

**Отчет профессора кафедры клинической иммунологии, аллергологии и лабораторной диагностики ФПК и ППС  
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.	Нестерова Ирина Вадимовна
1.2	Дата и год рождения	09.09.1949г.
1.3	Объем ставки	0,25 ставки
1.4	Условия работы	Внешнее совместительство
1.5	Ученая степень	Доктор медицинских наук
1.6	Ученое звание	профессор
1.7	Общий стаж работы	44 года
1.8	Педагогический стаж работы	30 лет
1.9	Стаж работы в ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	44 года
1.10	Стаж работы в ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России в должности профессора	6

**2. Педагогическая работа**

№ п/п	Вид деятельности	Описание
2.1	Основные учебные курсы, в т.ч. лекционные курсы, практические и семинарские занятия	Курс лекций по дисциплине «Аллергология и иммунология» для ординаторов, слушателей циклов повышения квалификации и циклов первичной переподготовки специалистов: «Иммунозависимые заболевания в практике клинициста», «Лечебно-диагностические тенденции в терапии иммунозависимых заболеваний». Проведение семинарских и практических занятий по дисциплине «Аллергология и иммунология» для аспирантов 1 года обучения. Семинарские и практические

		занятия для слушателей циклов повышения квалификации и циклов первичной переподготовки специалистов по дисциплине «Клиническая лабораторная диагностика»: «Диагностика инфекционных заболеваний».
2.2	Применение инновационных методов в обучении для подготовки высококвалифицированных и конкурентоспособных кадров	Внедрение в обучение online - мастер классов по клинической лабораторной диагностике, видео лекций по специальности «Аллергология и иммунология»
2.3	Другое	
2.4	Контингент обучающихся	Ординаторы и аспиранты по специальностям «Клиническая лабораторная диагностика», «Аллергология и иммунология», слушатели циклов повышения квалификации ФПК и ППС.

### 3. Учебно-методическая работа

№ п/п	Вид деятельности	Описание
3.1	Участие в методическом обеспечении учебного процесса, в работе учебно-методических комиссий, центрального методического совета	составление методических пособий и ситуационных задач по преподаваемым дисциплинам: «Аллергология и иммунология» «клиническая лабораторная диагностика» для ординаторов 1-2 года, слушателей ПК и ПП, НМО. Внедрение в учебный процесс заданий для тестового контроля знаний по преподаваемым дисциплинам и циклам ПП, ПК, НМО.
3.2	Опубликование и подготовка к печати учебных работ за отчетный период (учебников, учебных пособий, учебно-методических пособий, учебных наглядных пособий, рабочих тетрадей, практикумов, задачник, учебных	2 учебно-методических пособия

	программ)	
3.3	Разработка и внедрение инновационных форм и методов учебно-методического обеспечения для компьютеризированного обучения, в т.ч. для дистанционного обучения	Записан и применяется цикл видео-лекций (6) для обучения специалистов ПК, ПП, НМО по специальности «Аллергология и иммунология», проводятся online мастер классы по диагностики и терапии иммунозависимых заболеваний для слушателей циклов и специалистов по аллергологии и иммунологии.
3.4	Другое	

#### 4. Воспитательная работа

№ п/п	Вид деятельности	Описание
4.1	Участие в учебно-воспитательных мероприятиях	Проведение всех видов воспитательной работы на практических занятиях, лекциях, вебинарах.
4.2	Внедрение инновационных форм и методов работы	
4.3	Другое	

#### 5. Организация студенческой научно-исследовательской работы

№ п/п	Показатель вовлечения обучающихся в научно-исследовательскую деятельность	Значение
5.1	Число студентов, участвующих в научно-исследовательской работе под руководством профессора	3
5.2	Число статей, авторами которых являются студенты, выполнявшие научно-исследовательскую работу под руководством профессора	6
5.3	Число выступлений студентов на научных конференциях, выполнявших научно-исследовательскую работу под руководством доцента	2
5.4	Другое ( <i>описать</i> )	

№ п/п	Вид деятельности	Описание
5.5	Внедрение инновационных методов организации студенческой научно-исследовательской работы	На кафедре успешно функционируют традиционные формы приобщения студентов к НИР: работа в научных кружках, проблемных группах,

		лабораториях; участие в факультетских тематических конференциях, в общеинститутских научных конференциях, во всероссийских конкурсах на лучшую работу, в олимпиадах; приобщение студентов к работе в Грантах.
5.6	Другое	

## 6. Научно-исследовательская деятельность

### 6.1. Показатели публикационной активности

№ п/п	Показатель	Значение
6.1.1	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	
		6
		9
		1
6.1.2	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	
		4
		26
		-
6.1.3	Количество научных статей в журналах, входящих в Перечень ВАК (без дублирования с п. 6.1.2)	32
6.1.4	Количество публикаций в РИНЦ (без дублирования с п. 6.1.1-6.1.3)	4
6.1.5	Количество изданных рецензируемых монографий (не менее 10 п.л., тираж – 500 экз. и более, наличие ISBN)	4
6.1.6	Число цитирований в РИНЦ публикаций, изданных за последние 5 лет	100 (3,6%)
6.1.7	Индекс Хирша в: - РИНЦ - Scopus - Web of Science	
		21
		3
		2
<i>Дополнительные показатели</i>		
6.1.8	Число полученных патентов на изобретения	
6.1.9	Число полученных свидетельств на программу для ЭВМ,	3

	баз данных, зарегистрированных в установленном порядке	
--	--------------------------------------------------------	--

## 6.2. Подготовка научно-педагогических кадров

№ п/п	Показатель	Кол-во	Описание
6.2.1	Подготовленные доктора наук, защитившие диссертации	3	Чудилова Г. А., д.б.н, дата защиты 18.11.2020 г по специальности 14.03.09 – Клиническая иммунология, аллергология; Митропанова М.Н., д.м.н., дата защиты 23.06.2021 по специальности 14.03.09 – Клиническая иммунология, аллергология; Ковалева С.В., д.м.н., дата защиты 15.06.2022 по специальности 3.2.7 – Аллергология и иммунология.
6.2.2	Подготовленные кандидаты наук, защитившие диссертации	1	Чапурина В.Н., к.м.н., дата защиты 15.06.2023 по специальности 3.2.7 – Аллергология и иммунология
6.2.3	Аспиранты очной и заочной формы обучения	3	Пиктурно С.Н., Атажахова М.Г., Тетерин Ю.В.
6.2.4	Лица, прикрепленные для подготовки диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук		

## 6.3. Выполнение научных исследований с инновационной составляющей, выполняемых в рамках

№ п/п	Вид исследования	Число проектов	Статус
6.3.1	Государственное задание		
6.3.2	Федеральные целевые программы		
6.3.3	Гранты	1	Руководитель
6.3.4	Отраслевые НТП		
6.3.5	Региональные НТП		
6.3.6	Комплексные темы НИР кафедры	1	Исполнитель
6.3.7	Другое (Клиническое исследование)	1	Руководитель

## 6.4. Участие в грантах и конкурсах

№ п/п	Вид деятельности	Описание
6.4.1	Выполнение гранта	Грант РФФИ № 20-315-90069\20 «Разработка в эксперименте <i>in vitro</i> метода реставрации дефектно функционирующих нейтрофильных гранулоцитов детей с нетипично протекающими гнойно-воспалительными заболеваниями»
6.4.2.	Выигранные конкурсы	

## 6.5. Организация научных мероприятий

№ п/п	Вид мероприятия	Описание
6.5.1	Конференция	
6.5.2	Симпозиум	
6.5.3	Съезд	
6.5.4	Иное	Интернет-конференция «Постковидный синдром и аллергические реакции» г. Москва, 16.05.2023; Интернет-конференция «COVID-19 и аллергические заболевания: особенности диагностики, клинической манифестации и терапии», г. Москва, 17. 05. 2022; Интернет-конференция «COVID 19 – болезнь-загадка 21 века: острые проблемы диагностики, профилактики и лечения» г. Москва, 17. 03. 2022; Интернет-конференция «Респираторные и герпес-вирусные инфекции у часто и длительно болеющих детей и взрослых в период пандемии COVID-19: иммунопатогенетическое обоснование интерфероно- и иммунотерапии», г. Москва, 11.10.2022 г.; Интернет-конференция «Постковидный синдром: когда и как решать иммунологические и междисциплинарные проблемы у детей и взрослых пациентов», г. Москва, 30.11.2022 г; Первый Евразийский международный форум «Адаптивная медицинская иммунология: реалии и перспективы», г. Москва, 17-18.11.2023

## 6.6. Участие в работе проблемных комиссий

№ п/п	Вид комиссии	Описание
6.6.1	Центральная проблемная комиссия	
6.6.2	Профильная проблемная комиссия	

## 7. Экспертная деятельность

№ п/п	Вид деятельности	Описание
7.1	Членство в диссертационных советах	До сентября 2021 года член диссертационного совета Д212.203.26 при ФГБОУ ВПО «Российский университет дружбы народов» Минобрнауки РФ, Председатель разового диссертационного совета РДС 0300.005 при ФГБОУ ВПО «Российский университет дружбы народов» Минобрнауки РФ
7.2	Членство в редакционном совете/коллегии научного журнала	Член редакционного совета научного журнала «Российский иммунологический журнал»; Член редакционного совета научного журнала «Цитокины и воспаление»; Член редакционного совета научного журнала «Имунопатология, аллергология и инфектология»
7.3	Членство в экспертных советах	эксперт РАН
7.4	Членство в профессиональных ассоциациях	Член Российской ассоциации аллергологов и клинических иммунологов (РААКИ), член Президиума Российского общества иммунологов (РНОИ), член Европейской академии аллергологии и клинической иммунологии, член Европейского респираторного общества, член АНО «Общество клинической адаптологии и медицинской иммунологии»
7.5	Членство в отделении ЦАК в ЮФО Минздрава России	

**8. Лечебная работа**

№ п/п	Показатель	Описание
8.1	Базы, на которых осуществляется лечебная деятельность	ГБУЗ ДГКБ г. Краснодара
8.2	Виды лечебной деятельности и выполнение плановых объемов	Консультации по интерпретации лабораторных результатов и лечению иммунозависимых заболеваний.
8.3	Наличие обязательной документации по лечебной работе согласно приказу ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 76 от 24.02.2012	Имеется в полном объеме
8.4	Инновационные медицинские технологии, внедренные в деятельность ЛПУ	12

**9. Информация о повышении квалификации**

№ п/п	Место проведения	Наименование программы	Объем часов
1	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства»	Анафилактический шок и анафилаксия. Дифференциальный диагноз.	36
2	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов»	Аллергология и иммунология	144
3	Негосударственное образовательное частное	Психолого-педагогические особенности деятельности	72



	дополнительного профессионального образования «Краснодарский многопрофильный институт дополнительного образования»		
4	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	Технология развития коммуникативной компетентности преподавателя в условиях цифрового образования	36

#### 10. Награды, почетные звания, премии

№ п/п	Наименование	Год получения
10.1		
10.2		

#### 11. Опубликовано научных и учебно-методических трудов

11.1	Всего за отчетный период (5 лет):	91
11.2	из них в центральных изданиях (ВАК)	32

Профессор кафедры  
клинической иммунологии, аллергологии  
и лабораторной диагностики ФПК и ППС



И.В. Нестерова

Заведующий кафедрой  
клинической иммунологии, аллергологии  
и лабораторной диагностики ФПК и ППС



Е.Ф. Филиппов

Начальник научно-организационного  
управления



В.В. Оноприев

Начальник клинического отдела



З.Ж. Давыдова