

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИКО-СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.И. ЕВДОКИМОВА»
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России

Факультет Стоматологический
Кафедра(ы) Ортопедической стоматологии

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Клиническая стоматология (ортопедия)

Наименование дисциплины и Модуля (при наличии) /практики

31.05.03 Стоматология

Код и Наименование специальности/Направления подготовки/Направленность

Специалитет

Уровень образования

Врач-стоматолог

Квалификация выпускника

Очная

Форма обучения

3 зачетных единиц

Трудоемкость дисциплины и Модуля (при наличии) /практики

Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)

Цель:

Подготовка врача-стоматолога, способного диагностировать и планировать ортопедический этап комплексного лечения пациентов с заболеваниями зубочелюстной системы с краниомандибулярной дисфункцией, с учетом индивидуальных особенностей течения заболевания и возраста пациента.

Задачи:

Обследование пациентов с заболеваниями зубочелюстной системы с краниомандибулярной дисфункцией, с учетом индивидуальных особенностей течения заболевания и возраста пациента;

Определение функционального состояния зубочелюстной системы при ортопедическом лечении пациентов с заболеваниями зубочелюстной системы с учетом индивидуальных особенностей течения заболевания и возраста пациента;

Составление плана ортопедического лечения при заболеваниях зубочелюстной системы с краниомандибулярной дисфункцией, с учетом индивидуальных особенностей течения заболевания и возраста пациента;

Проведение клинических этапов изготовления различных ортопедических конструкций при заболеваниях зубочелюстной системы, у пациентов с краниомандибулярной дисфункцией;

Диагностика и профилактика ошибок и осложнений при ортопедическом лечении различными видами зубных протезов и аппаратов.

Место дисциплины (модуля) / практики в структуре образовательной программы

Дисциплина Клиническая стоматология (ортопедия) реализуется в вариативной части учебного плана подготовки специалиста для обучающихся по направлению подготовки 31.05.03 Стоматология очной формы обучения

Дисциплина (модуль) изучается на пятом курсе в 10 семестре.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля) / практики

ОК-1 Способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

ОПК-5 Способность и готовность анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

Содержание дисциплины (модуля)

Раздел 1. Лечение пациентов с повышенным стиранием твёрдых тканей зубов.

Особенности ортопедического лечения больных с повышенным стиранием твёрдых тканей зубов.

Раздел 2. Лечение пациентов старческого возраста.

Особенности планирования и ортопедического лечения больных старческого возраста.

Раздел 3. Проблемы восстановления речевой функции (звукообразования) при протезировании больных с отсутствием зубов. Нарушение дикции после протезирования, патогенетическая диагностика ошибок в конструировании зубных протезов с позиции функции звукопроизнесения. Методы проверки конструкции протезов при произнесения зубных, губо-губных и губо-зубных звуков. Особенности планирования ортопедического лечения больных старческого возраста. Особенности выполнения клинических этапов ортопедического лечения у больных старческого возраста. Гигиенический уход за протезами различных конструкций.

Раздел 4. Особенности лечения пациентов с обширными дефектами зубных рядов.

Комплексное лечение пациентов с обширными дефектами зубных рядов. Методы обследования пациентов с обширными дефектами зубных рядов, выбор плана лечения, тактика ведения пациентов.

Раздел 5. Особенности ортопедического лечения пациентов при эстетическом протезировании.

Методика обследования пациентов с оценкой эстетических и функциональных нарушений. Реализация эстетических закономерностей в конструировании зубных протезов.

Раздел 6. Особенности лечения пациентов с применением имплантатов.

Особенности лечения пациентов с применением дентальных имплантатов. Применение конструкций протезов с винтовой и цементной фиксацией.

Раздел 7. Лечение пациентов с болезнями пародонта.

Основы ортопедического лечения пациентов с болезнями пародонта. Выбор метода лечения, прогноз его эффективности. Основы диспансеризации.

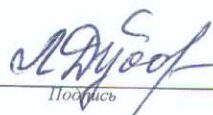
Раздел 8. Особенности ортопедического лечения больных с соматическими заболеваниями.

Ортопедическое лечение пациентов с хроническими заболеваниями полости рта. Особенности ортопедического лечения больных с соматической патологией и хроническими заболеваниями кожи и слизистой оболочки рта и губ.

Раздел 9. Лечение пациентов с деформациями зубных рядов. Обоснование тактики ведения больных с деформациями зубных рядов и краниомандибулярной дисфункцией.

Вид промежуточной аттестации Зачет

Заведующий кафедрой


Подпись

Л. В. Дубова
ФИО

31.05.2017

Дата