

**Отчет заведующего кафедрой  
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России**

**Отчет заведующего кафедрой\_поликлинической терапии с курсом ОВП  
(семейной медицины)**

**Горбаня Виталия Васильевича**

**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.	Горбань Виталий Васильевич
1.2	Дата и год рождения	06.05.1955
1.3	Объем ставки	Основное место -1,0 ставка
1.4	Условия работы	Основное место
1.5	Ученая степень	Доктор медицинских наук
1.6	Ученое звание	Доцент
1.7	Общий стаж работы	46 лет
1.8	Педагогический стаж работы	42 лет
1.9	Стаж работы в ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	46 лет
1.10	Стаж работы в ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России в должности заведующего кафедрой	15 лет

**2. Общая характеристика кафедры**

№ п/п	Данные	Описание
2.1	Состав кафедры	
2.1.1	Состав кафедры по штатному расписанию	<i>Должности объем ставок</i> 1. Горбань Виталий Васильевич – 1,0 ст. 2. Доцент Филипченко Елена Мирославовна – 1,0 ст. 3. Доцент Корольчук Ирина Сергеевна – 1,0 ст. 4. Доцент Калашник Дарья Николаевна – 0,5 ст. 5. Асс. к.м.н. Ковригина Ирина Валерьевна – 0,5 ст. 6. Асс. к.м.н. Каменева Елена Сергеевна – 0,25 ст. 7. Асс. к.м.н. Горбань Елена Витальевна – 0,5 ст. 8. Асс. Самойленко Елена Геннадьевна– 0,5 ст. 9. Асс. Герасименко Иван Александрович– 0,5 ст. 10. Асс. Манто Валерия Сергеевна– 1,0 ст. 11. Асс. Донецкий Виктор Николаевич– 0,5 ст. 12. Асс. Пономарёва Дарья Александровна– 0,5 ст.

		13. Асс. Свистун Олеся Владимировна– 0,25 ст. 14. Асс. Субботина Анастасия Владимировна-0,5ст. 15. Асс. Гезалин Алексей Артурович – 0,25 ст. 16. Асс. Вертинская Анастасия В. – 0,5 ст.
2.1.2	% ППС, имеющих ученую степень	7/16 – 44%
2.1.3	% ППС, имеющих ученое звание	3/16 – 19%
2.2	Состояние материально-технической базы кафедры	
2.2.1	Место(а) базирования кафедры	1. ГБУЗ ГП№7, г. Краснодар, ул. Советская, 62. - 2. ГБУЗ ГП№3, г. Краснодар, ул. Ставропольская, 142. 3. ГБУЗ ГП№10, Краснодар, ул. Коммунаров, 229. 4. ГБУЗ ГП№11, Краснодар, ул. Лавочкина, д. 23а. 5. ГБУЗ ККБ №2, п-ка СКАЛ, Краснодар, ул. Красных Партизан, 6/2. 6. ГБУЗ НИИ Краевая клиническая больница им. профессора С.В.Очаповского № 1, пр.Репина, 3. 7. «РЖД-Медицина» Краснодар, ул. Московская, 96. 8. ООО "Клиника Преображенская", г. Краснодар, ул. Ставропольская, д. 210 д. 1 9. «Клиника Солнечная», Краснодар, ул. Красных Партизан, 128. Конф. зал – 40 м <sup>2</sup>
2.2.2	Количество учебных и вспомогательных помещений	1. ГБУЗ ГП№7, №14 - 14,1м <sup>2</sup> , №15 - 9,0м <sup>2</sup> , - №20 - 19,2м <sup>2</sup> , - №22 - 8,4 м <sup>2</sup> =50,7 м <sup>2</sup> (4 кабинета) 2. ГБУЗ ГП№3, к-т - 14 м <sup>2</sup> уч.к-т - 29,2м <sup>2</sup> 3. ГБУЗ ГП№10, Конф. зал - 24м <sup>2</sup> 4. ГБУЗ ГП№11, к-т - 45м <sup>2</sup> 5. ГБУЗ ККБ №2, п-ка СКАЛ, к-т - 12,2м <sup>2</sup> 6. ГБУЗ НИИ ККБ № 1, пр.Репина, 3. уч.к-т - 20м <sup>2</sup> 7. «РЖД-Медицина» Краснодар, ул. Московская, 96. к-т - 14м <sup>2</sup> 8. ООО "Клиника Преображенская". к-т -18 м <sup>2</sup> 9. «Клиника Солнечная». Конф.зал – 40 м <sup>2</sup> <b>Всего 12 помещений (площадь – 265,3 м<sup>2</sup>)</b>
2.2.3	Оснащение кафедры	I. Мебель (столы- 12 шт. стулья – 108 шт. шкафы – 16 шт. учебные доски – 5 шт. II. Компьютеры – 3 шт. Ноутбуки -5 штук., III. Мультимедийные проекторы – 4 шт. IV. Специальное оборудование (Регистратор ЭКГ 2-х каналный; система регистрации ЭКГ по Холтеру МТ-101/200 «Schiller»; спирометр MicroLab; весы электронные медицинские ВС-418; доплер-анализатор Hadeco SmartDop 50EX-F; Smoke Check (смокелайзер); пульсоксиметр; ИГД-02 Diathera; ростомер РЭС; тонометр OMRON i-Q142; весы медицинские OMRON; стетоскоп).

### 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>- Поликлиническая терапия - лекционные курсы, практические занятия для студентов 5 и 6 курсов лечебного факультета</p> <p>- Общая врачебная практика - лекционные курсы, практические и занятия для врачей ОВП.</p>	<p>- Поликлиническая терапия - лекционные курсы (доценты), практические и семинарские занятия (доценты и ассистенты) для студентов 5 и 6 курсов лечебного факультета</p> <p>- Общая врачебная практика - лекционные курсы (доценты), практические и семинарские занятия (доценты и ассистенты). для врачей ОВП.</p>
3.2.	Контингент обучающихся	<p>- Студенты 5-го курса, лечебный ф-т;</p> <p>- Студенты 6-го курса, лечебный факультет;</p> <p>- Ординаторы по терапии 1-го и 2-го года обучения</p> <p>- Ординаторы по ОВП 1-го и 2-го года обучения.</p> <p>Курсанты ОВП и ДПО</p> <p>- Аспиранты - направление подготовки: клиническая медицина (31.06.01), научная специальность: внутренние болезни (14.01.04).</p> <p>- очная, 2-й год обучения</p> <p>- очная, 3-й год обучения</p>	<p>Студенты 5-го и 6-го курсов лечебного факультета,</p> <p>Ординаторы по терапии и ОВП 1-го и 2-го года обучения.</p> <p>Курсанты ОВП и ДПО.</p>
3.3	Применение инновационных методов обучения в подготовке высококвалифицированных и конкурентоспособных кадров	<p>Мультимедийные курсы лекций с использованием цифровых технологий</p> <p>1. Технология «бережливая поликлиника» - «совершенствование процесса диспансеризации».</p> <p>2. Технология «фабрика процессов» - обучение бережливым методам и инструментам.</p> <p>3. Телеконсультация он-лайн с помощью различных платформ.</p> <p>4. Школы наставничества по темам: «ЭКГ- основа амбулаторной кардиологии»; «Основы спирометрии в практике участкового терапевта»;</p> <p>Технология «поэтапная подготов-</p>	<p>1. Технология «бережливая поликлиника» - «совершенствование процесса диспансеризации».</p> <p>2. Технология «фабрика процессов» - обучение бережливым методам.</p> <p>3. Телеконсультация он-лайн с помощью различных платформ.</p> <p>4. Медицинские информационные системы (МИС) и электронный документооборот.</p> <p>5. Школы наставничества по темам: «ЭКГ-основа кардиологий»;</p>

		ка студентов-выпускников к первичной аккредитации на станциях «диспансеризация» и «сбор жалоб и анамнеза».	«Основы спирометрии в практике участкового терапевта»; 6.Технология «поэтапная подготовка студентов-выпускников к первичной аккредитации на станциях «диспансеризация» и «сбор жалоб и анамнеза».
3.4	Управление качеством обучения	Применение Системы менеджмента и качества (СМК) для совершенствования функционирования кафедры. Являюсь внутренним аудитором СМК в КубГМУ. На заседаниях кафедры обсуждаются вопросы повышения качества образования и внедрение инновационных методов работы. Посещение лекций и практических занятий, проводимых доцентами и ассистентами. Составления программ обучения для студентов 5-го и 6-го курсов, ординаторов и программ для циклов НМО.	Взаимопосещение доцентами и ассистентами кафедры лекций и практических занятий. Составления программ обучения для студентов 5-го и 6-го курсов, ординаторов и программ для циклов НМО.
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	Член методического совета лечебного факультета.	Доцент Корольчук И.С. Член методического совета лечебного факультета
4.2	Число опубликованных учебных работ	<b>6</b> учебно-методических пособий для студентов 5-го и 6-го курсов лечебного факультета. <b>Рабочие программы</b> 1.«Поликлиническая терапия» на основании ФГОС ВО 3++ Лечебное дело (специалитет) - 432 часа 2. Производственная практика «Помощник врача амбулаторно-	<b>8</b> учебно-методических пособий для студентов 5-го и 6-го курсов лечебного факультета. <b>Рабочие программы</b> 1.«Поликлиническая терапия» на основании ФГОС ВО 3++ Лечебное дело (специалитет) - 432 часа 2. Производственной практики «Помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения» - 144 часа

		<p>поликлинического учреждения» - 144 часа  3.ПП Общая врачебная практика (семейная медицина) - 576 часов  4.ПП Терапия - 504 часа  5.ПК Избранные вопросы терапии и педиатрии (стажировка) - 648 часов  6.ПК Педиатрия (стажировка) - 288 часов  7. ДПП ПП «Лечебное дело» - 576 часов  8.ПК Актуальные вопросы общей врачебной практики - 144 часа  10. ПК Актуальные вопросы терапевтической патологии -144 часа</p>	<p>3.ПП Общая врачебная практика (семейная медицина) - 576 часов  4.ПП Терапия - 504 часа  5.ПК Избранные вопросы терапии и педиатрии (стажировка) - 648 часов  6.ПК Педиатрия (стажировка) - 288 часов  7. ДПП ПП «Лечебное дело» - 576 часов  8. ДПП ПП «Лечебное дело». Для сестринского факультета -504 часа  9.ПК Актуальные вопросы общей врачебной практики - 144 часа  10. ПК Актуальные вопросы терапевтической патологии - 144 часа  11.ПК Вопросы паллиативной помощи в амбулаторной практике - 36 часов  12.ПК Кардиоваскулярная патология в практике терапевта поликлиники - 36 часов  13.ПК Основные вопросы проведения предменструальных, предменструальных, послерейсовых медицинских осмотров - 72 часа  14.ПК Медицинский регистратор - 300 часов  15.ПК Современные аспекты в работе медицинской сестры процедурного кабинета поликлиники - 144 часа  16.ПК Организация работы врача-терапевта участкового. Диспансеризация определенных групп взрослого населения и профилактика ХНИЗ» - 36 часов.  17. «Организация диспансеризации населения». Фельдшер - 108 часов  18.«Профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое просвещение населения». Фельдшер - 72 часа</p>
4.3	Разработка и внедрение	Разработаны и внедрены в учебный	Разработаны и внедрены в учебный процесс курсы

	инновационных форм и методов учебно-методического обеспечения для компьютеризированного обучения, в т.ч. для дистанционного обучения	процесс курсы лекций по терапии для студентов 5 и бкурсов, ординаторам и аспирантам на платформах Telegram с использованием цифровых технологий.	лекций по терапии для студентов 5 и бкурсов, ординаторам и аспирантам на платформах Telegram с использованием цифровых технологий.
4.4	Другое (описать)	Участие в научном исследовании ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России - «Управление качеством подготовки врачей общей практики (семейных врачей)»	

### 5. Организация воспитательной работы

№ п/п	Вид деятельности	Описание	
		Заведующий кафедрой	Сотрудники
5.1	Участие в учебно-воспитательных мероприятиях	1. Научно-исследовательская Межрегиональная научно-практическая - конференция «Upgrade поликлинической терапии» 2.Профилактика аддикций психотропных веществ (вебинар)	1.День здоровья. асс. Е.Г. Самойленко, асс. А.Е. Вертинская 2.Болезнь легче предупредит, нежели лечить. Асс. Ковригина И.В. 3.«Движение-жизнь» - профилактика гиподинамии». Асс. Каменева Е.С. 4. Профилактика заболеваний мочевыделительной системы. доцент Филиппченко Е.М.
5.2	Внедрение инновационных форм и методов работы	Вовлечение обучающихся в процесс улучшения деятельности вуза- «Бережливый ВУЗ»	Работа на учебно- производственной площадке «Фабрика процессов» с применением инструментов бережливого производства. асс. Свистун О.В.
5.3	Другое (описать)	Информирование (онлайн) обучающихся о системе подачи предложений по улучшению в вузе и проектной деятельности асс. Свистун О.В.	Офисные болезни. Заболевания, связанные с применением гаджетов. Доцент Корольчук И.С.

### 6. Организация студенческой научно-исследовательской работы

№ п/п	Показатель вовлечения обучающихся в научно-исследовательскую деятельность	Значение
6.1	Число студентов, участвующих в научно-исследовательской	93

	работе под руководством заведующего кафедрой и сотрудников	
6.2	Число статей, авторами которых являются студенты, выполнявшие научно-исследовательскую работу под руководством заведующего кафедрой и сотрудников	8
6.3	Число выступлений студентов на научных конференциях, выполнявших научно-исследовательскую работу под руководством заведующего кафедрой и сотрудников	52 (тезисы)

№ п/п	Вид деятельности	Описание
6.5	Внедрение инновационных методов организации студенческой научно-исследовательской работы	Выбор тем НИР для студентов индивидуализирован актуальностью вопросов поликлинической терапии. Для оперативного решения вопросов, возникающих у студентов в ходе выполнения НИР, созданы чат «НИР кафедры поликлинической терапии» и группа информирования на платформе «ВКонтакте». Используются: программы офисного назначения Word, Excel; средства телекоммуникации: телеконференции, электронная почта; сетевые ресурсы (обучающие сайты, поисковые системы, электронные библиотеки).
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	13	15
	- Scopus	-	-
	- специализированных профессиональных базах данных Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet		
7.1.3	Количество научных статей в журналах, входящих в Перечень ВАК (без дублирования с п. 7.1.2)	9	18
7.1.4	Количество публикаций в РИНЦ (без дублирования с п. 7.1.1-7.1.3)	7	47
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	48	75
7.1.7	Индекс Хирша в:		
	- РИНЦ	5	
	- Scopus		
	- Web of Science	-	
<i>Дополнительные показатели</i>			
7.1.8	Число полученных патентов на изобретения	-	-
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 доктор наук, защитившие диссертации	-	-	-
7.2.2	Подготовленные кандидаты наук, защитившие диссертации	-	-	-



7.2.3	Аспиранты очной и заочной формы обучения	3	<p>1. Клинико – функциональные особенности гепато-гастроинтестинальных заболеваний коморбидных с гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью в амбулаторной практике</p> <p>2. Обоснование комплексной амбулаторной диагностики метаболических и кардиореспираторных факторов риска у больных с коморбидной соматической патологией</p> <p>3. Обоснование комплексной амбулаторной диагностики кардиометаболических факторов риска у коморбидных больных с ожирением и артериальной гипертензией.</p>	<p>1. Матвеева Э.В., заочная форма. 4-й год</p> <p>2. Свистун О.В. очная форма, 3-й год.</p> <p>3. Манто В.С. Очная форма 2-й год.</p> <p>Участие Манто В.С.: - «Эстафета вузовской науки», международный медицинский форум, Сеченовский университет, Москва. <b>2023 г. и 2024 г.</b> (подача проекта); - обучение цифровым технологиям «ГП Аналитика данных», КубГМУ. <b>2024 г.</b> - участие в конкурсе «Всероссийская научная школа «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ», Сеченовский университет, Москва. <b>2024 г.</b> - Акселерационная программа «2.1.12 Создание стартап-студии», «Кубанский научный фонд», Краснодар. <b>2024 г.</b></p>
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	Комплексная тема НИР кафедры  «Повышение эффективности комплексной диагностики, профилактики и лечения больных с коморбидной соматической патологией на этапе оказания первичной медико-санитарной помощи»	3	1. Клинико – функциональные особенности гепатогастроинтестинальных заболеваний коморбидных с гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью в амбулаторной практике 2. Обоснование комплексной амбулаторной диагностики метаболических и кардиореспираторных факторов риска у больных с коморбидной соматической патологией 3. Обоснование комплексной амбулаторной диагностики кардиометаболических факторов риска у коморбидных больных с ожирением и артериальной гипертензией	Горбань В.В. д.м.н., доцент. Научный руководитель	Ответственный исполнитель: к.м.н. Калашник Д.Н. Исполнители: Филипченко Е.М. доцент; Матвеева Э.В. заочный аспирант; Корольчук И.С. доцент; Горбань Е.В. к.м.н., асс.; Свистун О.В асс.
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	-	-

#### 7.5. Организация научных мероприятий

№ п/п	Вид мероприятия	Кол-во	Описание
7.5.1	Межрегиональная научно-практическая конференция «UPGRADE ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ» Очно-заочная, 2 раза в год.	7	Уже 4-й год (2 раза в год) в рамках выполнения НИОКР функционирует всеобъемлющий научно-практический форум, который под брендом «UPGRADE ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ» объединяет на одной площадке врачей общей практики, терапевтов, кардиологов, организаторов здравоохранения и смежных практикующих специалистов для обсуждения новых рекомендаций и актуальных социально значимых тем, представляющих ценную информацию для их интеграцию в повседневную практику, включая вопросы коморбидной патологии.

7.5.2	Симпозиум		
7.5.3	Съезд	-	
7.5.4	Другое (описать)		Участие в научном исследовании ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России - «Управление качеством подготовки врачей общей практики (семейных врачей)» в статусе эксперта.

#### 7.6 Привлечение кафедрой внебюджетного финансирования научных исследований

Объем финансирования, тыс. руб.									
2020 г.		2021 г.		2022 г.		2023 г.		2024 г.	
план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт
385 000,0	85 714,0	1 462 281,08	0,00	1 194 117,65	113 000,0	1 900 000,00	551 000,0	2 303 000,0	1 155 000,0

#### 7.7. Участие в работе проблемных комиссий

№ п/п	Вид комиссии	Описание
7.7.1	Центральная проблемная комиссия	-
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	Член редакционной коллегии: - журнала «Южно-российский журнал терапевтической практики» (ВАК). - Международного саммита молодых ученых AgroTech FoodDesign (FoodTech)
8.3	Членство в экспертных советах	- Эксперт, привлекаемый Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (территориальными органами Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения) к осуществлению экспертизы в целях федерального государственного контроля (надзора) и безопасности медицинской деятельности в области <i>гастроэнтерологии и терапии</i> - Член экспертного совета V Всероссийской олимпиады врачей-терапевтов, врачей общей практики (семейных врачей) и интернистов 03.02.-12.04.2024

		- Член экспертного совета «Стеатозная болезнь печени как основа соматической коморбидности – 2024»
8.4	Членство в профессиональных ассоциациях	«Ассоциация работников здравоохранения» «Российское научное медицинское общество терапевтов» «Российская Ассоциация ВОП/СВ»
8.5	Членство в отделении ЦАК в ЮФО Минздрава России	- Член ЦАК МЗ РФ в ЮФО. Член комиссии терапевтического профиля. - Член территориальной аттестационной комиссия МЗ КК для проведения аттестации медицинских и фармацевтических работников на получение квалификационной категории (по аттестации врачей по специальности «терапия»)

### 9. Организация лечебной работы

№ п/п	Показатель	Описание
9.1	Базы, на которых осуществляется лечебная деятельность	1. ГБУЗ ГП№7, г. Краснодар, ул. Советская, 62. 2. ГБУЗ ГП№3, г. Краснодар, ул. Ставропольская, 142. 3. ГБУЗ ГП№10, Краснодар, ул. Коммунаров, 229. 4. ГБУЗ ГП№11, Краснодар, ул. Лавочкина, д. 23а. 5. ГБУЗ ККБ №2, п-ка СКАЛ, Краснодар, ул. Красных Партизан, 6/2. 6. ГБУЗ НИИ Краевая клиническая больница им. профессора С.В.Очаповского № 1, пр.Репина, 3. 7. «РЖД-Медицина» Краснодар, ул. Московская, 96. 8. ООО "Клиника Преображенская", г. Краснодар, ул. Ставропольская, д. 210 9.«Клиника Солнечная», Краснодар, ул. Красных Партизан, 128.
9.2	Виды лечебной деятельности и выполнение плановых объемов	Проведение практики «Помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения» на 5 курсе лечебного факультета во всех поликлиниках г. Краснодара и Краснодарского края. Вся деятельность кафедры направлена на конечный результат – реструктуризацию первичной медицинской помощи в Краснодарском крае и улучшение медицинского обслуживания населения. Клиническая работа при проведении практических занятий со

		<p>студентами на 5-ом и 6-ом курсах лечебного факультета, с ординаторами терапевтами и ОВП.</p> <p>Приоритетное развитие первичной медико-санитарной помощи при модернизации Российского здравоохранения инициировало работу кафедры по внедрению форм дистанционного обучения (ДО) в рамках непрерывного медицинского образования (НМО). Были организованы циклы первичной подготовки (ПП) и повышения квалификации (ПК) по различным разделам общей врачебной практики (ОВП) и терапии с акцентом на совершенствование диспансерного наблюдения, на организацию 3 этапа реабилитационных мероприятий на базе дневных стационаров, на оказание паллиативной помощи больным, на организацию пациенто-ориентированность приема в современной поликлинике с ориентацией на онконастороженность, исходя из принципов «Бережливого производства».</p> <p>Важным разделом деятельности кафедры является работа с клиническими ординаторами по специальностям: «поликлиническая терапия» и «общая врачебная практика», а также с аспирантами.</p>
9.3	Наличие обязательной документации по лечебной работе согласно приказу ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 76 от 24.02.2012	Ежеквартальный отчет о выполнении лечебной работы
9.4	Инновационные медицинские технологии, внедренные в деятельность ЛПУ	<p>Акты внедрения:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Методика одномоментного УЗИ желудка и ободочной кишки с оценкой функции пищеводно-желудочного перехода в амбулаторных условиях.</li> <li>2. «Методика одномоментного УЗИ полых органов ЖКТ и эластометрии печени в</li> </ol>

		<p>амбулаторных условиях».</p> <p>3. «Методика последовательного УЗИ печени в В-режиме и в случае выявления признаков стеатогепатоза, расчета суррогатных критериев индекса фиброза печени (AFRI, FORNS) у пациентов с ГЭРБ в амбулаторных условиях».</p> <p>4. Внедрение метода биоимпедансометрии на амбулаторном этапе для выявления уровня висцерального жира у пациентов с повышенной массой тела и артериальной гипертензией»</p>
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### 10. Информация о повышении квалификации

№ п/п	Место проведения	Наименование программы	Объем часов	Удостоверение		
				Регистр. номер	Место выдачи	Дата выдачи
10.1	г. Новосибирск	Терапия	144	BM28112-57/20/79	г. Новосибирск	28.12.2020
10.2	г. Краснодар	Актуальные вопросы общей врачебной практики	144	108089	г. Краснодар	07.03.24 № 276
10.3	НМО	Гастроэнтерология	250	7722 030893937	ФГБОУ РМАНПО	21.06.22

### 11. Награды, почетные звания, премии

№ п/п	Наименование	Год получения
11.1	Почетная грамота Министерства здравоохранения Российской Федерации, приказ № 575-п	03.06.2014
11.2	Нагрудный знак «Отличник здравоохранения» МЗ РФ, приказ № 392-п	17.06.2021
11.3	Благодарность российского научного общества терапевтов.	2023

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

12.1	Всего за отчетный период (5 лет):	<b>35</b>
12.2	из них в центральных изданиях (ВАК)	<b>22</b>

Заведующий кафедрой

В.В. Горбань

И.О. Декана лечебного факультета

И.С. Захарченко

Начальник научно-организационного управления

А.И. Стукань

Начальник клинического отдела

В.А. Ананич

Начальник учебного управления

Е.И. Быстрова