

**Тематический план практических занятий по программе модуля
«Ортопедическое лечение заболеваний височно-нижнечелюстного сустава»
(V курс, 10 семестр)**

- Занятие 1** Обследование больного в клинике ортопедической стоматологии.
- Контрольные вопросы**
1. Особенности обследования больного при наличии показаний к частичным съемным протезам.
 2. Характеристики беззубых участков слизистой оболочки рта.
 3. Определение понятия “переходная складка”, “податливость” и “подвижность” слизистой оболочки полости рта.
 4. Специальная ортопедическая подготовка полости рта к протезированию.
- Занятие 2** Понятие об артикуляции, окклюзии и центральном соотношении зубных рядов и челюстей. Виды окклюзии. Физиологические виды прикуса.
- Контрольные вопросы**
1. Окклюзия и ее виды.
 2. Методика определения центральной окклюзии.
 3. Аппараты, воспроизводящие движение нижней челюсти.
- Занятие 3** Микропротезирование. Ортопедическое лечение патологии твердых тканей зубов винирами, вкладками, накладками. Показания и противопоказания. Материалы и методы изготовления.
- Контрольные вопросы**
1. Микропротезирование.
 2. Ортопедическое лечение патологии твердых тканей зубов винирами, вкладками, накладками.
 3. Показания и противопоказания.
 4. Материалы и методы изготовления.
- Занятие 4** Разновидности мостовидных протезов: комбинированные, цельнолитые, пластмассовые, металлопластмассовые, металлокерамические, адгезионные.
- Контрольные вопросы**
1. Особенности клинического обследования пациентов с дефектами зубных рядов.
 2. Мостовидные протезы, составные элементы, классификация.
 3. Показания к изготовлению мостовидных протезов.
 4. Клинико-биологическое обоснование определения количества опорных зубов при лечении мостовидными протезами.
 5. Одонтопародонтограмма.
 6. Особенности препарирования опорных зубов под различные виды мостовидных протезов.
- Занятие 5** Ортопедическое лечение частичного отсутствия зубов бюгельными протезами с телескопической, замковой и балочной системами

фиксации. Показания. Клинико-лабораторные этапы изготовления.

Контрольные вопросы

1. Последовательность клинико-лабораторных этапов изготовления литых бюгельных протезов с кламмерной фиксацией.
2. Предварительное планирование конструкции бюгельного протеза.
3. Параллелометрия и ее значение.
4. Технология литья бюгельных протезов.

Занятие 6 Особенности ортопедического лечения съемными и несъемными протезами на имплантатах.

Контрольные вопросы

1. Особенности клинических и лабораторных этапов протезирования металлокерамическими зубными протезами с опорой на одноэтапные имплантаты.
2. Особенности клинических и лабораторных этапов протезирования металлокерамическими зубными протезами при двухэтапной имплантации.
3. Критерии оценки состояния имплантатов после имплантации.

Занятие 7 Ошибки и осложнения в ортопедической стоматологии.

Контрольные вопросы

1. Значение фонетики при конструировании съемных протезов.
2. Тактические и технические ошибки при лечении частичными съемными протезами.
3. Осложнения при лечении частичными съемными протезами и методы их устранения.
4. Тактические и технические ошибки при лечении бюгельными протезами.
5. Осложнения при лечении бюгельными протезами и методы их устранения.
6. Профилактика осложнений при ортопедическом лечении съемными зубными протезами.

Занятие 8 Эстетические аспекты ортопедического лечения пациентов съемными и несъемными зубными протезами.

Контрольные вопросы

1. Понятие эстетики в стоматологии.
2. Основные эстетические параметры.
3. Лицевая композиция; стоматологическая композиция; стомато-лицевая композиция.
4. Компоненты улыбки.
5. Выразительные средства в медицинской эстетике.
6. Компьютерные технологии определения цвета зубов.
7. Реконструктивное лечение безметалловыми мостовидными протезами.

Занятие 9 Клинико-лабораторные этапы изготовления частичного съемного пластиночного протеза.

Контрольные вопросы

1. Клинические этапы изготовления частичного съемного пластиночного протеза.
2. Лабораторные этапы изготовления частичного съемного пластиночного протеза.

Занятие 10 Ошибки при определении центрального соотношения челюстей.

Контрольные вопросы

1. Признаки центральной окклюзии при интактных зубных рядах и ортогнатическом прикусе.
2. Варианты дефектов зубных рядов, различающиеся методами определения и фиксации центральной окклюзии в зависимости от количества и расположения зубов-антагонистов.
3. Методика определения центральной окклюзии, основные ее ориентиры.
4. Методы фиксации центральной окклюзии.
5. Материалы, необходимые для фиксации центральной окклюзии при частичной потере зубов. Оттисковые материалы для регистрации окклюзии.