

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Топографическая анатомия головы и шеи
по направлению подготовки 31.05.03 «Стоматология»

Трудоемкость в часах / ЗЕ	72/2
Цель изучения дисциплины	Целями освоения дисциплины «Топографическая анатомия» являются приобретение студентами знаний послыного строения областей человеческого тела
Место дисциплины в учебном плане	Блок I Дисциплины (модули) Вариативная часть
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	Латинский язык. Анатомия человека - анатомия головы и шеи. Анатомия жевательного аппарата. Гистология, цитология, эмбриология – гистология полости рта.
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	Патологическая анатомия – патологическая анатомия головы и шеи. Общая хирургия. Пропедевтика внутренних болезней.
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	ОК–1,ОПК-1,ОПК–9,ОПК-11,ПК–1,ПК-17,ПК-18
Изучаемые темы	Раздел 1 Теоретические основы топографической анатомии 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
Виды учебной работы	Контактная работа обучающихся с преподавателем Аудиторная (виды): – лекции; – практические занятия. Внеаудиторная (виды): – консультации. Самостоятельная работа – устная;

	– письменная; - практическая.
Форма промежуточного контроля	зачет