



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

**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины**  
**«Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта»**  
**по направлению подготовки 31.05.03 «Стоматология»**

<b>Трудоемкость в часах / ЗЕ</b>	<b>72/2</b>
<b>Цель изучения дисциплины</b>	Подготовка обучающихся, ориентированная на получение теоретических знаний и практических умений по вопросам дентальной имплантологии и реконструктивной хирургии полости рта.
<b>Место дисциплины в учебном плане</b>	дисциплина части, формируемая участниками образовательных отношений 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).

<p><b>Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин</b></p>	<p>клиническая практика по стоматологии общей практика</p>
<p><b>Формируемые компетенции (индекс компетенций)</b></p>	<p>ПК-2, ПК-6</p>
<p><b>Изучаемые темы</b></p>	<p><b>Раздел 1. Введение в дентальную имплантологию.</b>  1.1 История становления, современное состояние и перспективы развития стоматологической (дентальной) имплантологии. Возможности реабилитации пациентов при помощи дентальных имплантатов.  <b>Раздел 2. Показания и противопоказания стоматологической реабилитации с помощью дентальных имплантатов</b>  2.1 Дентальная имплантация.  <b>Раздел 3. Диагностика и планирование дентальной имплантации</b>  3.1 Диагностика и планирование лечения пациентов с использованием дентальных имплантатов.  <b>Раздел 4. Хирургические методики дентальной имплантации</b>  4.1 Хирургические методики дентальной имплантации.  4.2 Костная пластика в дентальной имплантологии.  4.3 Аугментация костными аутотрансплантатами  4.4 Синуслифтинг (субантральная аугментация).  <b>Раздел 5. Профилактика и лечение осложнений стоматологической имплантации.</b>  5.1 Осложнения после установки дентальных имплантатов.</p>
<p><b>Виды учебной работы</b></p>	<p><b>Контактная работа обучающихся с преподавателем</b>  <b>Аудиторная (виды):</b>  – лекции;  – практические занятия.  <b>Внеаудиторная (виды):</b>  – консультации.   <b>Самостоятельная работа</b>  – устная;  – письменная;  – практическая.</p>
<p><b>Форма промежуточного контроля</b></p>	<p>зачет</p>