Аннотация

рабочей программы дисциплины (модуля) \_**«ГНАТОЛОГИЯ И ДИАГНОСТИКА ВИСОЧНО-НИЖНЕЧЕЛЮСТНОГО СУСТАВА»**

квалификация выпускника (бакалавр/специалист/магистр)

Направление подготовки – **31.05.03 Стоматология**

Авторы (ФИО, ученая степень, ученое звание) Скрипова Н.В.

к.м.н., доцент; ассистент Капшина О.Я,.

|  |  |
| --- | --- |
| Цель дисциплины | * подготовка обучающихся к осуществлению профессиональной деятельности в сфере оказания медицинской помощи при стоматологических заболеваниях (*02 Здравоохранение*) с применением современных образовательных инструментов и технологий в образовательном процессе;
* формирование профессиональных компетенций для осуществления диагностики, лечения, профилактики заболеваний зубочелюстно-лицевой системы с учетом функционального взаимодействия компонентов зубочелюстной системы (зубов, периодонта, жевательных мышц, височно-нижнечелюстных суставов, нервной системы).

  |
| Задачи дисциплины | 1. формирование знаний по диагностике, лечению и профилактике заболеваний зубочелюстно-лицевой системы для оказания медицинской помощи пациентам с нетипичным течением или (и) осложнениями заболеваний зубочелюстной системы;
2. формирование умений (профессиональных компетенций), необходимых для диагностики, лечения и профилактики заболеваний зубочелюстно-лицевой системы у пациентов стоматологического профиля;
3. формирование у обучающихся клинического мышления на базе знаний общей и частной гнатологии;
4. способствовать развитию профессионально важных личностных качеств: ответственности, дисциплинированности, компетентности, гуманности, инициативности и др.
 |
| Место дисциплины в структуре ОП | Дисциплина обязательной части учебного плана |
| Модуль является предшествующим для изучения дисциплин на последующих курсах обучения на профильных кафедрах по специальности Стоматология: *протезирование зубных рядов (сложное протезирование), клиническая стоматология, геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта, челюстно-лицевая хирургия, имплантология и реконструктивная хирургия полости рта*.  Дисциплины учебного плана, предшествующие изучению данной профессиональной образовательной программы: * ***естественно-научных и медико-биологических дисциплин*:**

 *физики, математики*; *анатомии человека, анатомии головы и шеи*; *гистологии, эмбриологии, цитологии, гистологии полости рта; патологической анатомии, патологической анатомии головы и шеи; нормальной физиологии, физиологии челюстно-лицевой области*; *патофизиологии, патофизиологии головы и шеи; лучевой диагностики** ***профессиональных дисциплин/модулей:***

*пропедевтической стоматологии; зубопротезирования (простого протезирования),* *протезирования зубных рядов (сложного протезирования), протезирования при полном отсутствии зубов* |
| Курс, семестр | V курс, IX семестр |
| Формируемые компетенции (коды) | ОПК-1, ОПК-2, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-12, ПК-1, ПК-7. |
| Основные разделы дисциплины (модули) | * 1. Основы клинической гнатологии (биомеханика зубочелюстно-лицевой системы)
	2. Методы клинического стоматологического обследования пациентов с патологией окклюзии зубных рядов; с дефектами и деформациями зубов и зубных рядов; с функциональной патологией ВНЧС
	3. Функциональная диагностика зуюочелюстной системы. Методы окклюзионной коррекции
	4. Диагностика и ортопедические методы лечения пациентов с функциональной патологией зубов и зубныхрядов
	5. Диагностика и ортопедические методы лечения пациентов с функциональной перегрузкой тканей пародонта
	6. Диагностика и ортопедические методы лечения пациентов с функциональнойпатологией височно-нижнечелюстного сустава и жевательных мышц
 |