

КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ Кафедра хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии

АННОТАЦИЯ

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

Трудоемкость в часах / ЗЕ	180/5	
Цель изучения дисциплины	Подготовка обучающихся, ориентированная на получение теоретических знаний и практических умений по вопросам диагностики и тактики лечения пациентов с травматическими повреждениями и воспалительными заболеваниями мягких тканей и костей лица.	
Место дисциплины в учебном плане	Обязательная часть Блок 1	
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	биология; биологическая химия - биохимия полости рта; анатомия человека — анатомия головы и шеи; гистология, эмбриология, цитология - гистология полости рта; нормальная физиология — физиология челюстно-лицевой области; фармакология; микробиология, вирусология — микробиология полости рта; патологическая анатомия - патофизиология головы и шеи; внутренние болезни, клиническая фармакология; общая хирургия; лучевая диагностика; инфекционные болезни; оториноларингология; хирургические болезни; неврология; офтальмология; дерматовенерология; местное обезболивание в стоматологии; хирургия полости рта; ознакомительная практика "Организация амбулаторно-поликлинического стоматологического приема"; практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинской сестры); научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по профилактической стоматологии); практика по получению профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии); практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по терапевтической стоматологии); практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по рофессиональной деятельности (по рофессиональной деятельности (по рофессиональной деятельности (по ортопедической стоматологии); практика по	

	получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по детской стоматологии).	
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	клиническая практика по стоматологии общей практики	
Формируемые компетенции	ПК-2, ПК-6, ПК-10	
(индекс компетенций)		
Изучаемые темы	Раздел 1. Заболевания слюнных желез 1.1 Острые неспецифические воспалительные заболевания слюнных желез. 1.2 Хронические неспецифические воспалительные	
	заболевания слюнных желез.	
	1.3 Реактивно-дистрофические заболевания слюнных желез.	
	Раздел 2. Травматические повреждения мягких тканей и	
	костей лица	
	2.1 Организационные принципы оказания помощи пострадавшим с повреждениями мягких тканей и костей лица. Повреждения мягких тканей лица и органов полости рта. 2.2 Вывихи и переломы зубов, переломы альвеолярного отростка челюстей. Вывихи нижней челюсти. Привычный	
	вывих.	
	2.3 Перелом нижней челюсти.	
	2.4 Перелом верхней челюсти.	
	2.5 Перелом скуловой кости и дуги: клиника, диагностика,	
	способы репозиции отломков.	
	Осложнения переломов челюстей.	
	Раздел 3. Флегмоны лица и шеи 3.1 Флегмона поднижнечелюстного и подподбородочного	
	3.1 Флегмона поднижнечелюстного и подподбородочного треугольников.	
	3.2 Флегмона околоушно-жевательной области.	
	3.3 Флегмона крыловидно-нижнечелюстного пространства.	
	3.4 Флегмона окологлоточного пространства.	
	3.5 Флегмона подглазничной области. Флегмона орбиты.	
	3.6 Флегмона подвисочной и крыловидно-небной ямок.	
	Флегмона височной области.	
	3.7 Флегмона дна полости рта.Гнилостно-некротическая	
	флегмона лица и шеи. Особенности клинического течения,	
	диагностика, хирургическое лечение и способы дренирования.	
	3.8 Осложнения острых воспалительных процессов лица и	
	шеи: одонтогенный медиастинит, тромбофлебит вен лица,	
	тромбоз пещеристого синуса твердой мозговой оболочки,	
	сепсис. Клинические проявления, профилактика и лечение. Контактная работа обучающихся с преподавателем	
	контактная расота соучающихся с преподавателем Аудиторная (виды):	
	— лекции;	
	– практические занятия.	
	Внеаудиторная (виды):	
	– консультации.	
Виды учебной работы	Самостоятельная работа	
	- устная;	

	письменная;практическая.	
Форма промежуточного контроля	экзамен	