

## Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины "Б1.О.46 Протезирование зубных рядов (сложное протезирование)"

направления подготовки бакалавров "31.05.03 Стоматология"

профиль подготовки ""

программа подготовки "врач-стоматолог"

### Цели и задачи учебной дисциплины (модуля)

**Целью** дисциплины является формирование у студентов-медиков умения диагностировать и планировать ортопедический этап комплексного лечения пациентов с заболеваниями зубочелюстной системы с учётом индивидуальных особенностей течения заболевания и возраста пациента.

#### Задачами освоения дисциплины являются:

- изучение вопросов этиологии, патогенеза, клинической картины и особенностей ортопедического лечения пациентов с повышенным стиранием твердых тканей зубов;
- обучение студентов особенностям ортопедического лечения пациентов пожилого и старческого возраста несъемными и съемными протезами;
- обучение студентов методам ортопедического лечения пациентов с обширными дефектами зубных рядов;
- изучение вопросов эстетики в ортопедической стоматологии;
- освоение студентами основ изготовления протезов с опорой на имплантатах;
- обучение студентов методам предупреждения, выявления и устранения ошибок и осложнений при ортопедическом лечении различными видами протезов;
- изучение студентами методов обследования и особенностям ортопедического лечения пациентов с заболеваниями пародонта;
- обучение студентов особенностям ортопедического лечения пациентов с хроническими заболеваниями слизистой оболочки полости рта, соматической патологией, при непереносимости стоматологических материалов.

### Основные блоки и темы дисциплины

Раздел дисциплины
Ортопедическое лечение больных с повышенным стиранием твёрдых тканей зубов K03.0 (по МКБ-10С)
Особенности ортопедического лечения больных старческого возраста несъемными протезами
Проблемы восстановления речевой функции (звукообразования) при протезировании больных с отсутствием зубов. Особенности ортопедического лечения пациентов старческого возраста



<b>Раздел дисциплины</b>
съемными зубными протезами.
Диагностика и ортопедическое лечение больных с обширными дефектами зубных рядов и одиночно сохранными на челюстях зубами, корнями зубов. Покрывные протезы
Промежуточная аттестация
Эстетические аспекты ортопедического лечения.
Ортопедическое лечение больных с применением имплантатов
Диагностика и профилактика осложнений и ошибок при ортопедическом лечении различными видами зубных протезов и аппаратов
Ортопедическое лечение пациентов с болезнями пародонта
Особенности ортопедического лечения пациентов с хроническими заболеваниями слизистой оболочки полости рта на фоне соматической патологии.
Промежуточная аттестация

## Место дисциплины в структуре ОП

Учебная дисциплина «Протезирование зубных рядов (сложное протезирование)» входит в перечень дисциплин базовой части ОП и изучается в 7 и 8 семестрах.

Программа дисциплины базируется на знаниях, полученных обучающимися в рамках изучения дисциплин «Анатомия головы и шеи», «Нормальная физиология - физиология головы и шеи», «Патологическая анатомия - патологическая анатомия головы и шеи», «Патофизиология - патофизиология головы и шеи», «Материаловедение», «Пропедевтика», «Зубопротезирование (простое протезирование)», «Медицинская генетика в стоматологии», «Фармакология».

Знания, полученные при изучении дисциплины, непосредственно используются при изучении дисциплин «Гнатология и функциональная диагностика височно-нижнечелюстного сустава», «Челюстно-лицевое протезирование», «Протезирование при полном отсутствии зубов».

Дисциплина «Протезирование зубных рядов (сложное протезирование)» изучается посредством лекций, все разделы рабочей программы закрепляются клиническими занятиями, выполнением контрольных работ, самостоятельной работой над учебной и научной литературой.

## В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими компетенциями:

<b>ПКУВ-12:</b> Готовность к обучению населения основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний		
<b>ПКУВ-12.4 Подбирает предметы и средства гигиены полости рта в зависимости от возраста, стоматологического статуса, содержания фтора в питьевой воде</b>		
Знать: значение гигиены полости рта в профилактике стоматологических заболеваний и особенности гигиенического воспитания в различных возрастных группах населения; средства ухода за полостью рта и требования, предъявляемые к ним; методы и средства профилактики стоматологических заболеваний.	Уметь: обучать детей и взрослых правилам гигиенического ухода за полостью рта; проводить индивидуальный подбор средств гигиены полости рта; применять методы и средства профилактики стоматологических заболеваний на индивидуальном, групповом уровнях; проводить профессиональную гигиену полости рта.	Владеть: определять гигиеническое состояние полости рта с применением индексов; осуществлять индивидуальный подбор средств гигиены полости рта пациенту в зависимости от возраста и состояния полости рта.
<b>ОПК-7:</b> Способен организовывать работу и принимать профессиональные решения при неотложных состояниях, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения		
<b>ОПК-7.1 Применяет средства индивидуальной защиты; демонстрирует знания порядка действий при чрезвычайных ситуациях; использует требования охраны труда, пожарной безопасности</b>		
Знать: порядок действий при чрезвычайных ситуациях, требования охраны труда, пожарной безопасности.	Уметь: пользоваться методами оказания помощи при неотложных состояниях, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения. Применять средства индивидуальной защиты.	Владеть: оказывать медицинскую помощь в экстренной и неотложной формах при острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента или без явных



		признаков угрозы жизни пациента в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения.
<b>ОПК-7:</b> Способен организовывать работу и принимать профессиональные решения при неотложных состояниях, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения		
<b>ОПК-7.2 Пользуется методами оказания помощи при неотложных состояниях, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения</b>		
Знать: методы обеспечения адекватной работы и правильного принятия профессиональных решений, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения.	Уметь: грамотно принимать решения при оказании неотложной помощи больным в критическом состоянии.	Владеть: знаниями по организации работы и правильному принятию профессиональных решений при оказании неотложной помощи.
<b>ОПК-7:</b> Способен организовывать работу и принимать профессиональные решения при неотложных состояниях, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения		
<b>ОПК-7.3 Оказывает медицинскую помощь в экстренной и неотложной формах при острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента или без явных признаков угрозы жизни пациента в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения</b>		
Знать: различные виды критических состояний у больных.	Уметь: грамотно оказывать медицинскую помощь в экстренной и неотложной формах при острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента или без явных признаков угрозы жизни пациента в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения.	Владеть: знаниями по организации работы и правильному принятию профессиональных решений при оказании медицинской помощи.

Дисциплина "Протезирование зубных рядов (сложное протезирование)" изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются практическими, лабораторными занятиями, выполнением контрольных работ, самостоятельной работы над учебной и научно-технической литературой и завершается экзаменом.

**Общая трудоёмкость дисциплины** составляет 108 часа, 3 зачетные единицы.

**Вид промежуточной аттестации:** Экзамен Зачет.

Разработчик:	Подписано простой ЭП 17.08.2023	Устюгов Александр Михайлович
Зав. кафедрой:	Подписано простой ЭП 17.08.2023	Шовгенов Вячеслав Борисович
Зав. выпускающей кафедрой:	Подписано простой ЭП 17.08.2023	Шовгенов Вячеслав Борисович

