АННОТАЦИЯ

рабочей программы модуля «Челюстно-лицевое протезирование» дисциплины «Челюстно-лицевая хирургия»

Квалификация выпускника – специалист

Специальность – 31.05.03 – стоматология

Автор: Скрипова Наталья Владимировна, к.м.н.

|  |  |
| --- | --- |
| Учебный цикл/учебный блок | Дисциплина относится к базовой части *цикла профессиональных дисциплин* специальности «Стоматология» (С3) |
| Трудоемкость дисциплины | Лекции – 6 Практические занятия СеминарыЛабораторные практикумыКлинические практические занятия – 30 Самостоятельная работа – 18 Экзамен **(зачет**) - 1Х семестрОбщая трудоемкость (часы, зачетные единицы) - 54 ч. (1,5 зач.ед.) |
| Курс, семестр | 5 курс, 1Х семестр |
| Место дисциплины в структуре ООП (предшествующие дисциплины, последующие дисциплины) |  Дисциплина находится на стыке многих дисциплин учебного плана по специальности 31.05.03 – стоматология. Для изучения дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые *предшествующими дисциплинами*: биология; биофизика; биологическая химия, химия полости рта; анатомия человека, анатомия головы и шеи; нормальная физиология, физиология челюстно-лицевой области; гистология, эмбриология, цитология, гистология полости рта; патологическая анатомия, патологическая анатомия головы и шеи; лучевая диагностика; зубопротезирование (простое протезирование); протезирование зубных рядов (сложное протезирование); «Гнатология и функциональная диагностика височно-нижнечелюстного сустава» и др.  |
| Формируемые компетенции | ОК – 8, ПК – 1, ПК – 18, ПК – 24  |
| Цель дисциплины | Подготовка врача-стоматолога, владеющего знаниями принципов диагностики, лечения и профилактики заболеваний челюстно-лицевой области; теоретических и практических аспектов планирования ортопедических этапов комплексного лечения пациентов с челюстно-лицевой патологией и способного оказывать помощь пациентам с патологией челюстно-лицевой области. |
| Задачи дисциплины | * изучение общих и частных вопросов современного подхода к оказанию медицинской помощи ортопедическими методами больным с челюстно-лицевыми заболеваниями, дефектами и травмами;
* изучение методов обследования, комплексной диагностики, планирования и методов ортопедического этапа лечения больных с заболеваниями, повреждениями, дефектами и деформациями челюстно-лицевой области;
* формирование алгоритма диагностики, планирования и прогнозирования результатов ортопедического этапа лечения у больных с челюстно-лицевыми заболеваниями, дефектами и травмами с учетом комплексной реабилитации пациентов и их социальной адаптации;
* овладение основными мануальными навыками при проведении ортопедического этапа лечения больных с врожденными и приобретенными дефектами челюстно-лицевой области, необходимыми для профессиональной деятельности будущего специалиста-стоматолога общей практики;
* ознакомление с принципами организации и проведения экспертизы трудоспособности больных с обширными дефектами челюстно-лицевой области;
* ознакомление с принципами организации ортопедической помощи в стационаре и с клинико-лабораторными этапами изготовления челюстно-лицевых протезов;
* ознакомление с материалами и средствами, используемыми при изготовлении, коррекции и уходе за ортопедическими конструкциями;
* овладение методами профилактики возможных осложнений при проведении ортопедического лечения и при использовании пациентами ортопедических конструкций;
* формирование навыков изучения научной литературы, подготовки рефератов, обзоров по современным научным проблемам в области челюстно-лицевого протезирования.
 |
| Основные разделы дисциплины | 1. Челюстно-лицевое протезирование. Цели и задачи. Виды повреждений челюстно-лицевой области. Аппараты, применяемые для их лечения.
2. Ортопедическое лечение больных с переломами челюстных костей
3. Ортопедическое лечение больных с посттравматическими дефектами челюстно-лицевой области
4. Ортопедическое лечение больных с приобретенными дефектами челюстей, твердого и мягкого неба
 |