

Тематический план практических занятий по программе модуля « Ортопедическое лечение заболеваний ВНЧС» (5 курс 10 семестр)

Занятие 1.

Микропротезирование. Ортопедическое лечение патологии твёрдых тканей зубов винирами, вкладками, накладками. Показания и противопоказания. Материалы и методы изготовления.

Контрольные вопросы:

1. Микропротезирование.
2. Ортопедическое лечение патологии твёрдых тканей зубов винирами, вкладками, накладками
3. Показания и противопоказания.
4. Материалы и методы изготовления.

Занятие 2

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. Одонтопарадонтोगрамма.
6. Особенности препарирования опорных зубов под различные виды мостовидных протезов.

Занятие 3

Понятие об артикуляции, окклюзии и центральном соотношении зубных рядов и челюстей. Виды окклюзии. Физиологические виды прикуса.

Контрольные вопросы:

1. 1.Окклюзия и ее виды.
2. 2.Методика определения центральной окклюзии.
3. 3.Аппараты, воспроизводящие движение нижней челюсти.

Занятие 4

Обследование больного в клинике ортопедической стоматологии.

Контрольные вопросы:

1. Особенности обследования больного при наличии показаний к частичным съёмным протезам.
2. Характеристики беззубых участков слизистой оболочки полости рта.
3. Определение понятий «переходная складка», «податливость», «подвижность» слизистой оболочки полости рта
1. 4.Специальная ортопедическая подготовка полости рта к протезированию

Занятие 5

Клинико-лабораторные этапы изготовления частичного съёмного пластинчатого протеза.

Контрольные вопросы:

1. Клинические этапы изготовления частичного съёмного пластинчатого протеза
2. Лабораторные этапы изготовления частичного съёмного пластинчатого протеза

Занятие 6

Ортопедическое лечение частичного отсутствия зубов бюгельными протезами с телескопической, замковой и балочными системами фиксации. Показания. Клинико-лабораторные этапы.

Контрольные вопросы:

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

Занятие 7

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. Методы определения центральной окклюзии, основные её ориентиры.
4. Методы фиксации центральной окклюзии.
5. Материалы, необходимые для фиксации центральной окклюзии при частичной потере зубов. Оттисковые материалы для регистрации окклюзии.

Занятие 8

Особенности протезирования пациентов с полным отсутствием зубов при повторном протезировании.

Контрольные вопросы:

1. Обследование пациентов при повторном протезировании (состояние слизистых оболочек, альвеолярных отростков челюстей)
2. Методика определения центрального соотношения челюстей при повторном протезировании.
3. Ошибки и методы их устранения при определении высоты прикуса при повторном протезировании.

Занятие 9

Особенности ортопедического лечения съёмными и несъёмными 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 10

Ошибки и осложнения в ортопедической стоматологии.

Контрольные вопросы:

1. Значение фонетики при конструировании съёмных протезов.
2. Тактические и технические ошибки при лечении съёмными протезами.
3. Осложнения при лечении частичными съёмными 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 съёмными зубными протезами .

Занятие 11

Эстетические аспекты ортопедического лечения пациентов съёмными несъёмными зубными протезами

Контрольные вопросы:

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