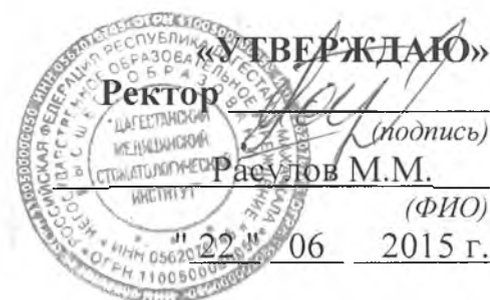


НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДАГЕСТАНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ
СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»



АННОТАЦИЯ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

«Медицинская генетика»

| | | |
|----------------|----------|---------------|
| Специальность | 31.08.77 | Ортодонтия |
| Квалификация | | Врач-ортодонт |
| Форма обучения | | Очная |

ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ИЗУЧЕНИЯ МОДУЛЯ

Цель модуля – сформировать у врача-ортодонта системные знания об основах и последних достижениях медицинской генетики для использования полученных знаний в практической и/или научной деятельности.

При этом *задачами* модуля являются:

- изучение ординаторами этиологии, патогенеза, классификации и общей семиотики наследственных болезней;
- изучение ординаторами характеристик различных классов наследственных стоматологических болезней, и методов их генетической диагностики;
- овладение ординаторами принципов профилактики наследственных болезней и особенностей профессиональной деятельности врача-ортодонта в отношении этой категории больных.

МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ

Модуль «Медицинская генетика» относится к факультативным дисциплинам учебного плана по специальности 31.08.77 «Ортодонтия».

ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Процесс изучения модуля «Медицинская генетика» направлен на формирование следующей компетенции:

| Индекс компетенции | Содержание компетенции (или ее части) |
|--------------------|---|
| ПК-2 | Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией |

Объем дисциплины

| Виды занятий | Всего часов | Объем по семестрам / академ. часы |
|---|-------------|--------------------------------------|
| | | I |
| Аудиторные занятия | 26 | 26 |
| <i>В том числе:</i> | | |
| Лекции (Л) | 2 | 2 |
| Клинические практические занятия (КПЗ) | 24 | 24 |
| Самостоятельная работа | 10 | 10 |
| Общая трудоемкость модуля составляет | 36 | 36 |
| зачетные единицы | 1 | |
| Форма промежуточной аттестации | зачет | |