



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

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
«Одонтогенные кисты челюстей»
по направлению подготовки 31.05.03 «Стоматология»

Трудоемкость в часах / ЗЕ	72/2
Цель изучения дисциплины	Подготовка обучающихся, ориентированная на получение теоретических знаний и практических умений по вопросам диагностики и тактики лечения пациентов с одонтогенными кистами челюстей.
Место дисциплины в учебном плане	дисциплина части, формируемая участниками образовательных отношений Блока 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 - патологическая анатомия головы и шеи; патофизиология – 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 медицинского персонала (помощник палатной и процедурной 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 профессиональных умений и опыта 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 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 практика
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	ПК-2, ПК-6
Изучаемые темы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Кисты челюстей, этиология, патогенез, патологическая морфология. Классификация. 2. Диагностика кист челюстей 3. Инфекционные кисты челюстей: радикулярная и резидуальная кисты. 4. Одонтогенные дизонтогенетические кисты. 5. Воспалительные заболевания и состояния, вызванные инфицированием кист челюстей. 6. Оперативные вмешательства по поводу одонтогенных кист челюстей. 7. Одонтогенные кисты, прорастающие в верхнечелюстную пазуху. 8. Материалы биологической и неббиологической природы для заполнения кистозной полости.
Виды учебной работы	<p>Контактная работа обучающихся с преподавателем</p> <p>Аудиторная (виды):</p> <ul style="list-style-type: none"> – лекции; – практические занятия. <p>Внеаудиторная (виды):</p> <ul style="list-style-type: none"> – консультации. <p>Самостоятельная работа</p> <ul style="list-style-type: none"> – устная; – письменная; – практическая.
Форма промежуточного контроля	зачет