



**КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ**

Кафедра детской стоматологии

**АННОТАЦИЯ
рабочей программы практики
научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-
исследовательской работы)
по специальности 31.05.03 «Стоматология»**

Трудоемкость в часах / ЗЕ	72/2
Цель изучения дисциплины	формирование умений и навыков научно-исследовательской деятельности для решения научно-прикладных и научно-исследовательских задач здравоохранения по диагностике, лечению, реабилитации и профилактике
Место дисциплины в учебном плане	Относится к Блоку 2 Практики, в том числе НИР
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	история; иностранный язык; латинский язык; физика, математика; химия; введение в специальность; биология, молекулярная биология, генетические заболевания в стоматологии; гистология, эмбриология, цитология - гистология полости рта; история медицины; экономика; психология, педагогика; физическая культура и спорт; правоведение; химия в современной стоматологии; биологическая химия - биохимия полости рта; анатомия человека - анатомия головы и шеи; пропедевтическая стоматология; медицинская информатика; анатомия жевательного аппарата
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	безопасность жизнедеятельности; философия; микробиология, вирусология-микробиология полости рта; профилактика и коммунальная стоматология; гигиена; материаловедение; иммунология, клиническая иммунология; топографическая анатомия головы и шеи; предклинический курс хирургической стоматологии; патофизиология - патофизиология головы и шеи; патологическая анатомия-патологическая анатомия головы и шеи; общественное здоровье и здравоохранение; пропедевтика внутренних болезней; общая хирургия; инфекционные болезни; лучевая диагностика; биоэтика; медицина катастроф; внутренние болезни, клиническая фармакология; фармакология; кариесология и заболевания твердых тканей зубов; зубопротезирование (простое протезирование); фтизиатрия; местное обезболивание в стоматологии; протезирование при полном отсутствии зубов; этика, право и менеджмент в стоматологии; молекулярная генетика; хирургия полости рта; акушерство и гинекология; эпидемиология; медицинская реабилитация; неврология; оториноларингология; судебная медицина; педиатрия; хирургические болезни; эндодонтия; ортодонтия и детское протезирование;

	офтальмология; психиатрия и наркология; пародонтология; протезирование зубных рядов (сложное протезирование); детская челюстно-лицевая хирургия; детская стоматология; дерматовенерология; челюстно-лицевая и гнатическая хирургия; заболевания головы и шеи; гнатология и функциональная диагностика височно-нижнечелюстного сустава; клиническая стоматология; онкостоматология и лучевая терапия; челюстно-лицевое протезирование; неотложные состояния в стоматологической практике; геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта; эстетическая реставрация зубов; физиотерапия стоматологических заболеваний; современные технологии в эндодонтии; имплантология и реконструктивная хирургия полости рта; антропологические особенности зубочелюстной системы; фармакотерапия в терапевтической стоматологии
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	ПК-18
Изучаемые темы	<p>Раздел 1. Структура организации научных исследований.</p> <p>Тема 1: Структура организации научных исследований. Научная теория и методология. Научный метод, группа научных методов. Методы исследования.</p> <p>Раздел 2. Работа с источниками информации</p> <p>Тема 1: Роль научно-технической информации в выборе направления научного исследования. Работа с источниками информации. Оформление источников информации. Научные издания. Работа с источниками информации. Каталоги и картотеки.</p> <p>Раздел 3. Общие требования к научно-исследовательской работе и ее оформлению</p> <p>Тема 1: Требования к проведению НИР. Особенности подготовки и требования к написанию и оформлению научно-исследовательских работ. Особенности выполнения научных исследований как квалификационной работы. Требования к научной статье и докладу на конференцию</p>
Виды учебной работы	<p>Контактная работа обучающихся с преподавателем</p> <p>Аудиторная (виды):</p> <ul style="list-style-type: none"> – практические занятия. <p>Внеаудиторная (виды):</p> <ul style="list-style-type: none"> – консультации. <p>Самостоятельная работа</p> <ul style="list-style-type: none"> – устная; – письменная; - практическая.
Форма промежуточного контроля	Зачёт