Аннотация

рабочей программы дисциплины <u>Челюстно-лицевое протезирование</u> по направлению подготовки <u>31.05.03 «Стоматология»</u>

Трудоемкость в часах / ЗЕ	108/3
Цель изучения	Обеспечить приобретение студентами теоретических знаний и
дисциплины	практических навыков по челюстно-лицевому протезированию в
	разделе дисциплины челюстно-лицевая хирургия по
	специальности «Стоматология», необходимых для врача-
	стоматолога в амбулаторно-поликлинических и стационарных
Место дисциплины в	условиях Блок 1 Дисциплины (модули)
учебном плане	Базовая часть
Изучение	Философия. Биоэтика. Медицинская психология. Иностранный язык. Латинский язык. Физика. Математика. Медицинская
дисциплины требует	· · ·
знания, полученные	информатика. Химия. Биология. Биологическая химия - биохимия
ранее при освоении	полости рта. Анатомия человека - анатомия головы и шеи. Гистология, эмбриология, цитология - гистология полости рта.
дисциплин	Нормальная физиология - физиология челюстно-лицевой области.
	Пормальная физиология - физиология челюстно-лицевой области. Микробиология, вирусология - микробиология полости рта.
	Иммунология, клиническая иммунология. Патофизиология -
	патофизиология головы и шеи. Патологическая анатомия -
	патологическая анатомия головы и шеи. Пропедевтическая
	стоматология. Материаловедение. Зубопротезирование (простое
	протезирование). Протезирование зубных рядов (сложное
	протезирование). Протезирование при полном отсутствии зубов.
Дисциплина	Клиническая стоматология. Ординатура по стоматологическим
необходима для	специальностям.
успешного освоения	оподишиностим.
=	
дисциплин	
Формируемые	ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-9
компетенции	
(индекс	
компетенций)	
Изучаемые темы	Раздел 1. Челюстно-лицевое протезирование
	Тема 1. Предмет челюстно-лицевой ортопедии. Ортопедические
	аппараты, их классификация, механизм действия.
	Тема 2. Ортопедические методы при лечении травм челюстно-
	лицевой области.

	Тема 3. Ортопедические методы лечения при неблагоприятных
	исходах лечения переломов челюстей.
	Тема 4. Ортопедические методы лечения приобретенных дефектов
	верхней челюсти.
	Тема 5. Ортопедические методы лечения приобретенных дефектов
	верхней челюсти при полном отсутствии зубов на здоровой
	половине.
	Тема 6. Ортопедические методы лечения приобретенных дефектов
	верхней челюсти. Выбор базисного материала.
	Тема 7. Ортопедические методы лечения приобретенных дефектов челюстей у детей.
	Тема 8.Особенности ортопедического лечения детей и взрослых с
	врожденными дефектами мягкого и твердого неба.
	Раздел 2. Челюстно-лицевое протезирование у взрослых и
	детей. Ортопедическое восстановление повреждений лица
	Тема 1. Особенности ортопедического лечения детей с травмами
	челюстно-лицевой области
	Тема 2. Особенности ортопедического лечения детей с
	приобретенными дефектами челюстно-лицевой области.
	Тема 3. Ортопедические методы при восстановительном лечении
	повреждений лица.
	Тема 4. Особенности снятия оттиска с лица. Изготовление маски
	лица.
Виды учебной	Контактная работа обучающихся с преподавателем
работы	Аудиторная (виды):
риооты	- лекции
	- клинические практические занятия
	Ramini reckite iipakiii reckite saimiini
	Внеаудиторная (виды):
	- консультации
	Roneysibiaqui
	Самостоятельная работа
	Устная и письменная работы
Форма	Publish Publish
промежуточного	Экзамен
контроля	
KUHTUUJIX	