Специальность 31.08.73 Стоматология терапевтическая Аннотации рабочих программ дисциплин

Блок учебного плана	Наименование дисциплины	Краткое содержание	Код форми руемой компет енции	Объем часов	Вид аттестации		
					экзам ен	зачет	зачет с оценк ой
Дисципл ины базовой части	Стоматология терапевтическая	1.Материаловедение. 2.Кариесология. 3. Эндодонтия. 4.Заболевания слизистой оболочки полости рта.	ПК-1, 2, 5, 6, 7, 9, 10; УК-1	1116	X		
	Общественное здоровье и здравоохранение	1. Основы медицинской статистики. 2. Здоровье населения и факторы, его определяющие. 3. Организация медицинской помощи населению. 4. Медицинское страхование.	ПК-2, 4, 10, 11; УК-1, 2	36		X	
	Педагогика	1. Педагогика в деятельности образовательного и лечебного учреждения. 2. Высшее и среднее профессиональное образование в России и за рубежом. 3. Обучение в системе профессионального образования. 4. Методы, формы и инновационные технологии в обучении врачей. 5. Психолого-педагогические методы организации лечебной деятельности медицинского персонала. 6. Воспитание в системе профессионального образования.	ПК-9; УК-1, 3	36		X	
	Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций	1. Лечебно-эвакуационное обеспечение (ЛЭО) населения в ЧС. Организация и проведение лечебно-эвакуационных мероприятий пострадавшим в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени. 2. Всероссийская служба медицины катастроф и её место в единой государственной системе предупреждения и ликвидации последствий ЧС (РСЧС) 3. Организация и проведение мероприятий по защите населения, больных и медицинских работников от вредных и опасных факторов природного и техногенного происхождения. 4. Современная система лечебно-эвакуационного обеспечения ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. 5. Организация лечебно-эвакуационного обеспечения инфекционных больных при ЧС. 6. Особенности оказания медицинской помощи детям с инфекционными заболеваниями при ЧС. 7. Организация и проведение противоэпидемических мероприятия при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. 8. Противоэпидемические мероприятия в пути следования пострадавших в ЧС 9. Санитарно-гигиенические требования к помещениям и другим объектам эвакуируемого населения. 10. Национальная концепция профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи. 11. Организация иммунопрофилактики в лечебно-профилактических учреждениях здравоохранения 12. Требования к обеззараживанию, уничтожению и утилизации изделий медицинского назначения однократного применения 13. Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность 14. Санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим работы в стоматологических организациях. 15. Режим работы инфекционной больных в этем 2. Симетельность в стоматологических организациях. 15. Режим работы инфекционной больных в этем 2. Симетельность в стоматологических организациях. 15. Режим работы инфекционной больныцы в зоне 2. Симетельность в стоматологических организациях. 15. Режим работы инфекционной больных в этем 2. Симетельность в стоматологических организациях. 15. Режим работы инфекционной больных в за стоматологических организациях в стоматологических организация	ПК-3, 8, 13; УК- 1	36		X	
	Микробиология	1. Биологические свойства возбудителей микробных заболеваний 2. Социально-экономическая значимость внутрибольничных инфекций 3. Особенности современных методов микробиологической диагностики 4. Принципы специфической профилактики и терапии микробных заболеваний	ПК-1; УК-1	36		X	
Дисципл ины	Хирургические методы лечения	1. Основные хирургические методы лечения заболеваний пародонта.	ПК-5, 7,	36		X	

вариати вной	пародонтитов		9			
части, обязател ьные дисципл ины	Ортопедические методы лечения пародонтитов	1. Задачи ортопедического лечения заболеваний пародонта 2. Ортопедические методы лечения заболеваний пародонта	ПК-5, 7, 9	36	X	
	Клиническая фармакология	1. Антимикробные препараты. 2. Острая и хроническая боль.	ПК-7; УК-1	36	X	
Дисципл ины вариати	Профилактическая стоматология	1.Введение в курс профилактики. 2.Гигиена полости рта.	ПК-2, 5	144	X	
вной части, дисципл ины по выбору	Ортодонтия	1. Методы обследования и диагностики зубочелюстных аномалий. 2. Принципы аппаратурного метода лечения зубочелюстных аномалий 3. Принципы лечения врожденных пороков развития зубочелюстных аномалий.	ПК-5, 7	144	X	
Факульт	Медицинское право	1. Система федерального законодательства здравоохранении. 2. Система контроля качества медицинской помощи населению. 3. Работник здравоохранения (медицинский работник): понятие, виды. 4. Трудовые отношения в здравоохранении. 5. Ответственность медицинских работников.	ПК-11; УК-1, 2, 3	36	X	
	Доказательная медицина	1. Базисные принципы и методология доказательной медицины. 2. Анализ медицинских публикаций с позиции доказательной медицины. 3. Фармакоэпидемиология. 4. Исследования лекарственных средств. Надлежащая клиническая практика.	ПК-4, 5; УК-1	36	X	
	Медицинская информатика	1. Теоретические основы информатики. Общая характеристика процессов сбора, передачи, обработки и накопления информации. 2. Основные понятия медицинской информатики. Методы и средства информатизации в практической медицине и здравоохранении. 3. Информационные системы в управлении здравоохранением. 4. Информационная поддержка лечебно-диагностического процесса.	ПК-11	36	X	