

## Аннотация

### К рабочей программе по дисциплине

#### «Челюстно-лицевое протезирование»

(наименование учебной дисциплины)

Направление подготовки (специальность) **31.05.03 Стоматология**

Уровень высшего образования **Специалитет**

Квалификация (степень) выпускника **Врач-стоматолог**

Факультет **Стоматологический**

Форма обучения **Очная**

Трудоемкость (зачетные единицы; часы)	108 часов (3 з.е.)
Цель дисциплины	состоит в приобретении студентами теоретических знаний и практических навыков по оказанию помощи пациентам с дефектами и травмами челюстно-лицевой области.
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Дисциплина «Челюстно-лицевое протезирование» реализуется в рамках блока 1 Дисциплины базовой части ФГОС ВО и изучается на кафедре ортопедической стоматологии в IX семестре, на кафедре челюстно-лицевой хирургии и стоматологии в X семестре, соответствует специальности 31.05.03 – Стоматология.
Обеспечивающие (предшествующие) дисциплины	Предшествующими, на которых непосредственно базируется дисциплина «Челюстно-лицевое протезирование» являются: неврология, психиатрия и наркология, оториноларингология, общая хирургия, хирургические болезни, травмы зубов и челюстей у детей, педиатрия, медицинская реабилитация, эндодонтия, хирургия полости рта, протезирование зубных рядов (сложное протезирование), эпидемиология, дерматовенерология, офтальмология, судебная медицина, онкостоматология и лучевая терапия. Параллельно изучаются: пародонтология, геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта, детская стоматология, медицинская генетика в стоматологии, имплантология и реконструктивная хирургия полости рта, гнатология и функциональная диагностика ВНЧС, заболевания головы и шеи, ортодонтия и детское протезирование, методы подготовки полости рта к протезированию, управление затратами стоматологической клиники, доказательная медицина, клиническая стоматология, изменение СОПР при заболеваниях внутренних органов и систем организма, проявление на СОПР дерматозов, особенности повторного протезирования, фитотерапия с основами фармакогнозии в стоматологии, заболевания СОПР у детей при соматической патологии, инновационные технологии в стоматологии, планирование в медицинской организации.
Обеспечиваемые (последующие) дисциплины	Дисциплина входит в Программу ГИА.
Формируемые компетенции	ПК-6, ПК-8, ПК-9.

<p>Результаты освоения дисциплины</p>	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- теоретические основы биомеханики зубочелюстной системы в норме и при патологии;</li> <li>- алгоритм диагностики, планирования и прогнозирования результатов лечения у пациентов: с онкологическими заболеваниями органов и тканей полости рта, с врожденными и приобретенными дефектами мягкого и твердого неба, со сформированными дефектами челюстно-лицевой области;</li> <li>- особенности организации ортопедического этапа лечения в составе комплексной реабилитации пациентов с заболеваниями и травмами челюстно-лицевой области;</li> <li>- клинико-лабораторные этапы изготовления челюстно-лицевых протезов;</li> <li>- методы фиксации лицевых, челюстно-лицевых и зубочелюстных протезов;</li> <li>- современные методы диагностики, в том числе с помощью цифровой фотографии, цифровой рентгенографии (КТ, МРТ), стериолитографии и компьютерных программ виртуального моделирования при планировании комплексной реабилитации пациентов с челюстно-лицевыми дефектами;</li> <li>- особенности ухода за пациентами с дефектами челюстно-лицевой области, гигиена протезного ложа, гигиенический уход за протезами;</li> <li>- этапы комплексной реабилитации пациентов с дефектами челюстно-лицевой области.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- оформлять медицинскую документацию, в том числе, информированного добровольного согласия на диагностические и лечебные процедуры;</li> <li>- планировать проведение этапов лечения и комплексную реабилитацию пациентов с дефектами, деформациями, травмами и заболеваниями челюстно-лицевой области;</li> <li>- формулировать показания и противопоказания к изготовлению различных видов челюстно-лицевых протезов;</li> <li>- определять последовательность запланированных этапов лечения;</li> <li>- разъяснить пациенту особенности использования и гигиенического ухода за челюстно-лицевыми протезами, сроках контрольных осмотров;</li> <li>- выявлять, устранять и предпринимать меры профилактики осложнений при лечении дефектов челюстно-лицевой области.</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основными и дополнительными методами обследования пациентов с дефектами челюстно-лицевой области;</li> <li>- методами комплексной терапии и реабилитации пациентов с дефектами челюстно-лицевой области с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии;</li> <li>- назначить диагностические мероприятия в рамках планирования челюстно-лицевого протезирования;</li> <li>- определить показания и противопоказания к лечению с использованием различных видов челюстно-лицевых протезов;</li> <li>- определить необходимость коррекции протеза и при неотложных показаниях провести коррекцию, минимизировав негативное</li> </ul>
---------------------------------------	--

	воздействие челюстно-лицевого протеза.
Основные разделы дисциплины	<p>Часть 1 дисциплины «Челюстно-лицевое протезирование» реализуется на кафедре ортопедической стоматологии. Современные аспекты клинической картины и диагностики переломов челюстно-лицевой области. Современные методы рационального протезирования при оперативных вмешательствах в челюстно-лицевой области.</p> <p>Часть 2 дисциплины «Челюстно-лицевое протезирование» реализуется на кафедре челюстно-лицевой хирургии и стоматологии.</p> <p>Комплексная реабилитация больных с дефектами черепно-челюстно-лицевой области.</p> <p>Эндопротезирование различных отделов лица</p>
Виды учебной работы	Лекции, практические занятия, самостоятельная работа студента.
Используемые инновационные (активные и интерактивные) методы обучения	<p>«Методы изготовления ортопедических протезов и аппаратов при оперативных вмешательствах в челюстно-лицевой области. Обтураторы». Обучающая презентация.</p> <p>Протезирование и ортопедические методы в комплексной реабилитации пациентов с хирургической патологией челюстно-лицевой области. Обучающая презентация.</p> <p>Аппаратно-хирургическая коррекция асимметрий челюстей. Обучающая презентация.</p> <p>Современные методы эктопротезирования на экстраоральных имплантатах. Обучающая презентация.</p> <p>Эндопротезирование нижней челюсти. Обучающая презентация.</p>
Формы текущего (рубежного) контроля	устный опрос, тестовые задания, реферативный контроль, решение ситуационных задач.
Форма промежуточной аттестации	Зачет