафедральных совещаний, посещение занятий, лекций сотрудников кафедры.	Посещение занятий, лекций сотрудников кафедры.
3. 5	Другое (описать)	Проведение клинических конференций совместно с врачами СП ФГБОУВО КубГМУ МЗ РФ	Проведение клинических конференций совместно с врачами СП ФГБОУВО КубГМУ МЗ РФ

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	составление методических пособий и ситуационных	составление методических пособий и ситуационных задач

	комиссий, центрального методического совета	задач по стоматологии детской, ортодонтии и детской челюстно-лицевой хирургии; разработка и внедрение в учебный процесс заданий для тестового контроля знаний студентов по разделам «Пропедевтика детской стоматологии», «Детская стоматология», «Реставрационные технологии в детской стоматологии», «Клиническая стоматология» и «Ортодонтия и детское протезирование», «Стоматология», Детская челюстно-лицевая хирургия»	по стоматологии детской, ортодонтии и детской челюстно-лицевой хирургии; разработка и внедрение в учебный процесс заданий для тестового контроля знаний студентов по разделам «Пропедевтика детской стоматологии», «Детская стоматология», «Реставрационные технологии в детской стоматологии», «Клиническая стоматология» и «Ортодонтия и детское протезирование», «Стоматология», Детская челюстно-лицевая хирургия»
4.2	Число опубликованных учебных работ	4	4
4.3	Разработка и внедрение инновационных форм и методов учебно-методического обеспечения для компьютеризированного обучения, в т.ч. для дистанционного обучения		
4.4	Другое (описать)	Применение внутриротовой стоматологической камеры для	Применение внутриротовой стоматологической камеры для

		диагностики кариеса зубов у детей, (применение в учебном процессе)	диагностики кариеса зубов у детей, (применение в учебном процессе)
--	--	--	--

5. Организация воспитательной работы

№ п/п	Вид деятельности	Описание	
		Заведующий кафедрой	Сотрудники
5.1	Участие в учебно-воспитательных мероприятиях	Проведение всех видов воспитательной работы на практических занятиях, лекциях, вебинарах.	Проведение всех видов воспитательной работы на практических занятиях, лекциях, вебинарах.
5.2	Внедрение инновационных форм и методов работы		
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	34(ежегодно)
6.2	Число статей, авторами которых являются студенты, выполнявшие научно-исследовательскую работу под руководством заведующего кафедрой и сотрудников	5-6
6.3	Число выступлений студентов на научных конференциях, выполнявших научно-исследовательскую работу под руководством заведующего кафедрой и сотрудников	16

№ п/п	Вид деятельности	Описание
6.5	Внедрение инновационных методов организации студенческой научно-исследовательской работы	
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): - WebofScience - Scopus Специализированных профессиональных баз данных xAstrophysics, PubMed, Mathematics, ChemicalAbstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet		
		10	17
7.1.2	Количество публикаций в российских изданиях, индексируемых в международных информационно-аналитических базах (без дублирования): - WebofScience - Scopus Специализированных профессиональных баз данных xAstrophysics, PubMed, Mathematics, ChemicalAbstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet		
		2	4
7.1.3	Количество научных статей в журналах, входящих в Перечень ВАК (без дублирования с п. 6.1.2)	40	86
7.1.4	Количество публикаций в РИНЦ (без дублирования с п. 6.1.1-6.1.3)	36	158
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	78	360
7.1.7	Индекс Хиршав: - РИНЦ - Scopus - Web of Science		
		4	
		2	
		-	
Дополнительные показатели			
7.1.8	Число полученных патентов на изобретения	3	13
7.1.9	Число полученных свидетельств на программу для ЭВМ, баз данных, зарегистрированных в установленном порядке		

	диссертации		диссертацию «Иммунопатогенетическое обоснование локальной и системной иммунотерапии в комплексной реабилитации детей с врожденной расщелиной губы и нёба» по специальности 14.03.09- клиническая иммунология и аллергология	
7.2.2	Подготовленные кандидаты наук, защитившие диссертации	-		Доц. Аюпова Ф.С. научные руководители: д.м.н. Алексеенко С.Н., доц. Аюпова Ф.С. Восканян А.Р. защита диссертации в 2018 году
7.2.3	Аспиранты очной и заочной формы обучения	1	Чечула Н.И. «Совершенствование ортодонтической помощи у детей с аномалией окклюзии 2 класса» (декретный отпуск)	
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				
7.3.7	Другое (описать)				

7.4. Участие в грантах и конкурсах

№ п/п	Вид деятельности	Кол-во	Описание
7.4.1	Выполнение гранта		
7.4.2.	Выигранные конкурсы		
7.4.3	Поданные заявки		<p>Оценка эффективности лечения аномалии окклюзии II класса у растущих пациентов посредством изучения регуляторно-адаптивного статуса с помощью пробы сердечно-дыхательного синхронизма.н Регистрационный номер проекта 15-04-04455. Руководитель проекта Митропанова М.Н., 2016г.</p> <p>Изучение обструктивных нарушений дыхания во сне у детей с дистальной окклюзией зубных рядов. Н Регистрационный номер проекта 17-315-50019. Руководитель проекта Митропанова М.Н., 2017г.(2018г.)</p> <p>Подача заявки и участие в проекте Умник 2018г. «Создание учебно-практической модели воспалительного или опухолевого процесса», дата экспертизы: 09.10.2017. Руководитель Гаспарян К.К.</p>

7.5. Организация научных мероприятий

№ п/п	Вид мероприятия	Кол-во	Описание
7.5.1	Конференция	4	Краевая научно-практическая конференция детских стоматологов «Актуальные вопросы стоматологической помощи детям» (г. Краснодар, 2016, 2017), Краевая

			научно-практическая конференция детских стоматологов «Актуальные вопросы стоматологической помощи детям» (г. Краснодар, 2018, 2019)
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.									
2016 г.		2017г.		2018г.		2019 г.		2020 г.	
план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт
295000		295000		295000		295000		295000	

7.7. Участие в работе проблемных комиссий

№ п/п	Вид комиссии	Описание
7.7.1	Центральная проблемная комиссия	эксперт Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения. +
7.7.2	Профильная проблемная комиссия	-

8. Экспертная деятельность

№ п/п	Вид деятельности	Описание
8.1	Членство в диссертационных советах	-
8.2	Членство в редакционном совете/коллегии научного журнала	-
8.3	Членство в экспертных советах	Член экспертного Совета Вуза
8.4	Членство в профессиональных ассоциациях	Член ассоциации стоматологов СТАР Член Международной ассоциации детских стоматологов IAPD
8.5	Членство в отделении ЦАК в ЮФО Минздрава России	Ответственный секретарь ЦАК, профиль Стоматология

9. Организация лечебной работы

№ п/п	Показатель	Описание
-------	------------	----------

9.1	Базы, на которых осуществляется лечебная деятельность	Клиника ФГБОУ ВО КубГМУ, ГБУЗ Детская краевая клиническая больница, ГБУЗ Поликлиника №7
9.2	Виды лечебной деятельности и выполнение плановых объемов	Консультации, консилиумы, экспертная оценка качества, научная экспертиза, организация научно-практических конференций для врачей-стоматологов
9.3	Наличие обязательной документации по лечебной работе согласно приказу ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России №76 от 24.02.2012	Имеется в полном объеме
9.4	Инновационные медицинские технологии, внедренные в деятельность ЛПУ	<p>Акты внедрения:</p> <p>«Комплексная программа дифференцированной иммунореабилитации детей с врожденной расщелиной губы и неба, в различных возрастных группах». Используется для реставрации иммунитета у детей с врожденными пороками лица.</p> <p>«Программа иммунореабилитации детей с врожденной расщелиной губы и неба, в различных возрастных группах, с использованием локальной интерферонотерапии комбинированным Виферон-гелем». Предложение используется с 2015г. Используется для реставрации мукозального иммунитета у детей с врожденными пороками лица.</p> <p>«Малоинвазивный метод оценки мукозального иммунитета у детей с врожденными пороками лица». Предложение используется с 2015г. Используется как метод оценки иммунитета у детей с врожденными пороками лица.</p> <p>«Программа иммунореабилитации детей с врожденной расщелиной губы и неба, в различных возрастных</p>

		<p>группах, с использованием локальной интерференоотерапии». Предложение внедрено в 2016г. Используется для реставрации мукозального иммунитета у детей с врожденными пороками лица.</p> <p>«Малоинвазивный метод оценки мукозального иммунитета у детей с врожденными пороками лица». Предложение внедрено в 2016г. Используется как метод оценки иммунитета у детей с врожденными пороками лица.</p> <p>«Способ прогнозирования адаптационных возможностей организма ребенка к хирургическому вмешательству по поводу несращения губы и неба». Предложение внедрено в 2017г. Используется у детей для диагностики прогнозирования адаптационных возможностей организма ребенка к хирургическому вмешательству по поводу несращения губы и неба.</p>
--	--	---

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	Стоматология терапевтическая	144ч.	11868	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	12.11.2018
10.2	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	Стоматология детская	144ч.	15536	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	31.10.2015
10.3	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	Коронавирусная инфекция (Covid 19)	36ч.	62967	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	23.04.2020

11. Награды, почетные звания, премии

№ п/п	Наименование	Год получения
11.1	Почетная грамота Ректора ГБОУ ВПО КубГМУ	2016
11.2	Благодарность Министерства здравоохранения РФ.	2018
13.3	Почетная грамота Министерства здравоохранения РФ.	2020

Декан стоматологического факультета


И.М. Быков

Начальник научно-организационного управления


И.Л. Чередник

Начальник учебного управления


Е.И. Быстрова

Начальник клинического отдела


З.Ж. Давыдова