

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
«Физиотерапия»

Специальность	31.08.75 Ортопедическая стоматология
Цикл, раздел учебного плана	Вариативная часть
Семестр(ы) изучения	2-й
Форма промежуточной аттестации (зачет/экзамен)	зачет
Количество зачетных единиц	3
Количество часов всего, из них:	108
лекционные	10
практические	62
семинарские	-
СРС	36

1. Цель изучения дисциплины – подготовка квалифицированного врача-стоматолога-ортопеда, приобретение им новых знаний в области применения физиотерапии в ортопедической стоматологии.

2. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению подготовки (специальности):

- а) общекультурные: УК 1
- б) профессиональные: ПК 8.

3. Краткое содержание дисциплины

Программа ординатуры «Ортопедическая стоматология» построена по модульному принципу.

Модуль «Физиотерапия» содержит 8 разделов, к которым относятся:

1. Принципы и особенности физиотерапии в ортопедической стоматологии
2. Роль физиотерапии в подготовке полости рта к протезированию
3. Физиотерапия при частичной и полной утрате зубов
4. Физиотерапия у пациентов с аномалиями зубочелюстной системы
5. Физиотерапия при подготовке к протезированию пациентов после резекции или травм челюстей
6. Физиотерапия при подготовке к протезированию приобретенных дефектов твердого и мягкого неба
7. Физиотерапевтическое лечение после восстановительной хирургии лица и челюсти
8. Физиотерапия при заболеваниях височно-нижнечелюстного сустава

В результате изучения модуля «Физиотерапия» ординатор-стоматолог-ортопед обучается осуществлять надлежащий уровень лечения больных при помощи физических методов в соответствии с современными достижениями медицинской науки и практики; организовывать

работу персонала; определять критерии эффективности лечебных, профилактических физиотерапевтических мероприятий при стоматологических заболеваниях; вырабатывает навыки качественного оформления в установленном порядке нормативной документации, принятой в здравоохранении.