

## КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

## Кафедра анатомии человека

## **АННОТАЦИЯ**

## рабочей программы дисциплины <u>Топографическая анатомия головы и шеи</u> по направлению подготовки <u>31.05.03 «Стоматология»</u>

Трудоемкость	72/2
в часах / ЗЕ	T 1
Цель изучения дисциплины	Целями освоения дисциплины «Топографическая анатомия»
дисциплины	являются приобретение студентами знаний послойного строения областей человеческого тела
Место дисциплины в	
учебном плане	Блок 1 Дисциплины (модули) Вариативная часть
Изучение дисциплины	
требует знания,	Латинский язык. Анатомия человека - анатомия головы и шеи.
полученные ранее при	Анатомия жевательного аппарата. Гистология, цитология,
освоении дисциплин	эмбриология – гистология полости рта.
Данная дисциплина	Патологическая анатомия – патологическая анатомия головы и
необходима для	шеи. Общая хирургия. Пропедевтика внутренних болезней.
успешного освоения	
дисциплин	
Формируемые компетенции	$OK - 1, O\PiK - 9, \PiK - 1$
компетенции (индекс компетенций)	
(підеке компетенцін)	Раздел 1 Теоретические основы топографической анатомии
Изучаемые темы	Теоретические основы топографической анатомии
•	Раздел 2 Топографическая анатомия головы
	Топографическая анатомия мозгового отдела головы 1
	Топографическая анатомия мозгового отдела головы 2
	Топографическая анатомия лицевого отдела головы 1
	Топографическая анатомия лицевого отдела головы 2
	Топографическая анатомия лицевого отдела головы 3
	Раздел 3 Топографическая анатомия шеи
	Топографическая анатомия шеи
	Топографическая анатомия органов шеи
	Рубежный контроль по разделам 1, 2, 3
	Контактная работа обучающихся с преподавателем
	Аудиторная (виды):
	– лекции;
Виды учебной работы	<ul><li>– практические занятия.</li></ul>
риды ученни ранны	Rugaydumonuag (eudu):
	Внеаудиторная (виды): - консультации.
	- консультации. Самостоятельная работа
	-
	– устная;

	<ul><li>– письменная;</li><li>- практическая.</li></ul>
Форма промежуточного контроля	зачет