АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины <u>«Стоматология»</u> по направлению подготовки <u>32.05.01 «Медико-профилактическое дело»</u>

TD.	70/0
Трудоемкость	72/2
в часах / ЗЕ	
Цель изучения	Формирование системы знаний, умений и навыков,
дисциплины	необходимых для эффективной профессиональной деятельности
	специалиста медико-профилактического дела в области
	диагностики и профилактики стоматологических заболеваний
Место дисциплины в	Блок 1 Дисциплины (модули)
учебном плане	Обязательная часть
Изучение дисциплины	Биология. Химия. Латинский язык. Иностранный язык. Физика,
требует знания,	математика. История медицины. Биоэтика. Психология,
полученные ранее при	педагогика. Информатика, медицинская информатика.
освоении дисциплин	Биологическая химия. Фармакология. Нормальная физиология.
	Анатомия. Гистология, эмбриология, цитология. Патологическая
	анатомия.
Данная дисциплина	Травматология, ортопедия. Онкология, лучевая терапия.
необходима для	- Francisco de la constanti de
успешного освоения	
дисциплин	
Формируемые	ОПК-9
компетенции	One y
(индекс компетенций)	
	Раздел 1.Введение в стоматологию
Изучаемые темы	1. Введение в стоматологию
	2. Обследование стоматологического больного.
	Обезболивание в стоматологии.
	Раздел 2. Заболевания твердых тканей зубов, тканей
	пародонта и слизистой оболочки полости рта
	1. Современное представление об этиологии, патогенезе,
	клинике и диагностике заболеваний твердых тканей зубов.
	2. Кариес зуба. Острый хронический пульпит. Острый и
	хронический периодонтит. Заболевания пародонта и слизистой
	оболочки полости рта.
	Раздел 3. Воспалительные заболевания челюстно-
	лицевой области
	1. Периостит челюстей. Острый одонтогенный остеомиелит
	челюстей. Затрудненное прорезывание третьих моляров
	Воспалительные заболевания слюнных желез. Фурункулы лица.
	2. Воспаление лимфатических узлов лица и шеи.
	Распространенные флегмоны и абсцессы лица и шеи.
	Осложнения воспалительных заболеваний. Специфические
	воспалительные заболевания челюстно-лицевой области.
	3. Гнойно-воспалительные заболевания мягких тканей лица
	и шеи.
	4. Осложнения воспалительных заболеваний лица и шеи.
	Раздел 4. Травматология челюстно-лицевой области
	1. Травматические повреждения челюстно-лицевой области.
	2. Принципы оказания помощи больным с повреждениями
	мягких тканей лица и костей лицевого скелета, реабилитация.

	2 П
	3. Повреждения и ранения мягких тканей лица и шеи.
	Переломы нижней челюсти
	4. Повреждения средней зоны лица. Переломы верхней
	челюсти, скуловой кости и дуги. Первая помощь при ранениях и
	повреждениях челюстно-лицевой области: борьба с
	кровотечением, борьба с шоком, борьба с асфиксией.
	Раздел 5. Доброкачественные и злокачественные
	опухоли челюстно-лицевой области
	1. Общие вопросы онкостоматологии. Современные
	представления о биологической сущности опухолей. Методы
	обследования больных с опухолями челюстно-лицевой области.
	Диагностика опухолей челюстно-лицевой области. Общие
	принципы лечения.
	2. Доброкачественные органонеспецифические и
	органоспецифические опухоли челюстно-лицевой области.
	Злокачественные опухоли челюстно-лицевой области.
	Раздел 6. Восстановительная хирургия челюстно-
	лицевой области
	1. Основы восстановительной хирургии челюстно-лицевой
	области.
	2. Основы восстановительной хирургии челюстно-лицевой
	области. Виды дефектов и деформаций. Показания и
	противопоказания к восстановительным операциям. Виды
	пластических операций
Виды учебной работы	Контактная работа обучающихся с преподавателем
виды учеоной работы	l
	Аудиторная (виды):
	– лекции; проклужение замятия
	– практические занятия.
	Внеаудиторная (виды):
	– консультации.
	Самостоятельная работа
	– устная;
	– письменная;
	практическая.
Форма промежуточного	зачет
контроля	
Konipolin	