



## КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

### Кафедра хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии

#### АННОТАЦИЯ рабочей программы дисциплины «Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия» по направлению подготовки 31.05.03 «Стоматология»

<b>Трудоемкость в часах / ЗЕ</b>	<b>180/5</b>
<b>Цель изучения дисциплины</b>	Подготовка обучающихся, ориентированная на получение теоретических знаний и практических умений по вопросам диагностики и тактики лечения пациентов с дефектами и деформациями тканей челюстно-лицевой области, с заболеваниями и повреждениями нервов челюстно-лицевой области, с заболеваниями височно-нижнечелюстного сустава и контрактурами нижней челюсти.
<b>Место дисциплины в учебном плане</b>	обязательная часть Блока 1
<b>Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин</b>	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).
<b>Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин</b>	клиническая практика по стоматологии общей практики. .
<b>Формируемые компетенции (индекс компетенций)</b>	ПК-2, ПК-6
<b>Изучаемые темы</b>	<p><b>Раздел 1. Заболевания и повреждения нервов челюстно-лицевой области</b></p> <p>1.1 Поражения лицевого нерва. Парез и паралич мимической мускулатуры.      1.2 Невралгия тройничного нерва, невропатия тройничного нерва, невралгия ушно-височного и языковоглоточного нервов.</p> <p><b>Раздел 2. Заболевания и повреждения ВНЧС. Контрактура нижней челюсти.</b></p> <p>2.1 Анатомо-топографическое строение ВНЧС. Классификация заболеваний ВНЧС. Методы диагностики заболеваний и повреждений ВНЧС. Острый и хронический артрит ВНЧС. Артроз ВНЧС. Клиника, диагностика, лечение      2.2 Анкилоз ВНЧС. Контрактура нижней челюсти.      2.3 Синдром болевой дисфункции ВНЧС.      2.4 Внутренние нарушения ВНЧС.</p> <p><b>Раздел 3. Основы восстановительной и реконструктивной хирургии ЧЛО.</b></p> <p>3.1 Основы восстановительной и хирургии ЧЛО. Виды дефектов и деформаций лица и челюстей, причины их возникновения. Виды пластических операций.      3.2. Планирование восстановительной операции на лице и челюстях. Разработка плана лечения.</p> <p><b>Раздел 4. Пластика местными тканями.</b></p> <p>4.1 Пластика местными тканями, окружающими дефект.      4.2. Пластика лоскутом на питающей ножке.</p> <p><b>Раздел 5. Пластика тканями из удаленных участков</b></p> <p>5.1 Пластика стебельчатым лоскутом. Использование стебля В.П. Филатова для замещения дефектов различных отделов лица</p> <p><b>Раздел 6. Пластика с применением свободной пересадки тканей</b></p> <p>6.1 Свободная пересадка кожи. Пластика лица и шеи с применением свободной пересадки кожи.      6.2 Пересадка хряща при контурной пластике лица.      6.3. Костная пластика нижней челюсти.</p> <p><b>Раздел 7. Гнатическая хирургия</b></p> <p>7.1 Аномалии развития и деформации челюстей. Способы хирургического лечения деформаций нижней челюсти.      7.2. Способы хирургического лечения деформаций верхней челюсти.</p>

	<p><b>Контактная работа обучающихся с преподавателем</b></p> <p><b>Аудиторная (виды):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– лекции;</li> <li>– практические занятия.</li> </ul> <p><b>Внеаудиторная (виды):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– консультации.</li> </ul>
<b>Виды учебной работы</b>	<p><b>Самостоятельная работа</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– устная;</li> <li>– письменная;</li> <li>– практическая.</li> </ul>
<b>Форма промежуточного контроля</b>	экзамен